

ELŐTERJESZTÉS
Szigetcsép Községi Önkormányzat
Képviselő-testületének
2021. október 11-i ülésére

Tárgy: Víziközmű szolgáltatás 2022.-2036. évekre vonatkozó Gördülő Fejlesztési Tervének elfogadása.

Melléklet: DAKÖV - GFT. 2022.-2036.

Előterjesztő: Tóthné Kriszt Judit polgármester

Készítette: Katona Éva jegyző

Véleményezi: Pénzügyi-, Fejlesztési és Ügyrendi Bizottság.

Tisztelt Képviselő-testület!

A víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény rendelkezik a vízi közművek 15 éves Gördülő Fejlesztési Tervének (GFT) elkészítéséről.

A hivatkozott törvény 11. §-a rendelkezik arról, hogy víziközmű-szolgáltatási ágazatonként 15 éves időtávra Gördülő Fejlesztési Tervet szükséges készíteni, melyet a törvényes felügyeletet ellátó Magyar Energetikai és Közmű szabályozási Hivatalhoz kell megküldeni minden év szeptember 30-ig.

A Gördülő Fejlesztési Terv két részből áll: Felújítási és Pótlási Tervből, valamint a Beruházási Tervből.

A Tervvel kapcsolatos kötelezettségek végrehajtása érdekében Szigetcsép víziközmű rendszerét üzemeltető DAKÖV Kft. előkészítette a 2022-2036. évi GFT felújítási és pótlási tervét és a 2022-2036. évi GFT beruházási tervét, melyek az előterjesztés mellékletét képezik.

Fentiek figyelembevételével kérem a Tisztelt Képviselő-testületet az előterjesztés megtárgyalására és a határozati javaslat elfogadására.

Határozati javaslat

Tárgy: Víziközmű szolgáltatás 2022.-2036. évekre vonatkozó Gördülő Fejlesztési Tervének elfogadása.

...../2021. (X. 11.) KT. számú határozat

Szigetcsép Községi Önkormányzat Képviselő-testülete a Szigetcsép víziközmű rendszerét üzemeltető DAKÖV Kft. által 2022. –2036. időszakra elkészített Gördülő Fejlesztési Tervet a település közműves ivóvízellátása és közműves szennyvízelvezetése vonatkozásában a melléklet szerinti tartalommal elfogadja.

A képviselő-testület felkéri a polgármestert, hogy jelen döntést a DAKÖV Kft. részére küldje meg.

Felelős: Tóthné Kriszt Judit polgármester.

Határidő: Azonnal.

Szigetcsép, 2021. október 4.


Tóthné Kriszt Judit
polgármester



POLGÁRMESTERI HIVATAL	
SZIGETCSÉP-IKTATÓ	
ÉRK.	SZÁM:
2021 SZEPT 15.	1075-2/2021
ELŐADÓ:	HATÁRIDŐ:
Tóth László Károlt J. J. J. J.	

Gördülő Fejlesztési Terv

2022.-2036. időtávra szóló

Beruházási Tervrész

Szigetcsép
Közműves ivóvízellátás

Víziközmű-rendszer kódja:

11-07870-1-001-00-12

1./ Alapadatok:

Ellátási terület:	Szigetcsép
Víziközmű-szolgáltatási ágazat:	közműves ivóvízellátás
Víziközmű-rendszer kódja:	11-07870-1-001-00-12
Ellátásért felelős(ök) megnevezése:	Szigetcsép Község Önkormányzata
Víziközmű-szolgáltató megnevezése:	DAKÖV Dabas és Környéke Vízügyi Kft.
Üzemeltetés formája:	bérleti-üzemeltetési szerződés

2./ Bevezetés:

Jelen gördülő fejlesztési terv (továbbiakban: GFT) beruházási tervrész a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény 11. §., az 58/2013. (II.27.) Kormányrendelet, valamint a 61/2015. (X.21.) NFM rendelet alapján került összeállításra.

A beruházási tervrész a víziközmű-szolgáltatás hosszú távú biztosíthatósága érdekében 15 éves időtávra készült, mely 3 időbeli ütemben tartalmazza a következő 15 évre vonatkozó elvégzendő feladatokat, forrásigényeket:

- I. ütem: egy éves időtartam, 2022. évben elvégzendő beruházási feladatok és költségkalkulációk.
- II. ütem: négyéves időtartam, 2023.-2026. években elvégzendő beruházási feladatok és költségbecslések.
- III. ütem: tíz éves időtartam, 2027.-2036. években elvégzendő beruházási feladatok és költségbecslések.

3./ Víziközmű-rendszer bemutatása, főbb műszaki jellemzői:*Hálózat adatai:*

ivóvízvezeték hálózat hossza: 13,1 km
nyomásövezetek száma: 1 db

Vizbázis adatai:

Szigetcsépen 2 db mélyfúrású kút található. Szigetcsépen vízkezelő mű üzemel

1. sz. kút, Szigetcsép, Akácfa u (hrsz.147/1)

Kataszteri szám: K-32
EOV koordináták: X=213429 Y=643869 Z=97,65
Üzemi vízszint: 24,7 m 840 l/min hozam mellett
Beépített szivattyú: Grundfos SP 30-9 típusú búvárszivattyú

3. sz. kút, Szigetcsép, Dózsa György utca

Kataszteri szám: B-46
Létesítés éve: 2013
EOV koordináták: X=213291,98 Y=643944,02 Z=99,25
Üzemi vízszint: 18,30 m 400 l/min hozam mellett
Beépített szivattyú: Grundfos SP 30-9 típusú búvárszivattyú

Víztárolási lehetőségek:

200 m³ víztorony Szigetcsép, Petőfi - Akácfa u. sarok (hrsz.147/1)
2x40 m³-es, iker kialakítású vasbeton felszíni tározó melynek a szellőzése biztosított

Védterületek:

A kutak védett vízadó rétegre vannak telepítve, 10 m sugarú védterületi körök biztosítva vannak.

Vízkezelő gépház:

Felhasznált vegyszerek: klórgáz, vassIII-klorid, kálium-permanganát

A vegyszert adagoló berendezések a vízkezelőnél külön helységben találhatóak. A vegyszeres hordók kármentesítő tálcákon vannak elhelyezve.

A gépházban iroda és szociális helyiségek is kialakításra kerültek.

A víz útja a kitermeléstől a vízhálózatba jutásig:

A bejövő nyersvízhez klórgázt, vassIII-kloridot és kálium-permanganátot adagolunk, a képződő vas, mangán, arzén tartalmú csapadékot 3 db homokszűrővel távolítjuk el.

A kutak közvetlenül a vízkezelőre termelnek, innen a 2x40m³-es felszíni tározóba, majd a nyomásfokozó gépházon keresztül a toronyba, valamint a hálózatba kerül a kezelt víz.

4./ A beruházási tevékenységhez rendelkezésre álló források bemutatása:

Szigetcsép Község Önkormányzatával kötött bérleti-üzemeltetési szerződés V/5. pontjában meghatározott bérleti díj összege. Ennek értéke: 1.000 eFt./év + ÁFA.

A rendelkezésre álló forráskeret összegéből, a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 58/2013. (II.27.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Vhr.) 90/C. §. (2) alapján, az I. ütemben a költségterv 15%-át, az előre nem látható körülmények miatt, a rendkívüli helyzetből adódó feladatok elvégzésére, az alábbiak szerint el lett különítve:

Megnevezés	Rendelkezésre álló forrás (nettó eFt.)	Elkülönített összeg (nettó eFt.)	Beruházásra tervezett összeg (nettó eFt.)
I. Ütemnél (1 éves időtartamra):	1.000	150	0 Megjegyzés: a tervezett összeg a felújítási és pótlási tervrészben lett tervezve
II. Ütemnél (4 éves időtartamra):	4.000	0	0 Megjegyzés: a tervezett összeg a felújítási és pótlási tervrészben lett tervezve
III. Ütemnél (10 éves időtartamra):	10.000	0	0 Megjegyzés: a tervezett összeg a felújítási és pótlási tervrészben lett tervezve

5./ A beruházási tervrész I. ütemének műszaki leírása, a főbb műszaki jellemzői, és a tervezett költség bemutatása, a 61/2015. (X.21.) NFM rendelet 2.§ (1) bekezdése szerint:

A beruházási tervrész 4./ pontjában meghatározott tervezett összeg a I. ütemre: 0 eFt.

Figyelembe véve a területrendezési tervet, az ellátásért felelős Szigetcsép Község Önkormányzat, és a DAKÖV Kft., mint az Szigetcsép település víziközmű-szolgáltató, a Szigetcsép közműves vízellátás GFT-ben a Beruházási Tervrész I. üteméhez műszaki feladatokat nem határoz meg.

Ennek magyarázata:

1. A jelen GFT Felújítási és Pótlási Tervrészében tervezve lett minden olyan feladat, mely a jelenlegi helyzetben az 4./ pontban meghatározott pénzügyi források biztosítása mellett, a biztonságos és gazdaságos üzemeltetés feltételei biztosítottak.
2. Az elmúlt időszak üzemeltetési tapasztalati, laboratóriumi eredményei bizonyítják, hogy a jelenlegi technológia megfelel az idevonatkozó jogszabályok követelményeinek.
3. Mivel a GFT-et minden évben felülvizsgálják, ezért van lehetőség a jövőben bármilyen jellegű beruházási feladatot tervezni.

Mivel a fenti indoklással a beruházási tervrész I. üteme nem tartalmaz műszaki feladatokat, így a 61/2015. (X.21.) NFM rendelet 2.§ (1) bekezdésében meghatározott tartalmi követelményeket sem tartalmaz.

6./ A beruházási tervrész II. ütemének műszaki leírása, a főbb műszaki jellemzői, és a tervezett költség bemutatása, a 61/2015. (X.21.) NFM rendelet 2.§ (2) bekezdése szerint:

A beruházási tervrész 4./ pontjában meghatározott tervezett összeg a II. ütemre: 0 eFt.

Figyelembe véve a területrendezési tervet, az ellátásért felelős Szigetcsép Község Önkormányzat, és a DAKÖV Kft., mint az Szigetcsép település víziközmű-szolgáltató, a Szigetcsép közműves vízellátás GFT-ben a Beruházási Tervrész II. üteméhez műszaki feladatokat nem határoz meg.

Ennek magyarázata:

1. A jelen GFT Felújítási és Pótlási Tervrészében tervezve lett minden olyan feladat, mely a jelenlegi helyzetben az 4./ pontban meghatározott pénzügyi források biztosítása mellett, a biztonságos és gazdaságos üzemeltetés feltételei biztosítottak.
2. Az elmúlt időszak üzemeltetési tapasztalati, laboratóriumi eredményei bizonyítják, hogy a jelenlegi technológia megfelel az idevonatkozó jogszabályok követelményeinek.
3. Mivel a GFT-et minden évben felülvizsgálják, ezért van lehetőség a jövőben bármilyen jellegű beruházási feladatot tervezni.

Mivel a fenti indoklással a beruházási tervrész II. üteme nem tartalmaz műszaki feladatokat, így a 61/2015. (X.21.) NFM rendelet 2.§ (2) bekezdésében meghatározott tartalmi követelményeket sem tartalmaz.

7./ A beruházási tervrész III. ütemének műszaki leírása, a főbb műszaki jellemzői, és a tervezett költség bemutatása, a 61/2015. (X.21.) NFM rendelet 2.§ (3) bekezdése szerint:

A beruházási tervrész 4./ pontjában meghatározott tervezett összeg a III. ütemre: 0 eFt.

Figyelembe véve a területrendezési tervet, az ellátásért felelős Szigetcsép Község Önkormányzat, és a DAKÖV Kft., mint az Szigetcsép település víziközmű-szolgáltató, a Szigetcsép közműves vízellátás GFT-ben a Beruházási Tervrész III. üteméhez műszaki feladatokat nem határoz meg.

Ennek magyarázata:

1. A jelen GFT Felújítási és Pótlási Tervrészében tervezve lett minden olyan feladat, mely a jelenlegi helyzetben az 4./ pontban meghatározott pénzügyi források biztosítása mellett, a biztonságos és gazdaságos üzemeltetés feltételei biztosítottak.
2. Az elmúlt időszak üzemeltetési tapasztalati, laboratóriumi eredményei bizonyítják, hogy a jelenlegi technológia megfelel az idevonatkozó jogszabályok követelményeinek.
3. Mivel a GFT-et minden évben felülvizsgálják, ezért van lehetőség a jövőben bármilyen jellegű beruházási feladatot tervezni.

Mivel a fenti indoklással a beruházási tervrész III. üteme nem tartalmaz műszaki feladatokat, így a 61/2015. (X.21.) NFM rendelet 2.§ (3) bekezdésében meghatározott tartalmi követelményeket sem tartalmaz.

Gördülő fejlesztési terv a 2022. - 2036. időszakra
BERUHÁZÁSOK ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZATA

A tervet benyújtó szervezet megnevezése: ellátásért felelős / ellátásért felelősök képviselője / *szükségismertethető**
 Víziközmű-szolgáltató megnevezése: Dabas és Környéke Vízügyi Kft.
 Víziközmű-szolgáltatási ágazat megnevezése: Szigetcsép közműves ivóvízellátás
 Víziközmű-rendszer kódja: ** 11-07870-1-001-00-12

Fontossági sorrend	Felújítás és pótlás megnevezése	Vízjogi engedély köteles-e a felújítás, pótlás	Az érintett ellátásért felelős(ök) megnevezése	Tervezett nettó költség (eFt)		Forrás megnevezése***	Megvalósítás várható időtartama			Tervezett időtáv****		
					(eFt)		Kezdés	Befejezés	Rövid	Közép	Hosszú	
1.				0								
2.				0								
3.				0								
4.				0								
5.				0								
6.				0								
7.				0								
8.				0								
9.				0								
10.				0								
11.				0								
12.				0								
13.				0								
14.				0								
15.				0								

	Tervezett feladatok nettó költsége a teljes ütem tekintetében (eFt.)	Rendelkezésre álló források számszerűsített értéke a teljes ütem tekintetében (eFt)
I. ütem	0	0
II. ütem	0	0
III. ütem	0	0

* a megfelelő szöveget aláhúzással kell jelölni

** a hivatal által a működési engedélyben megállapított VKR kód

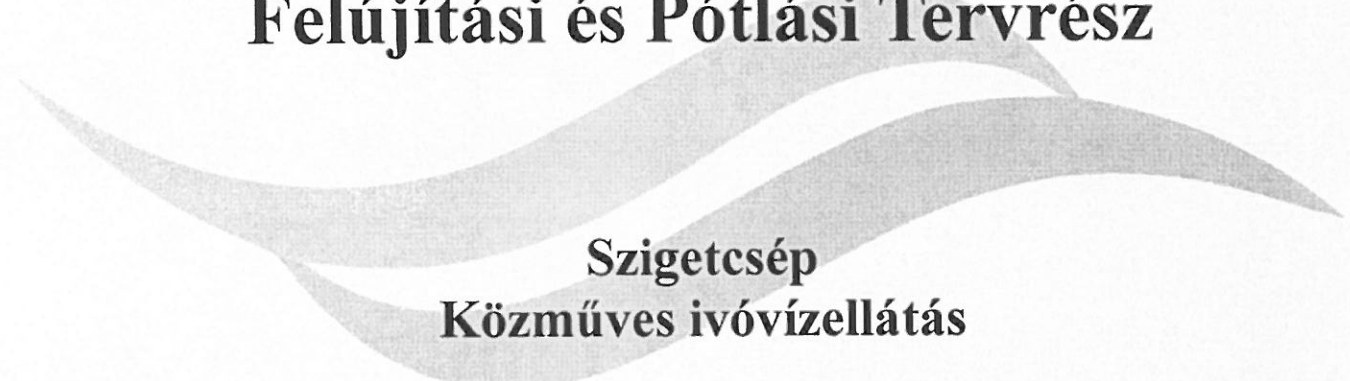
*** amennyiben pénzügyi forrás az adott feladatot elvégzésére nem áll rendelkezésre ezt jelölni kell "forráshány" kifejezéssel

**** a megfelelő időtávot x-el kell jelölni

Gördülő Fejlesztési Terv

2022.-2036. időtávra szóló

Felújítási és Pótlási Tervrész



Szigetcsép
Közműves ivóvízellátás

Víziközmű-rendszer kódja:

11-07870-1-001-00-12

1./ Alapadatok:

Ellátási terület:	Szigetcsép
Víziközmű-szolgáltatási ágazat:	közműves ivóvízellátás
Víziközmű-rendszer kódja:	11-07870-1-001-00-12
Ellátásért felelős(ök) megnevezése:	Szigetcsép Község Önkormányzata
Víziközmű-szolgáltató megnevezése:	DAKÖV Dabas és Környéke Vízügyi Kft.
Üzemeltetés formája:	bérleti-üzemeltetési szerződés

2./ Bevezetés:

Jelen gördülő fejlesztési terv (továbbiakban: GFT) felújítási és pótlási tervrésze a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény 11. §., az 58/2013. (II.27.) Kormányrendelet, valamint a 61/2015. (X.21.) NFM rendelet alapján került összeállításra.

A beruházási tervrész a víziközmű-szolgáltatás hosszú távú biztosíthatósága érdekében 15 éves időtávra készült, mely 3 időbeli ütemben tartalmazza a következő 15 évre vonatkozó elvégzendő feladatokat, forrásigényeket:

- I. ütem: egy éves időtartam, 2022. évben elvégzendő beruházási feladatok és költségkalkulációk.
- II. ütem: négyéves időtartam, 2023.-2026. években elvégzendő beruházási feladatok és költségbecslések.
- III. ütem: tíz éves időtartam, 2027.-2036. években elvégzendő beruházási feladatok és költségbecslések.

3./ Víziközmű-rendszer bemutatása, főbb műszaki jellemzői:*Hálózat adatai:*

ivóvízvezeték hálózat hossza: 13,1 km
nyomásövezetek száma: 1 db

Vízbázis adatai:

Szigetcsépen 2 db mélyfúrású kút található. Szigetcsépen vízkezelő mű üzemel

1. sz. kút, Szigetcsép, Akácfa u (hrsz.147/1)

Kataszteri szám: K-32
EOV koordináták: X=213429 Y=643869 Z=97,65
Üzemi vízszint: 24,7 m 840 l/min hozam mellett
Beépített szivattyú: Grundfos SP 30-9 típusú búvárszivattyú

3. sz. kút, Szigetcsép, Dózsa György utca

Kataszteri szám: B-46
Létesítés éve: 2013
EOV koordináták: X=213291,98 Y=643944,02 Z=99,25
Üzemi vízszint: 18,30 m 400 l/min hozam mellett
Beépített szivattyú: Grundfos SP 30-9 típusú búvárszivattyú

Víztárolási lehetőségek:

200 m³ víztorony Szigetcsép, Petőfi - Akácfa u. sarok (hrsz.147/1)
2x40 m³-es, iker kialakítású vasbeton felszíni tározó melynek a szellőzése biztosított

Védterületek:

A kutak védett vízáadó rétegre vannak telepítve, 10 m sugarú védterületi körök biztosítva vannak.

Vízkezelő gépház:

Felhasznált vegyszerek: klórgáz, vassIII-klorid, kálium-permanganát

A vegyszert adagoló berendezések a vízkezelőnél külön helységben találhatóak. A vegyszeres hordók kármentesítő tálcákon vannak elhelyezve.

A gépházban iroda és szociális helyiségek is kialakításra kerültek.

A víz útja a kitermeléstől a vízhálózatba jutásig:

A bejövő nyersvízhez klórgázt, vassIII-kloridot és kálium-permanganátot adagolunk, a képződő vas, mangán, arzén tartalmú csapadékot 3 db homokszűrővel távolítjuk el.

A kutak közvetlenül a vízkezelőre termelnek, innen a 2x40m³-es felszíni tározóba, majd a nyomásfokozó gépházon keresztül a toronyba, valamint a hálózatba kerül a kezelt víz.

4./ A felújítási és pótlási tevékenységhez rendelkezésre álló források bemutatása:

Szigetcsép Község Önkormányzatával kötött bérleti-üzemeltetési szerződés V/5. pontjában meghatározott bérleti díj összege. Ennek értéke: 1.000 eFt./év + ÁFA.

A rendelkezésre álló forráskeret összegéből, a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 58/2013. (II.27.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Vhr.) 90/C. §. (2) alapján, az I. ütemben a költségterv 15%-át, az előre nem látható körülmények miatt, a rendkívüli helyzetből adódó feladatok elvégzésére, az alábbiak szerint el lett különítve:

Megnevezés	Rendelekezésre álló forrás (nettó eFt.)	Elkülönített összeg (nettó eFt.)	Felújításra és pótlásra tervezett összeg (nettó eFt.)
I. Ütemnél (1 éves időtartamra):	1.000	150	850
II. Ütemnél (4 éves időtartamra):	4.000	0	4.000
III. Ütemnél (10 éves időtartamra):	10.000	0	10.000

5./ A rendelkezésre álló pénzügyi források terhére, a leginkább indokolt fejlesztésekre történő felhasználásának bemutatása:

A GFT felújítási és pótlási tervrész (mindhárom ütemére vonatkozóan) készítési időszakában a DAKÖV Kft. figyelembe vette, a Kft. műszaki vezető szakemberek és munkatársak több éves víziközmű-üzemeltetésben eltöltött szakmai tapasztalatait. A szakmai tapasztalatok mellett a folyamatosan vezetett üzemnaplókban és munkalapokban rögzített hibaelhárítási, karbantartási és felújítási feladatok alapján megvizsgálásra került, hogy a cég üzemelésében lévő Szigetcsép ivóvízellátás rendszernél, melyek azok a legfontosabb felújítási és pótlási feladatok, amelyekkel az üzembiztonság folyamatosan fenntartható.

A leginkább indokolt fejlesztési feladatok tervezésénél fontos szempont volt az Szigetcsép ivóvízellátás rendszernél kimutatott műszaki jellegű statisztikai adatok elemzése. Ezen kívül a DAKÖV Kft. figyelembe vette a különböző mérési eredmények analitikáját, mint például a labor eredményeit, a Vízmű kutaknál a vízhozam méréseket.

A DAKÖV Kft. figyelembe vette és felülvizsgálta a 2020. szeptember 30.-án a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal részére leadott, 2021.-2035. időtávra szóló GFT-ben tervezett műszaki feladatokat.

A DAKÖV Kft. a fentiekben bemutatott tervezési szempontok figyelembevételével állította össze a felújítási és pótlási tervrésznél, a tervezett feladatok fontossági sorrendjét.

6./ A felújítási és pótlási tervrész I. ütemének műszaki leírása, a főbb műszaki jellemzői, és a tervezett költség bemutatása, a 61/2015. (X.21.) NFM rendelet 3.§ (1) bekezdése szerint:

A felújítási és pótlási tervrész 4./ pontjában meghatározott rendelkezésre álló tervezett összeg az I. ütemre: 850 eFt.

Az I. ütemben a rendelkezésre álló pénzügyi forráskeretre tervezett felújítási és pótlási feladatok:

1./ feladat: 4 db tolózár cseréje

A településen előregedett, üzemképtelen tolózár cseréjét kívánjuk megoldani a biztonságos üzemeltetés érdekében.

A tervezett összeg műszaki becsléssel lett megadva, melynek összege: 850 eFt.

Rendelkezésre álló pénzügyi forrás terhére az I. ütem tervezett feladatainak összegzése:

<i>Tervezett feladat megnevezése</i>	<i>Tervezett költség eFt.</i>
4 db tolózár cseréje	850
Összesen:	850

Az I. ütemben tervezett feladatok nem engedély köteles tevékenységek, ezért nincs a felújítási és pótlási tervrészhez hatóság által kibocsátott engedélyes okirat csatolva.

Az elvégzendő feladatoknak környezetre gyakorolt káros hatása nincs.

7./ A felújítási és pótlási tervrész II. ütemének műszaki leírása, a főbb műszaki jellemzői, és a tervezett költség bemutatása, a 61/2015. (X.21.) NFM rendelet 3.§ (2) bekezdése szerint:

A felújítási és pótlási tervrész 4./ pontjában meghatározott rendelkezésre álló tervezett összeg a II. ütemre: 4.000 eFt.

A II. ütemben a rendelkezésre álló pénzügyi forráskeretre tervezett felújítási és pótlási feladatok:

1./ feladat: Vízkészítő gépház nyomásfokozó szivattyúk felújítása

A nyomásfokozó szivattyúk felújítását tervezni kell a folyamatos biztonságos üzemeltetés fenntartása érdekében.

A tervezett összeg üzemeltetői tapasztalatok alapján műszaki becsléssel lett megadva, melynek összege: 1.600 eFt.

2./ feladat: 4 db tolózár cseréje

A településen előregedett, üzemképtelen tolózárak cseréjét kívánjuk megoldani a biztonságos üzemeltetés érdekében.

A tervezett összeg műszaki becsléssel lett megadva, melynek összege: 1.000 eFt.

3./ feladat: Vízelvező gépház szűrőtöltet csere

A vízelvezőben lévő szűrő tornyokban elhelyezett szűrőtöltet cseréjét a kivitelező határozta meg, mely betartásával, valamint a folyamatos biztonságos üzemeltetés érdekében szükséges.

A tervezett összeg üzemeltetői tapasztalatok alapján műszaki becsléssel lett megadva, melynek összege: 1.400 eFt.

Rendelkezésre álló pénzügyi forrás terhére a II. ütemben tervezett feladatainak összegzése:

<i>Tervezett feladat megnevezése</i>	<i>Tervezett költség eFt.</i>
Vízelvező gépház nyomásfokozó szivattyúk felújítása	1.600
4 db tolózár cseréje	1.000
Vízelvező gépház szűrőtöltet csere	1.400
Összesen:	4.000

A II. ütemben tervezett feladatok nem engedélyes tevékenységek, ezért nincs a felújítási és pótlási tervrészhez hatóság által kibocsátott engedélyes okirat csatolva.

Az elvégzendő feladatoknak környezetre gyakorolt káros hatása nincs.

A 61/2015. (X.21.) NFM rendelet 3. § (2) d) pontja alapján a DAKÖV Kft. nyilatkozza, hogy a II. ütemben tervezett feladatok esetleges elmaradásával a település vízellátásának biztonságos üzemeltetését veszélyeztetheti, és a működőképességét kockáztathatja.

II. ütemre tervezett forráshiányos felújítási feladat:

1./feladat: Jókai utca 100 KM-PVC vezeték kiváltása KPE csőre 746 méteren

A KM-PVC csövek üzemelési idejét 50 évre tervezték. Üzemeltetési tapasztalataink alapján 30 éves üzemelési idő után rideggé és törékennyé válik, ami üzemeltetési problémákat okoz (csőtörés). Ezért szeretnénk a jelzett csőszakaszt KPE csőre cserélni.

$746 \text{ fm} \times 65.000 \text{ Ft/fm} = 48.490 \text{ eFt.}$

A tervezett összeg műszaki becsléssel lett megadva, melynek összege: 48.490 eFt.

8./ A felújítási és pótlási tervrész III. ütemének műszaki leírása, a főbb műszaki jellemzői, és a tervezett költség bemutatása, a 61/2015. (X.21.) NFM rendelet 3.§ (3) bekezdése szerint:

A felújítási és pótlási tervrész 4./ pontjában meghatározott rendelkezésre álló tervezett összeg a III. ütemre: 10.000 eFt.

A III. ütemben a rendelkezésre álló pénzügyi forráskeretre tervezett felújítási és pótlási feladatok:

1./ feladat: Vízkezelő gépház vegyszeradagoló helyiség felújítása

Szigetcsépi ivóvízkezelő műben kialakított vegyszeradagoló helyiség nem felel meg a hatósági előírásoknak, valamint állapota az átadás óta leromlott. Hatóság által előírt átalakítások, valamint a helyiség rendbetétele halaszthatatlanná vált.

A tervezett összeg üzemeltetői tapasztalatok alapján műszaki becsléssel lett megadva, melynek összege: 1.200 eFt.

2./ feladat: Vízkezelő gépház gépészeti szerelvények felújítása, cseréje

A vízkezelő műben üzemelő gépészeti szerelvényeknek és berendezéseknek 15 évente tervezni kell a felújítását, cseréjét folyamatos biztonságos üzemeltetés fenntartása érdekében.

A tervezett összeg műszaki becsléssel lett megadva, melynek összege: 2.450 eFt.

3./feladat: III. számú kút búvárszivattyú felújítása

A település vízellátásában jelentős szerepet tölt be a III. számú kút, ezért a biztonságos működés érdekében a szivattyú felújítása szükséges.

A tervezett összeg műszaki becsléssel lett megadva, melynek összege: 1000 eFt.

4./feladat: I. számú kút búvárszivattyú felújítása

A település vízellátásában jelentős szerepet tölt be a I. számú kút, ezért a biztonságos működés érdekében a szivattyú felújítása szükséges.

A tervezett összeg műszaki becsléssel lett megadva, melynek összege: 1000 eFt.

5./feladat: Víztorony felújítása

A Vízmű telepen található víztorony 15 éves állagromlását megelőzendően a víztorony gépészeti, illetve külső felújítása válik szükségessé.

A tervezett összeg műszaki becsléssel lett megadva, melynek összege: 3.100 eFt.

6./ feladat: Vízkezelő gépház nyomásfokozó szivattyúk felújítása

A nyomásfokozó szivattyúk felújítását tervezni kell a folyamatos biztonságos üzemeltetés fenntartása érdekében.

A tervezett összeg üzemeltetői tapasztalatok alapján műszaki becsléssel lett megadva, melynek összege: 1.250 eFt.

Rendelkezésre álló pénzügyi forrás terhére a III. ütem tervezett feladatainak összegzése:

<i>Tervezett feladat megnevezése</i>	<i>Tervezett költség eFt.</i>
Vízkezelő gépház vegyszeradagoló helyiség felújítása	1.200
Vízkezelő gépház gépészeti szerelvények felújítása, cseréje	2.450
III. számú kút búvárszivattyú felújítása	1.000
I. számú kút búvárszivattyú felújítása	1.000

Víztorony felújítása	3.100
Vízkezelő gépház nyomásfokozó szivattyúk felújítása	1.250
Összesen:	10.000

A III. ütemben tervezett feladatok nem engedély köteles tevékenységek, ezért nincs a felújítási és pótlási tervrészhez hatóság által kibocsátott engedélyes okirat csatolva.

Az elvégzendő feladatoknak környezetre gyakorolt káros hatása nincs.

A 61/2015. (X.21.) NFM rendelet 3. § (3) d) pontja alapján a DAKÖV Kft. nyilatkozza, hogy a III. ütemben tervezett feladatok esetleges elmaradásával a település vízellátásának biztonságos üzemeltetését veszélyeztetheti, és a működőképességét kockáztathatja.

III. ütemre tervezett forráshiányos felújítási feladat:

1./feladat: Szabadság utca 200 KM-PVC vezeték kiváltása KPE csőre 1350 méteren

A KM-PVC csövek üzemelési idejét 50 évre tervezték. Üzemeltetési tapasztalataink alapján 30 éves üzemelési idő után rideggé és törékennyé válik, ami üzemeltetési problémákat okoz (csőtörés). Ezért szeretnénk a jelzett csőszakaszt KPE csőre cserélni.

$1.350 \text{ fm} \times 90.000 \text{ Ft/fm} = 121.500 \text{ eFt.}$

A tervezett összeg műszaki becsléssel lett megadva, melynek összege: 121.500 eFt.

FELÚJÍTÁSOK ÉS PÓTLÁSOK ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZATA

A tervet benyújtó szervezet megnevezése:	ellátásért felelős / ellátásért felelősök képviselője / víziközmű-szolgáltató* Dabas és Környéke Vízügyi Kft.
Víziközmű-szolgáltató megnevezése:	Szigetcsép Közműves Ivóvízellátás
Víziközmű-szolgáltatási ágazat megnevezése:	11-07870-1-001-00-12
Víziközmű-rendszer kódja: **	

Fontossági sorrend	Felújítás és pótlás megnevezése	Vízigyi engedély köteles-e a felújítás, pótlás	Az érintett ellátásért felelős(ök) megnevezése	Tervezett nettó költség (eFt)		Forrás megnevezése***	Megvalósítás várható időtartama		Tervezett időtáv****			
				(eFt)	(eFt)		Kérdés	Befejezés	Rövid	Közép	Hosszú	
1.	Rendkívüli helyzettől adódó feladatok elvégzése	Nem	Szigetcsép Önkormányzat	150		Használati díj	2022. január	2022. december		x		
2.	4 db tololózár cseréje	Nem	Szigetcsép Önkormányzat	850		Használati díj	2022. január	2022. december		x		
3.	Vízkezelő gépház nyomásfokozó szivattyúk felújítása	Nem	Szigetcsép Önkormányzat	1 600		Használati díj	2023. január	2026. december			x	
4.	4 db tololózár cseréje	Nem	Szigetcsép Önkormányzat	1 000		Használati díj	2023. január	2026. december			x	
5.	Vízkezelő gépház szűrőtöltet cseréje	Nem	Szigetcsép Önkormányzat	1 400		Használati díj	2023. január	2026. december			x	
6.	Jókai utca 100 KM-PVC vezeték kiváltása KPE csőre 746 méteren	Nem	Szigetcsép Önkormányzat	48 490		Forrás hiány	2023. január	2026. december			x	
7.	Vízkezelő gépház vegyszertároló helyiség felújítása	Nem	Szigetcsép Önkormányzat	1 200		Használati díj	2027. január	2036. december				x
8.	Vízkezelő gépház gépészeti szerelvények felújítása, cseréje	Nem	Szigetcsép Önkormányzat	2 450		Használati díj	2027. január	2036. december				x
9.	III. számú kút búvárszivattyú felújítás	Nem	Szigetcsép Önkormányzat	1 000		Használati díj	2027. január	2036. december				x
10.	I. számú kút búvárszivattyú felújítás	Nem	Szigetcsép Önkormányzat	1 000		Használati díj	2027. január	2036. december				x
11.	Víztorony felújítása	Nem	Szigetcsép Önkormányzat	3 100		Használati díj	2027. január	2036. december				x
12.	Vízkezelő gépház nyomásfokozó szivattyúinak felújítása	Nem	Szigetcsép Önkormányzat	1 250		Használati díj	2027. január	2036. december				x
13.	Szabadság utca 200 KM-PVC vezeték kiváltása KPE csőre 1350 méteren	Nem	Szigetcsép Önkormányzat	121 500		Forrás hiány	2027. január	2036. december				x

Tervezett feladatok nettó költsége a teljes ütem tekintetében (eFt)

Rendelkezésre álló források számszerűsített értéke a teljes ütem tekintetében (eFt)

I. ütem	1 000	1 000
II. ütem	52 490	4 000
III. ütem	131 500	10 000

* a megfelelő szövegrészt aláhúzással kell jelölni

** a hivatás által a működési engedélyben megállapított VKR-kód

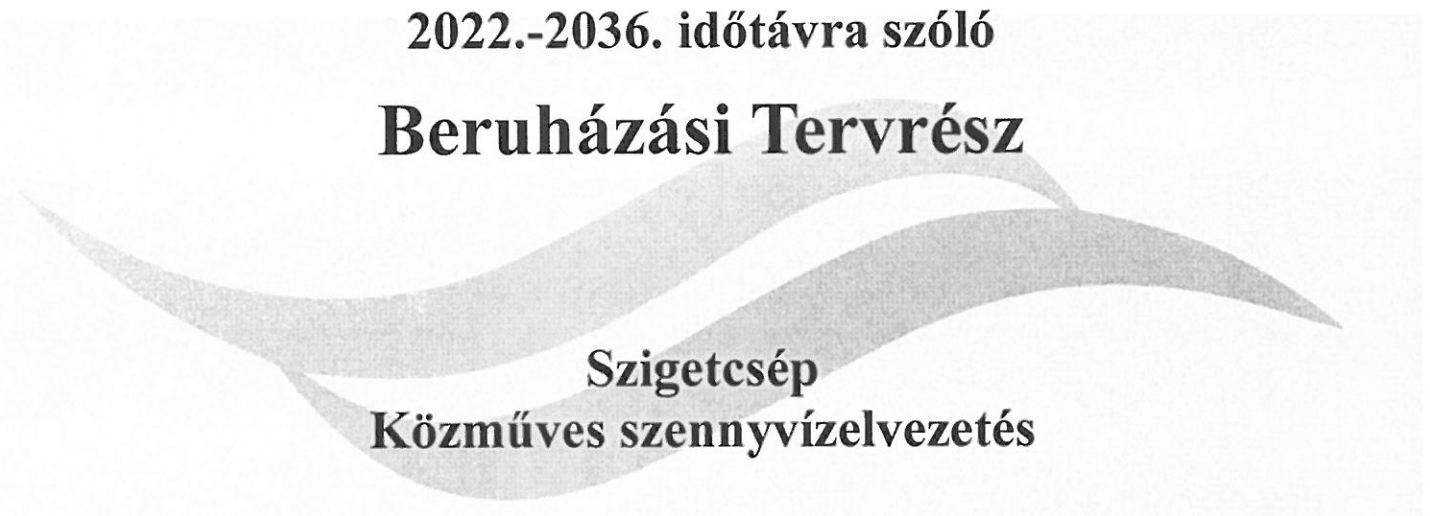
*** amennyiben pénzügyi forrás az adott feladat elvégzésére nem áll rendelkezésre ezt jelölni kell "forráshiány" kifejezéssel

**** a megfelelő időtartam x-eit kell jelölni

Gördülő Fejlesztési Terv

2022.-2036. időtávra szóló

Beruházási Tervrész



Szigetcsép
Közműves szennyvízelvezetés

Víziközmű-rendszer kódja:

22-07870-1-001-00-05

1./ Alapadatok:

Ellátási terület:	Szigetcsép
Víziközmű-szolgáltatási ágazat:	közműves szennyvízelvezetés
Víziközmű-rendszer kódja:	22-07870-1-001-00-05
Ellátásért felelős(ök) megnevezése:	Szigetcsép Község Önkormányzata
Víziközmű-szolgáltató megnevezése:	DAKÖV Dabas és Környéke Vízügyi Kft.
Üzemeltetés formája:	bérleti-üzemeltetési szerződés

2./ Bevezetés:

Jelen gördülő fejlesztési terv (továbbiakban: GFT) beruházási tervrész a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény 11. §., az 58/2013. (II.27.) Kormányrendelet, valamint a 61/2015. (X.21.) NFM rendelet alapján került összeállításra.

A beruházási tervrész a víziközmű-szolgáltatás hosszú távú biztosíthatósága érdekében 15 éves időtávra készült, mely 3 időbeli ütemben tartalmazza a következő 15 évre vonatkozó elvégzendő feladatokat, forrásigényeket:

- I. ütem: egy éves időtartam, 2022. évben elvégzendő beruházási feladatok és költségkalkulációk.
- II. ütem: négyéves időtartam, 2023.-2026. években elvégzendő beruházási feladatok és költségbecslések.
- III. ütem: tíz éves időtartam, 2027.-2036. években elvégzendő beruházási feladatok és költségbecslések.

3./ Víziközmű-rendszer bemutatása, főbb műszaki jellemzői:

Gravitációs csatornahálózat:

- Gravitációs gyűjtő és szállító vezetékek
- Szennyvíz átemelő
- Szennyvíz nyomóvezeték

Szennyvíz átemelők:

Szigetcsép területén 3db közbenső átemelő és 1db végátemelő található.

I. Végátemelő(hrsz.319/1)

Vasút u.- Szabadság u. sarkán létesült.

II. közbenső átemelő (hrsz.116/3)

Petőfi u. Akácfa u. sarkán található.

III. közbenső átemelő (hrsz.349/18)

Arany J. u. Akácfa u. sarkán található.

IV.közbenső átemelő (hrsz.018/44)

Horgász közben található.

Belső hálózati nyomóvezetékek:

IV.sz. átemelő és befogadó között D90 KM 277 m

III.sz. átemelő és befogadó között D90 KM 20 m

II. sz. átemelő és befogadó között D110 KM 554 m

Befogadó:

Tököl szennyvíztisztító telep

4./ A beruházási tevékenységhez rendelkezésre álló források bemutatása:

A Szigetcsép Község Önkormányzatával kötött bérleti-üzemeltetési szerződés V/5. pontjában meghatározott bérleti díj összege. Ennek értéke: 1.000 eFt./év + ÁFA.

A rendelkezésre álló forráskeret összegéből, a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 58/2013. (II.27.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Vhr.) 90/C. §. (2) alapján, az I. ütemben a költségterv 15%-át, az előre nem látható körülmények miatt, a rendkívüli helyzetből adódó feladatok elvégzésére, az alábbiak szerint el lett különítve:

Megnevezés	Rendelkezésre álló forrás (nettó eFt.)	Elkülönített összeg (nettó eFt.)	Beruházásra tervezett összeg (nettó eFt.)
I. Ütemnél (1 éves időtartamra):	1.000	150	0 Megjegyzés: a tervezett összeg a felújítási és pótlási tervrészben lett tervezve
II. Ütemnél (4 éves időtartamra):	4.000	0	0 Megjegyzés: a tervezett összeg a felújítási és pótlási tervrészben lett tervezve
III. Ütemnél (10 éves időtartamra):	10.000	0	0 Megjegyzés: a tervezett összeg a felújítási és pótlási tervrészben lett tervezve

5./ A beruházási tervrész I. ütemének műszaki leírása, a főbb műszaki jellemzői, és a tervezett költség bemutatása, a 61/2015. (X.21.) NFM rendelet 2.§ (1) bekezdése szerint:

A beruházási tervrész 4./ pontjában meghatározott tervezett összeg a I. ütemre: 0 eFt.

Figyelembe véve a területrendezési tervet, az ellátásért felelős Szigetcsép Község Önkormányzat, és a DAKÖV Kft., mint az Szigetcsép település víziközmű-szolgáltató, a Szigetcsép közműves szennyvízelvezetés GFT-ben a Beruházási Tervrész I. üteméhez műszaki feladatokat nem határoz meg.

Ennek magyarázata:

1. A jelen GFT Felújítási és Pótlási Tervrészében tervezve lett minden olyan feladat, mely a jelenlegi helyzetben az 4./ pontban meghatározott pénzügyi források biztosítása mellett, a biztonságos és gazdaságos üzemeltetés feltételei biztosítottak.
2. Az elmúlt időszak üzemeltetési tapasztalati, laboratóriumi eredményei bizonyítják, hogy a jelenlegi technológia megfelel az idevonatkozó jogszabályok követelményeinek.
3. Mivel a GFT-et minden évben felülvizsgálják, ezért van lehetőség a jövőben bármilyen jellegű beruházási feladatot tervezni.

Mivel a fenti indoklással a beruházási tervrész I. üteme nem tartalmaz műszaki feladatokat, így a 61/2015. (X.21.) NFM rendelet 2.§ (1) bekezdésében meghatározott tartalmi követelményeket sem tartalmaz.

6./ A beruházási tervrész II. ütemének műszaki leírása, a főbb műszaki jellemzői, és a tervezett költség bemutatása, a 61/2015. (X.21.) NFM rendelet 2.§ (2) bekezdése szerint:

A beruházási tervrész 4./ pontjában meghatározott tervezett összeg a II. ütemre: 0 eFt.

Figyelembe véve a területrendezési tervet, az ellátásért felelős Szigetcsép Önkormányzat, és a DAKÖV Kft., mint a Szigetcsép település víziközmű-szolgáltató, a Szigetcsép közműves szennyvízelvezetés GFT-ben a Beruházási Tervrész II. üteméhez műszaki feladatokat nem határoz meg.

Ennek magyarázata:

1. A jelen GFT Felújítási és Pótlási Tervrészében tervezve lett minden olyan feladat, mely a jelenlegi helyzetben az 4./ pontban meghatározott pénzügyi források biztosítása mellett, a biztonságos és gazdaságos üzemeltetés feltételei biztosítottak.
2. Az elmúlt időszak üzemeltetési tapasztalati, laboratóriumi eredményei bizonyítják, hogy a jelenlegi technológia megfelel az idevonatkozó jogszabályok követelményeinek.
3. Mivel a GFT-et minden évben felülvizsgálják, ezért van lehetőség a jövőben bármilyen jellegű beruházási feladatot tervezni.

Mivel a fenti indoklással a beruházási tervrész II. üteme nem tartalmaz műszaki feladatokat, így a 61/2015. (X.21.) NFM rendelet 2.§ (2) bekezdésében meghatározott tartalmi követelményeket sem tartalmaz.

7./ A beruházási tervrész III. ütemének műszaki leírása, a főbb műszaki jellemzői, és a tervezett költség bemutatása, a 61/2015. (X.21.) NFM rendelet 2.§ (3) bekezdése szerint:

A beruházási tervrész 4./ pontjában meghatározott tervezett összeg a III. ütemre: 0 eFt.

Figyelembe véve a területrendezési tervet, az ellátásért felelős Szigetcsép Önkormányzat, és a DAKÖV Kft., mint a Szigetcsép település víziközmű-szolgáltató, a Szigetcsép közműves szennyvízelvezetés GFT-ben a Beruházási Tervrész III. üteméhez műszaki feladatokat nem határoz meg.

Ennek magyarázata:

1. A jelen GFT Felújítási és Pótlási Tervrészében tervezve lett minden olyan feladat, mely a jelenlegi helyzetben az 4./ pontban meghatározott pénzügyi források biztosítása mellett, a biztonságos és gazdaságos üzemeltetés feltételei biztosítottak.
2. Az elmúlt időszak üzemeltetési tapasztalati, laboratóriumi eredményei bizonyítják, hogy a jelenlegi technológia megfelel az idevonatkozó jogszabályok követelményeinek.
3. Mivel a GFT-et minden évben felülvizsgálják, ezért van lehetőség a jövőben bármilyen jellegű beruházási feladatot tervezni.

Mivel a fenti indoklással a beruházási tervrész III. üteme nem tartalmaz műszaki feladatokat, így a 61/2015. (X.21.) NFM rendelet 2.§ (3) bekezdésében meghatározott tartalmi követelményeket sem tartalmaz.

BERUHÁZÁSOK ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZATA

A Tervez. benyújtó szervezet megnevezése:

ellátásért felelős / ellátásért felelősök képviselője / víziközmű-szolgáltató *

Víziközmű-szolgáltató megnevezése:

Dabas és Környéke Vízügyi Kft.

Víziközmű-szolgáltatói ágazat megnevezése:

Szigetcsép közműves szennyvízelvezetés

Víziközmű-rendszer kódja: **

22-07870-1-001-00-05

Fontossági sorrend	Felújítás és pótlás megnevezése	Vizlogi engedély köteles-e a felújítás, pótlás	Az érintett ellátásért felelős(ök) megnevezése	Tervezett nettó költség (eft)		Forrás megnevezése***	Megvalósítás várható időtartama			Tervezett időtartáv****		
							Kezdés	Befejezés	Rövid	Közép	Hosszú	
1.				0	0							
2.				0	0							
3.				0	0							
4.				0	0							
5.				0	0							
6.				0	0							
7.				0	0							
8.				0	0							
9.				0	0							
10.				0	0							
11.				0	0							
12.				0	0							
13.				0	0							
14.				0	0							
15.				0	0							

	Tervezett feladatok nettó költsége a teljes ütem tekintetében (eft.)	Rendelkezésre álló források számszerűsített értéke a teljes ütem tekintetében (aft)
I. ütem	0	0
II. ütem	0	0
III. ütem	0	0

* a megjelölt stovagrést aláhúzással kell jelezni

** a hivatali által a működési engedélyben megállapított VKR-kód

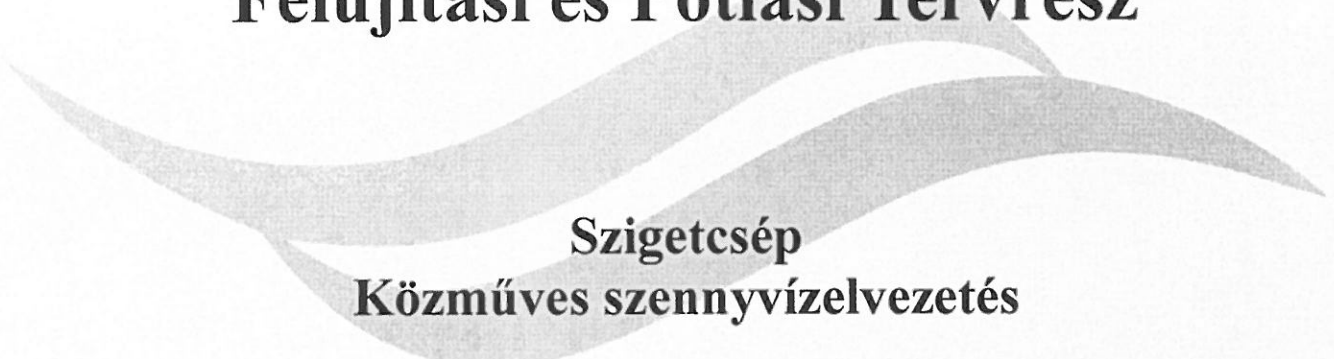
*** amennyiben pénzügyi forrás az adott feladat elvégzésére nem áll rendelkezésre ezt jelezni kell "forráshiány" kifejezéssel

**** a megjelölt időtartamot x-el kell jelezni

Gördülő Fejlesztési Terv

2022.-2036. időtávra szóló

Felújítási és Pótlási Tervrész



Szigetcsép
Közműves szennyvízelvezetés

Víziközmű-rendszer kódja:
22-07870-1-001-00-05

1./ Alapadatok:

Ellátási terület:	Szigetcsép
Víziközmű-szolgáltatási ágazat:	közműves szennyvízelvezetés
Víziközmű-rendszer kódja:	22-07870-1-001-00-05
Ellátásért felelős(ök) megnevezése:	Szigetcsép Község Önkormányzata
Víziközmű-szolgáltató megnevezése:	DAKÖV Dabas és Környéke Vízügyi Kft.
Üzemeltetés formája:	bérleti-üzemeltetési szerződés

2./ Bevezetés:

Jelen gördülő fejlesztési terv (továbbiakban: GFT) felújítási és pótlási tervrész a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény 11. §., az 58/2013. (II.27.) Kormányrendelet, valamint a 61/2015. (X.21.) NFM rendelet alapján került összeállításra.

A beruházási tervrész a víziközmű-szolgáltatás hosszú távú biztosíthatósága érdekében 15 éves időtávra készült, mely 3 időbeli ütemben tartalmazza a következő 15 évre vonatkozó elvégzendő feladatokat, forrásigényeket:

- I. ütem: egy éves időtartam, 2022. évben elvégzendő beruházási feladatok és költségkalkulációk.
- II. ütem: négyéves időtartam, 2023.-2026. években elvégzendő beruházási feladatok és költségbecslések.
- III. ütem: tíz éves időtartam, 2027.-2036. években elvégzendő beruházási feladatok és költségbecslések.

3./ Víziközmű-rendszer bemutatása, főbb műszaki jellemzői:

Gravitációs csatornahálózat:

- Gravitációs gyűjtő és szállító vezetékek
- Szennyvíz átemelő
- Szennyvíz nyomóvezeték

Szennyvíz átemelők:

Szigetcsép területén 3db közbenső átemelő és 1db végátemelő található.

I. Végátemelő(hrsz.319/1)

Vasút u.- Szabadság u. sarkán létesült.

II. közbenső átemelő (hrsz.116/3)

Petőfi u. Akácfa u. sarkán található.

III. közbenső átemelő (hrsz.349/18)

Arany J. u. Akácfa u. sarkán található.

IV.közbenső átemelő (hrsz.018/44)

Horgász közben található.

Belső hálózati nyomóvezetékek:

IV.sz. átemelő és befogadó között D90 KM 277 m

III.sz. átemelő és befogadó között D90 KM 20 m

II. sz. átemelő és befogadó között D110 KM 554 m

Befogadó:

Tököl szennyvíztisztító telep

4./ A felújítási és pótlási tevékenységhez rendelkezésre álló források bemutatása:

A Szigetcsép Község Önkormányzatával kötött bérleti-üzemeltetési szerződés V/5. pontjában meghatározott bérleti díj összege. Ennek értéke: 1.000 eFt./év + ÁFA.

A rendelkezésre álló forráskeret összegéből, a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 58/2013. (II.27.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Vhr.) 90/C. §. (2) alapján, az I. ütemben a költségterv 15%-át, az előre nem látható körülmények miatt, a rendkívüli helyzetből adódó feladatok elvégzésére, az alábbiak szerint el lett különítve:

Megnevezés	Rendelkezésre álló forrás (nettó eFt.)	Elkülönített összeg (nettó eFt.)	Felújításra és pótlásra tervezett összeg (nettó eFt.)
I. Ütemnél (1 éves időtartamra):	1.000	150	850
II. Ütemnél (4 éves időtartamra):	4.000	0	4.000
III. Ütemnél (10 éves időtartamra):	10.000	0	10.000

5./ A rendelkezésre álló pénzügyi források terhére, a leginkább indokolt fejlesztésekre történő felhasználásának bemutatása:

A GFT felújítási és pótlási tervrész (mindhárom ütemére vonatkozóan) készítési időszakában a DAKÖV Kft. figyelembe vette, a Kft. műszaki vezető szakemberek és munkatársak több éves víziközmű-üzemeltetésben eltöltött szakmai tapasztalatait. A szakmai tapasztalatok mellett a folyamatosan vezetett üzemnaplókban és munkalapokban rögzített hibaelhárítási, karbantartási és felújítási feladatok alapján megvizsgálásra került, hogy a cég üzemelésében lévő Szigetcsépi szennyvízelvezető rendszerénél, melyek azok a legfontosabb felújítási és pótlási feladatok, amelyekkel az üzembiztonság folyamatosan fenntartható.

A leginkább indokolt fejlesztési feladatok tervezésénél fontos szempont volt az Szigetcsépi szennyvízelvezető rendszerénél kimutatott műszaki jellegű statisztikai adatok elemzése. Ezen kívül a DAKÖV Kft. figyelembe vette a különböző mérési eredmények analitikáját, mint például a labor eredményeit.

A DAKÖV Kft. figyelembe vette és felülvizsgálta a 2020. szeptember 30.-án a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal részére leadott, 2021.-2035. időtávra szóló GFT-ben tervezett műszaki feladatokat.

A DAKÖV Kft. a fentiekben bemutatott tervezési szempontok figyelembevételével állította össze a felújítási és pótlási tervrészénél, a tervezett feladatok fontosságai sorrendjét.

6./ A felújítási és pótlási tervrész I. ütemének műszaki leírása, a főbb műszaki jellemzői, és a tervezett költség bemutatása, a 61/2015. (X.21.) NFM rendelet 3.§ (1) bekezdése szerint:

A felújítási és pótlási tervrész 4./ pontjában meghatározott rendelkezésre álló tervezett összeg az I. ütemre: 850 eFt.

Az I. ütemben a rendelkezésre álló pénzügyi forráskeretre tervezett felújítási és pótlási feladatok:

1./ feladat: Végátemelő szivattyú felújítás

A végátemelő szivattyújának felújítása, a folyamatos biztonságos üzemeltetés fenntartása érdekében szükségesé vált.

A tervezett összeg üzemeltetői tapasztalatok alapján műszaki becsléssel lett megadva, melynek összege: 850 eFt.

Rendelkezésre álló pénzügyi forrás terhére az I. ütem tervezett feladatainak összegrése:

<i>Tervezett feladat megnevezése</i>	<i>Tervezett költség eFt.</i>
<i>Végátemelő szivattyú felújítás</i>	850
Összesen:	850

Az I. ütemben tervezett feladatok nem engedély köteles tevékenységek, ezért nincs a felújítási és pótlási tervrészhez hatóság által kibocsátott engedélyes okirat csatolva.

Az elvégzendő feladatoknak környezetre gyakorolt káros hatása nincs.

7./ A felújítási és pótlási tervrész II. ütemének műszaki leírása, a főbb műszaki jellemzői, és a tervezett költség bemutatása, a 61/2015. (X.21.) NFM rendelet 3.§ (2) bekezdése szerint:

A felújítási és pótlási tervrész 4./ pontjában meghatározott rendelkezésre álló tervezett összeg a II. ütemre: 4.000 eFt.

A II. ütemben a rendelkezésre álló pénzügyi forráskeretre tervezett felújítási és pótlási feladatok:

1./ feladat: Végátemelő akna gépészeti felújítása

A Végátemelő akna belső gépészete nagymértékben leamortizálódott, korrodálódott az évtizedek során, így a folyamatos biztonságos üzemeltetés fenntartása érdekében szükségesé vált a teljeskörű felújítása

A tervezett összeg üzemeltetői tapasztalatok alapján műszaki becsléssel lett megadva, melynek összege: 2.450 eFt.

2./ feladat: Capri átemelő szivattyú felújítás

Capri átemelő szivattyújának felújítása, a folyamatos biztonságos üzemeltetés fenntartása érdekében szükségesé vált.

A tervezett összeg üzemeltetői tapasztalatok alapján műszaki becsléssel lett megadva, melynek összege: 775 eFt.

3./ feladat: Malom utcai átemelő szivattyú felújítás

A Malom utcai átemelő szivattyújának felújítása, a folyamatos biztonságos üzemeltetés fenntartása érdekében szükségesé vált.

A tervezett összeg műszaki becsléssel lett megadva, melynek összege: 775 eFt.

Rendelkezésre álló pénzügyi forrás terhére a II. ütemben tervezett feladatainak összegzése:

<i>Tervezett feladat megnevezése</i>	<i>Tervezett költség eFt.</i>
Végátemelő akna gépészeti felújítása:	2.450
Capri átemelő szivattyú felújítás	775
Malom utcai átemelő szivattyú felújítás:	775
Összesen:	4.000

A II. ütemben tervezett feladatok nem engedélyes tevékenységek, ezért nincs a felújítási és pótlási tervrészhez hatóság által kibocsátott engedélyes okirat csatolva.

Az elvégzendő feladatoknak környezetre gyakorolt káros hatása nincs.

A 61/2015. (X.21.) NFM rendelet 3. § (2) d) pontja alapján a DAKÖV Kft. nyilatkozta, hogy a II. ütemben tervezett feladatok esetleges elmaradásával a település vízellátásának biztonságos üzemeltetését veszélyeztetheti, és a működőképességét kockáztathatja.

8./ A felújítási és pótlási tervrész III. ütemének műszaki leírása, a főbb műszaki jellemzői, és a tervezett költség bemutatása, a 61/2015. (X.21.) NFM rendelet 3.§ (3) bekezdése szerint:

A felújítási és pótlási tervrész 4./ pontjában meghatározott rendelkezésre álló tervezett összeg a III. ütemre: 10.000 eFt.

A III. ütemben a rendelkezésre álló pénzügyi forráskeretre tervezett felújítási és pótlási feladatok:

1./ feladat: IV. átemelő szivattyú felújítása

A IV sz. átemelő szivattyújának felújítása, a folyamatos biztonságos üzemeltetés fenntartása érdekében szükségesé vált.

A tervezett összeg üzemeltetői tapasztalatok alapján műszaki becsléssel lett megadva, melynek összege: 750 eFt.

2./ feladat: Capri átemelő elektromos és irányítástechnikai rendszer felújítása

Capri átemelő elektromos szekrény és irányítástechnikai rendszer nem megfelelő a műszaki és a biztonságtechnikai előírásoknak. Felújítása elengedhetetlen.

A tervezett összeg üzemeltetői tapasztalatok alapján műszaki becsléssel lett megadva, melynek összege: 2.700 eFt.

3./ feladat: Malom utcai átemelő elektromos és irányítástechnikai rendszer felújítása

Malom utcai átemelő elektromos szekrény és irányítástechnikai rendszer nem megfelelő a műszaki és a biztonságtechnikai előírásoknak. Felújítása elengedhetetlen.

A tervezett összeg üzemeltetői tapasztalatok alapján műszaki becsléssel lett megadva, melynek összege: 2.700 eFt.

4./ feladat: Kültéri utcai átemelő elektromos és irányítástechnikai rendszer felújítása

Kültéri utcai. átemelő elektromos szekrény és irányítástechnikai rendszer nem megfelelő a műszaki és a biztonságtechnikai előírásoknak. Felújítása elengedhetetlen.

A tervezett összeg üzemeltetői tapasztalatok alapján műszaki becsléssel lett megadva, melynek összege: 2.400 eFt.

5./ feladat: Végátemelő szivattyú felújítása

Végátemelő szivattyújának felújítása, a folyamatos biztonságos üzemeltetés fenntartása érdekében szükségesé vált.

A tervezett összeg üzemeltetői tapasztalatok alapján műszaki becsléssel lett megadva, melynek összege: 1.450 eFt.

Rendelkezésre álló pénzügyi forrás terhére a III. ütem tervezett feladatainak összegzése:

<i>Tervezett feladat megnevezése</i>	<i>Tervezett költség eFt.</i>
IV. átemelő szivattyú felújítása:	750
Capri átemelő elektromos és irányítástechnikai rendszer felújítása:	2.700
Malom utcai átemelő elektromos és irányítástechnikai rendszer felújítása:	2.700
Kültéri utcai átemelő elektromos és irányítástechnikai rendszer felújítása	2.400
<u>Végátemelő szivattyú felújítása</u>	<u>1.450</u>
Összesen:	10.000

A III. ütemben tervezett feladatok nem engedély köteles tevékenységek, ezért nincs a felújítási és pótlási tervrészhez hatóság által kibocsátott engedélyes okirat csatolva.

Az elvégzendő feladatoknak környezetre gyakorolt káros hatása nincs.

A 61/2015. (X.21.) NFM rendelet 3. § (3) d) pontja alapján a DAKÖV Kft. nyilatkozza, hogy a III. ütemben tervezett feladatok esetleges elmaradásával a település vízellátásának biztonságos üzemeltetését veszélyeztetheti, és a működőképességét kockáztathatja.

FELJÁRTÁSOK ÉS PÓTLÁSOK ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLAZATA

A tervet benyújtó szervezet megnevezése:	elításként feloldó / elításként feloldások képviselője / Vízkezelő-szolgáltató *
Vízkezelő-szolgáltató megnevezése:	Dabas és Környéke Vízüzlet Kft.
Vízkezelő-szolgáltatói ágazat megnevezése:	Szigetcsép közműves személtelvezetés
Vízkezelő-rendszer kódja: **	22-07870-1-001-00-05

Fontosság sorrend	Felújítás és pótlás megnevezése	Vízjogi engedély köteles-e a felújítás, pótlás	Az érintett eljárást feloldó megnevezése	Tervezett nettó költség (eFt)		Forrás megnevezése***	Megvalósítás várható időtartama		Tervezett időtartam****		
				(eFt)	(eFt)		Kerülés	Befejezés	Rövid	Közép	Hosszú
1.	Rendkívüli helyzetből adódó feladatok elvégzése	Nem	Szigetcsép Község Önkormányzat	150		Használati díj	2022. január	2022. december		x	
2.	Végátemelő szivattyú felújítása		Szigetcsép Község Önkormányzat	850		Használati díj	2022. január	2022. december		x	
3.	Végátemelő átemelő gépészeti felújítása	nem	Szigetcsép Község Önkormányzat	2 450		Használati díj	2023. január	2026. december			x
4.	Capri átemelő szivattyú felújítás	nem	Szigetcsép Község Önkormányzat	775		Használati díj	2023. január	2026. december			x
5.	Malom utcai átemelő szivattyú felújítás	nem	Szigetcsép Község Önkormányzat	775		Használati díj	2023. január	2026. december			x
6.	IV. átemelő szivattyú felújítása	nem	Szigetcsép Község Önkormányzat	750		Bérlési díj	2027. január	2036. december			x
7.	Capri átemelő elektronos és irányítástechnikai rendszer felújítása	nem	Szigetcsép Község Önkormányzat	2 700		Bérlési díj	2027. január	2036. december			x
8.	Malom utcai átemelő elektronos és irányítástechnikai rendszer felújítása	nem	Szigetcsép Község Önkormányzat	2 700		Bérlési díj	2027. január	2036. december			x
9.	Külteri utca átemelő elektronos és irányítástechnikai rendszer felújítása	nem	Szigetcsép Község Önkormányzat	2 400		Bérlési díj	2027. január	2036. december			x
10.	Végátemelő szivattyú felújítása	nem	Szigetcsép Község Önkormányzat	1 450			2027. január	2036. december			

I. ütem 1 000
 II. ütem 4 000
 III. ütem 10 000

Rendelkezésre álló források
 számszerűsített értéke a
 teljes ütem tekintetében 1 000

* a megjelölt szöveget aláhússal kell jelölni
 ** a forrás által a működés üzemeltetéséhez megjelölt forrás
 *** amennyiben pénzügyi forrás az adott feladat elvégzéséhez nem áll rendelkezésre erről jelezni kell "forráshiány" kifejezéssel
 **** a megjelölt időszakkal kell jelezni

MEGHATALMAZÁS

2022.-2036. időtávra szóló gördülő fejlesztési terv (GFT) beruházási tervrész elkészítésére és Magyar Energetikai és Közmű-Szabályozási Hivatalhoz (MEKH-hez) történő benyújtására, képviselőre

Víziközmű-rendszer megnevezése: Szigetcsép Közműves Ivóvízellátó Rendszer

Víziközmű-rendszer rövid kódja: SZGTCSP-IV

Víziközmű-rendszer MEKH azonosító kódja: 11-07870-1-001-00-12

A víziközmű-rendszer ellátási felelőse(i): Szigetcsép Község Önkormányzata

Az ellátási felelős(ök) képviselője: Tóthné Kriszt Judit, Szigetcsép Község polgármestere

A víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény 11. § (1) bekezdése 15 éves időtávra gördülő fejlesztési terv, valamint a (2) bekezdése a víziközmű-ellátásért felelős feladatoként a beruházási tervrész elkészítését írja elő.

Alulírott **Szigetcsép Község Önkormányzata** képviselőjében, Tóthné Kriszt Judit, Szigetcsép Község polgármestere **meghatalmazom** a fenti víziközmű-rendszert bérleti-üzemeltetési szerződés alapján üzemeltető **DAKÖV Dabas és Környéke Vízügyi Kft-t** (2370 Dabas, Széchenyi u. 3.), hogy **a fenti víziközmű-rendszer 2022.-2036. időtávra szóló gördülő fejlesztési terv beruházási tervrészét készítse el**, a nemzeti fejlesztési miniszter 61/2015. (X.21.) NFM rendeletében előírt tartalommal – legkésőbb 2021. augusztus 31.-ig az önkormányzat részére véleményezésre adja át – majd, 2021. szeptember 30-ig **jóváhagyásra nyújtsa be a MEKH-hez, továbbá az eljárás során képviselje önkormányzatunkat.**

Szigetcsép, 2021. ...06...29...



Tóthné Kriszt Judit
Tóthné Kriszt Judit
polgármester

MEGHATALMAZÁS

2022.-2036. időtávra szóló gördülő fejlesztési terv (GFT) beruházási tervrész elkészítésére és Magyar Energetikai és Közmű-Szabályozási Hivatalhoz (MEKH-hez) történő benyújtására, képviselőre

Víziközmű-rendszer megnevezése: Szigetcsép Közműves Szennyvízelvezető Rendszer

Víziközmű-rendszer rövid kódja: SZGTCSP-SZV

Víziközmű-rendszer MEKH azonosító kódja: 22-07870-1-001-00-05

A víziközmű-rendszer ellátási felelőse(i): Szigetcsép Község Önkormányzata

Az ellátási felelős(ök) képviselője: Tóthné Kriszt Judit, Szigetcsép Község polgármestere

A víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény 11. § (1) bekezdése 15 éves időtávra gördülő fejlesztési terv, valamint a (2) bekezdése a víziközmű-ellátásért felelős feladatoként a beruházási tervrész elkészítését írja elő.

Alulírott **Szigetcsép Község Önkormányzata** képviselőjében, Tóthné Kriszt Judit, Szigetcsép Község polgármestere **meghatalmazom** a fenti víziközmű-rendszert bérleti-üzemeltetési szerződés alapján üzemeltető **DAKÖV Dabas és Környéke Vízügyi Kft-t** (2370 Dabas, Széchenyi u. 3.), hogy **a fenti víziközmű-rendszer 2022.-2036. időtávra szóló gördülő fejlesztési terv beruházási tervrészét készítse el**, a nemzeti fejlesztési miniszter 61/2015. (X.21.) NFM rendeletében előírt tartalommal – legkésőbb 2021. augusztus 31.-ig az önkormányzat részére véleményezésre adja át – majd, 2021. szeptember 30-ig **jóváhagyásra nyújtsa be a MEKH-hez, továbbá az eljárás során képviselje önkormányzatunkat.**

Szigetcsép, 2021. ...06.....29.:



Tóthné Kriszt Judit
polgármester