



Dabas és Környéke Vízügyi Kft.

Gördülő Fejlesztési Terv

2017.-2031. időtávra szóló

Beruházási Tervrész

Az alábbi vízi közmű rendszerre:

Sorszám	MEKH azonosító kód	Víziközmű- rendszer megnevezése	Víziközmű- szolgáltatási ágazat	Ellátási terület	Működési jogviszony időbeli hatálya
4	21-32027-1- 001-00-06	BGY-SZV	közműves szennyvízelvezetés - és tisztítás	Bugyi	2027. június 30.

Gördülő Fejlesztési Terv Beruházási Tervrész 2017.-2031.

Tartalomjegyzék

Megbízás Gördülő Fejlesztési Terv Beruházási Tervrész elkészítésére és Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatalhoz (MEKH-hez) történő benyújtására

Gördülő Fejlesztési Terv Beruházási Tervrészének 61/2015. (X.21.) NFM rendelet 2.§ szerinti műszaki leírása.

Gördülő Fejlesztési Terv Beruházási Tervrészének összefoglaló táblázata

Gördülő Fejlesztési Terv

Beruházási Tervrész **műszaki leírása, az alábbi víziközmű-rendszerre**

Víziközmű-rendszer:	BGY-SZV
Víziközmű-szolgáltatási ágazat:	Szennyvízelvezetés- és tisztítás
Ellátási terület:	Bugyi

1./ A fejlesztési feladatokra rendelkezésre álló források bemutatása:

A beruházási tevékenységhez rendelkezésre álló forrás, a Bugyi Önkormányzatával kötött bérleti-üzemeltetési szerződés V/5. pontjában jelzett bérleti díj összege. Ennek értéke: 6.576 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/D. §. (4) a) pontja alapján, 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):	6.576	986	3.727 (megjegyzés: 1.863 eFt. a felújítás és pótlásnál lett tervezve!)
II. Ütemnél (4 éves időtartamra):	26.304	3.945	0 (megjegyzés: 22.359 eFt. a felújítás és pótlásnál lett tervezve!)
III. Ütemnél (10 éves időtartamra):	65.760	9.864	0 (megjegyzés: 55.896 eFt. a felújítás és pótlásnál lett tervezve!)

2./ 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 1./ pontjában meghatározott tervezett összeg az I. ütemre: 3.727 eFt.

Figyelembe véve a vonatkozó területrendezési és vízgyűjtő-gazdálkodási terveket, az ellátásért felelős Bugyi Önkormányzat, és a DAKÖV Kft., mint a Bugyi település víziközmű-szolgáltató a Bugyi közműves szennyvízelvezetés- és tisztítás Gördülő Fejlesztési Tervében a Beruházási Tervrészhez az alábbi műszaki feladatot határozza meg.

Feladat: Béke köz szennyvízcsatorna építése

A tervezett szennyvízvezeték vízjogi létesítési műszaki tervének elkészítése és a vízjogi létesítési műszaki tervek alapján az engedélyezési eljárás bonyolítása, 2016 évi feladat. A jelen terv készítésének ideje alatt az engedélyezési eljárás folyamatban van.

A tervezett szennyvízvezeték műszaki jellemzői:

A szennyvízvezeték nyomott rendszerű

A szennyvízvezeték alapanyaga: KPE

A szennyvízvezeték átmérője: 75 mm

A szennyvízvezetékhez 21 db. (házi átemelő egység nélkül) szennyvízbekötés van tervezve.

A fenti tervezett beruházás tételes költségvetése (jelen műszaki leírás melléklete) alapján tervezett költsége: 3.727 eFt.

Az I. Ütemben tervezett feladat engedély köteles tevékenység, viszont a jelen tervhez a hatóság által kibocsátott engedélyes okiratot nincs csatolva, mert jelenleg a tervezett feladat engedélyezési eljárás fázisában van.

Mivel a Béke köz önkormányzati tulajdonban van, ezért a 61/2015. (X.21.) NFM rendelet 2. § (1) g) pontjára hivatkozva, a terület szolgalmi joggal nem érintett.

Az elvégzendő feladatnak környezetre gyakorolt káros hatása nincs. A 61/2015. (X.21.) NFM rendelet 2. § (1) i) pontja alapján a DAKÖV Kft. nyilatkozza, hogy a I. ütemben tervezett feladat esetleges elmaradásával a település szennyvízelvezetésének biztonságos üzemeltetését veszélyeztetheti, és a működőképességét kockáztathatja.

3./ 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 1./ pontjában meghatározott tervezett összeg a II. ütemre: 0 eFt.

Figyelembe véve a területrendezési tervet, az ellátásért felelős Bugyi Önkormányzat, és a DAKÖV Kft., mint a Bugyi település víziközmű-szolgáltató, a Bugyi közműves szennyvízelvezetés- és tisztítás Gördülő Fejlesztési Tervében a Beruházási Tervrész II. Üteméhez műszaki feladatokat nem határoz meg.

Ennek magyarázata:

- 1 A jelen Gördülő Fejlesztési Terv Fejlesztési és Pótlási Tervrészében tervezve lett minden olyan feladat, mely a jelenlegi helyzetben az 1./ 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 Gördülő Fejlesztési Tervet 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.

4./ 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 1./ pontjában meghatározott tervezett összeg a III. ütemre: 0 eFt.

Figyelembe véve a területrendezési tervet, az ellátásért felelős Bugyi Önkormányzat, és a DAKÖV Kft., mint a Bugyi település víziközmű-szolgáltató, a Bugyi közműves szennyvízelvezetés- és tisztítás Gördülő Fejlesztési Tervében a Beruházási Tervrész III. Üteméhez műszaki feladatokat nem határoz meg.

Ennek magyarázata:

1. A jelen Gördülő Fejlesztési Terv Fejlesztési és Pótlási Tervrészében tervezve lett minden olyan feladat, mely a jelenlegi helyzetben az 1./ 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 Gördülő Fejlesztési Tervet 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.

5./ Mellékletek:

- Béke köz szennyvízcsatorna kivitelezésének költségkalkulációja

**Bugyi, Béke-köz szennyvízcsatorna (bekötésekkel együtt, házi átemelő nélkül)
kivitelezésének költség kalkulációja**

Főösszesítő

310 m gerinc nyomott szennyvízcsatorna tervezett költsége:

Tételcsoportok, fejezetek megnevezése	Anyagköltség (Ft.)	Díjköltség (Ft.)
Földmunka összesen:	0	1 062 550
Közmű csővezetékek és szerelvények összesen:	751 969	337 000
Összesen:	751 969	1 399 550
Anyagköltség + Díjköltség összesen:	2 151 519	

21 db. házi bekötő nyomott szennyvízcsatorna (házi átemelő nélkül) tervezett költsége:

1 db. házi bekötő nyomott szennyvízcsatorna (házi átemelő nélkül) tervezett költsége:	75 000
21 db. házi bekötő nyomott szennyvízcsatorna (házi átemelő nélkül) tervezett költsége:	1 575 000

Költségvetés összesen (nettó Ft.):	3 726 519
---	------------------

310 m gerinc nyomott szennyvízcsatorna részletes költségkalkulációja:

Földmunka:	Anyagköltség (Ft.)	Díjköltség (Ft.)
1/ 21-003-006.1.1 Munkaárok földkiemelése közmű nélküli területen, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bármely konzisztenciájú, I-IV. oszt. talajban, dúcolás nélkül Mennyiség: 242,00m3 Anyag egységára: 0 Díj egységára: 2 000	0	484 000
2/ 21-003-011.1.1 Földvisszatöltés munkagödörbe vagy munkaárrokba, tömörítés nélkül, réteges elterítéssel, I-IV. osztályú talajban, kézi erővel, az anyag súlypontja karoláson belül, a vezeték (műtárgy) felett és mellett 50 cm vastagságig Mennyiség: 93,00m3 Anyag egységára: 0 Díj egységára: 1 500	0	139 500
3/ 21-003-011.2.1 Földvisszatöltés munkagödörbe vagy munkaárrokba, tömörítés nélkül, réteges elterítéssel, I-IV. osztályú talajban, gépi erővel, az anyag súlypontja 10,0 m-en belül, a vezeték (műtárgyat) környező 50 cm-en túli szelvényrészben Mennyiség: 147,00m3 Anyag egységára: 0 Díj egységára: 900	0	132 300

4/	21-008-001.1.1 Döngölés kézi erővel száraz, földnedves I-II. fejtési talajosztályban Mennyiség: 93,00m3 Anyag egységára: 0 Díj egységára: 750	0	69 750
5/	21-008-002.3.1 Tömörítés bármely tömörítési osztálybangépi erővel, vezeték felett és mellett, tömörségi fok: 85% Mennyiség: 147,00m3 Anyag egységára: 0 Díj egységára: 600	0	88 200
6/	21-004-002.1.1 Földmű vízszintes felületének rendezése a felesleges föld elterítésével, tömörítés nélkül, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, 16%-os terephajlásig, 20 cm vastagságban, talajosztály: I-IV. Mennyiség: 1 240,00m2 Anyag egységára: 0 Díj egységára: 120	0	148 800
Összesen:		0	1 062 550

Közmű csővezetékek és szerelvények:		Anyagköltség (Ft.)	Díjköltség (Ft.)
7/	54-005-005.3-0110172 KPE nyomócső szerelése, földárókban, hegesztett kötésekkel, idomok nélkül, csőátmérő: 75 mm PE CSATORNA CSŐ 75X4,5MM 10BAR(C=1.25) Mennyiség: 310,00fm Anyag egységára: 2 348 Díj egységára: 1 000	727 880	310 000
8/	54-005-006.3-0246882 KPE nyomócső idom szerelése, földárókban, hegesztett kötésekkel, csőátmérő: 75 mm T75PE100SDR11 Mennyiség: 1,00db Anyag egységára: 764 Díj egységára: 4 500	764	4 500
9/	54-005-006.3-0246509 KPE nyomócső idom szerelése, földárókban, hegesztett kötésekkel, csőátmérő: 75 mm K075PE100SDR11 Mennyiség: 5,00db Anyag egységára: 4 665 Díj egységára: 4 500	23 325	22 500
Összesen:		751 969	337 000

Gördülő fejlesztési terv a 2017 - 2031. időszakra									
BERUHÁZÁSOK ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZATA									
A tervet benyújtó szervezet megnevezése:			Dabas és Környéke Vízügyi Kft.		ellátásért felelős / ellátásért felelősök képviselője / víziközmű-szolgáltató *				
Víziközmű-szolgáltató megnevezése:			Dabas és Környéke Vízügyi Kft.						
Víziközmű-szolgáltatási ágazat megnevezése:			Bugyi. közműves szennyvízelvezetés- és tisztítás						
Véleményeltérést megfogalmazó érintett fél megnevezése:									
Víziközmű-rendszer kódja: **			21-32027-1-001-00-06						

Fontossági sorrend	Beruházás megnevezése	Vízjogi engedély köteles-e a beruházás	Az érintett ellátásért felelős(ök) megnevezése	Tervezett nettó költség (eFt)	Forrás megnevezése	Megalósítás várható időtartama		Tervezett időtáv (rövid / közép / hosszú)	A beruházás ütemezése a tervezési időszak évei szerint														
						Kezdés	Befejezés		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	Béke köz szennyvízcsatorna építése	igen	Bugyi Önkormányzat	3 727	Bérleti díj	2017.05.01	2017.11.30	rövid	x														
2.																							
3.																							
4.																							
5.																							
6.																							
7.																							
8.																							
9.																							
10.																							
11.																							
12.																							
...																							

	Rendelkezésre álló források megnevezése	Rendelkezésre álló források számszerűsített értéke a teljes ütem tekintetében (eFt)
I. ütem	Bérleti díj:	3 727
II. ütem		
III. ütem		

* a megföldözött szöveget aláhúzással kell jelölni
 ** a hivatal által a működési engedélyben megállapított VKR-kód

Gördülő Fejlesztési Terv

2017.-2031. időtávra szóló

Felújítási és Pótlási Tervrész

Az alábbi vízi közmű rendszerre:

Sorszám	MEKH azonosító kód	Víziközmű- rendszer megnevezése	Víziközmű- szolgáltatási ágazat	Ellátási terület	Működési jogviszony időbeli hatálya
4	21-32027-1- 001-00-06	BGY-SZV	közműves szennyvízelvezetés - és tisztítás	Bugyi	2027. június 30.

Gördülő Fejlesztési Terv Felújítási és Pótlási Tervrész 2017.-2031.

Tartalomjegyzék

Víziközmű-rendszer bemutatása, főbb műszaki jellemzői

Gördülő Fejlesztési Terv Felújítási és Pótlási Tervrészének 61/2015. (X.21.) NFM rendelet 3.§ szerinti műszaki leírása.

Gördülő Fejlesztési Terv Felújítási és Pótlási Tervrészének összefoglaló táblázata

Mellékletek:

1. Felújítási és Pótlási Tervrész I. ütemének átnézeti helyszínrajza
2. Felújítási és Pótlási Tervrész II. ütemének átnézeti helyszínrajza
3. Felújítási és Pótlási Tervrész III. ütemének átnézeti helyszínrajza

Gördülő Fejlesztési Terv

Felújítási és Pótlási Tervrész műszaki leírása, az alábbi víziközmű-rendszerre

Víziközmű-rendszer:	BGY-SZV
Víziközmű-szolgáltatási ágazat:	Szennyvízelvezetés- és tisztítás
Ellátási terület:	Bugyi

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

A felújítási és pótlási tevékenységhez rendelkezésre álló forrás, a Bugyi Önkormányzatával kötött bérleti-üzemeltetési szerződés V/5. pontjában jelzett bérleti díj összege. Ennek értéke: 6.576 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/D. §. (4) a) pontja alapján, 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):	6.576	986	1.863 (megjegyzés: 3.727 eFt. a beruházásnál lett tervezve!)
II. Ütemnél (4 éves időtartamra):	26.304	3.945	22.359
III. Ütemnél (10 éves időtartamra):	65.760	9.864	55.896

2./ A Vhr. 90/D.§ (3) e) pontja alapján, a rendelkezésre álló pénzügyi források terhére, a leginkább indokolt fejlesztésekre történő felhasználásának bemutatása:

A gördülő fejlesztési terv 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 Bugyi szennyvízelvezetés- és tisztítás rendszernél, melyek azok a legfontosabb felújítási és pótlási feladatok, amelyekkel az üzembiztonság folyamatosan fenntartható.

A leginkább indokolt fejlesztési feladatok tervezésénél fontos szempont volt a Bugyi szennyvízelvezetés- és tisztítás 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 gravitációs szennyvízhálózaton a geodéziai szintméréseket.

A gépészeti és villamos berendezéseknél az előregedett és leamortizálódott berendezések felújításánál és pótlásánál figyelembe lett véve a DAKÖV Kft. raktárkészletében meglévő eszközök állománya, amelyekkel a pótlás azonnal megoldható volt. Így az új gépészeti és villamos berendezési eszköz beszerzésének, vagy a régi eszköz felújításának ütemezését biztonsággal és gazdaságosan tervezhetővé vált.

A DAKÖV Kft. figyelembe vette és felülvizsgálta a 2015. szeptember 15.-én a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal részére leadott, 2016.-2030. időtávra szóló gördülő fejlesztési tervben tervezett műszaki feladatokat.

A DAKÖV Kft. a fentiekben bemutatott tervezési szempontok figyelembe vételével állította össze a felújítási és pótlási tervrészről, a tervezett feladatok fontossági sorrendjét.

Megjegyzés: Bugyi Önkormányzat Polgármesteri Hivatallal történt előzetes egyeztetés alapján a Gördülő Fejlesztési Terv elkészítésénél nagyon fontos információ, hogy a Bugyi település szennyvíztisztító telepének korszerűsítéséhez és bővítéséhez beadott pályázat sikeres lesz. Az egyeztetésre hivatkozva a szennyvíztisztító telepre nem lett tervezve feladat.

3./ 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 1./ pontjában meghatározott tervezett összeg az I. ütemre: 1.863 eFt.

Az I. Ütemben tervezett felújítási és pótlási feladatok:

I. Ütem 1./ feladat: átemelő szivattyúk felújítása

A Bugyi szennyvízhálózaton 13 darab szennyvízátemelő van telepítve. Az átemelők folyamatos üzembiztonsága érdekében felújításra szorulnak. A mellékelt 2015. évi átemelő szivattyúk felújításainak kimutatása alapján (2015. évben 19 db szivattyú, 4.747 eFt. nettó összegben) éves szinten átlagosan 4.500 eFt. összegben tervezhető a szivattyúk felújítási munkálatai.

Mivel a Tulajdonos Önkormányzattal történt előzetes egyeztetés szerint, a bérleti díj terhére, a Béke köz csatornaépítését 2017. évre be kell tervezni, ezért a szivattyúk felújítására a rendelkezésre álló forrásból, a maradék 1.863 eFt.-tal tervezhető. Megjegyzés: az elkülönített összeg (986 eFt.) a rendelkezésre áll az azonnali rendkívüli helyzetből adódó feladatok elvégzésére, így az szennyvízelvezetési üzemeltetés biztonsága megmarad.

A tervezett összeg üzemeltetői tapasztalatok alapján műszaki becsléssel lett megadva, melynek összege: 1.863 eFt.

Az I. Ütem tervezett feladatainak összegzése:

<i>Tervezett feladat megnevezése</i>	<i>Tervezett költség eFt.</i>
<u>átemelő szivattyúk felújítása:</u>	<u>1.863</u>
Összesen:	1.863

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.

A 61/2015. (X.21.) NFM rendelet 3.§ (1) g) pontja alapján a DAKÖV Kft., mint a terv benyújtására kötelezett nyilatkozza, hogy a jelenlegi felújítási és pótlási tervrész I. Ütemének tervezésekor, a Vhr. 90/D.§ (7)-(10) bekezdésében foglaltakat maradéktalanul figyelembe vette.

4./ 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 1./ pontjában meghatározott tervezett összeg a II. ütemre: 22.359 eFt.

A II. Ütemben tervezett felújítási és pótlási feladatok:

II. Ütem 1./ feladat: átemelő szivattyúk felújítása

Az I. Ütem 1./ feladatában leírt műszaki indoklás alapján, a II. ütemben 4 év x 4.500 eFt./év = 18.000 eFt.

II. Ütem 2./ feladat: házi szennyvíz beemelő szivattyúk pótlása

A házi beemelő szivattyúk 2000-ben lettek telepítve. Felújításuk folyamatos, a gazdaságtalanul javítható szivattyúkat pótolni kell. Éves szinten átlagosan 15 db házi szennyvíz beemelő szivattyú pótlásával lehet kalkulálni. A maradék tervezett összeg 4.359 eFt., vagyis a II. ütemre tervezett összegből (22.359 eFt.) levonva az átemelő szivattyúk felújításainak tervezett költségét (18.000 eFt.), műszaki becsléssel elegendő a fenti tervezett feladat végrehajtására.

A tervezett összeg üzemeltetői tapasztalatok alapján műszaki becsléssel lett megadva, melynek összege: 4.359 eFt.

A II. Ütem tervezett feladatainak összegzése:

<i>Tervezett feladat megnevezése</i>	<i>Tervezett költség eFt.</i>
átemelő szivattyúk felújítása:	18.000
<u>házi szennyvíz beemelő szivattyúk pótlása:</u>	<u>4.359</u>
Összesen:	22.359

A II. 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. § (2) d) pontja alapján a DAKÖV Kft. nyilatkozta, hogy a II. ütemben tervezett feladatok esetleges elmaradásával a település szennyvízelvezetésének biztonságos üzemeltetését veszélyeztetheti, és a működőképességét kockáztathatja.

5./ 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 1./ pontjában meghatározott tervezett összeg a III. ütemre: 55.896 eFt.

A III. Ütemben tervezett felújítási és pótlási feladatok:

III. Ütem 1./ feladat: átemelő szivattyúk felújítása

Az I. Ütem 1./ feladatában leírt műszaki indoklás alapján, a III. ütemben 10 év x 4.500 eFt./év = 45.000 eFt.

III. Ütem 2./ feladat: házi szennyvíz beemelő szivattyúk pótlása

Műszaki indoklás a II. ütem 2./ feladatnál leírtak szerint. Így a maradék tervezett összeg 10.896 eFt., vagyis a III. ütemre tervezett összegből (55.896 eFt.) levonva az átemelő szivattyúk felújításainak tervezett költségét (45.000 eFt.), műszaki becsléssel elegendő a fenti tervezett feladat végrehajtására.

A tervezett összeg üzemeltetői tapasztalatok alapján műszaki becsléssel lett megadva, melynek összege: 10.896 eFt.

A III. Ütem tervezett feladatainak összegzése:

<i>Tervezett feladat megnevezése</i>	<i>Tervezett költség eFt.</i>
átemelő szivattyúk felújítása:	45.000
<u>házi szennyvíz beemelő szivattyúk pótlása:</u>	<u>10.896</u>
Összesen:	55.896

Az 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. nyilatkozta, hogy a III. ütemben tervezett feladatok esetleges elmaradásával a település szennyvízelvezetésének biztonságos üzemeltetését veszélyeztetheti, és a működőképességét kockáztathatja.

6./ Mellékletek:

- 2015. évi átemelő szivattyúk felújításainak kimutatása

2015. év bérleti díj terhére elvégzett átemelő szivattyúk felújításainak kimutatása

Ellátási terület	Víziközmű rendszer	Víziközmű szolgáltatási ágazat	Használati díj terhére elvégzett munka megnevezése	Használati díj terhére elvégzett munka helyszíne	Használati díj terhére elvégzett feladat önkormányzat által igazolt költsége (nettó Ft.)
Bugyi	BGY-SZV	közműves szennyvízelvezetés- és tisztítás	Átemelő szivattyú felújítás	Tanács u. 5. átemelő	148 300
			Átemelő szivattyú felújítás	Bajcsy u. 9. átemelő	145 620
			Átemelő szivattyú felújítás	Koltói u. 11. átemelő	145 620
			Átemelő szivattyú felújítás	Koltói u. 11. átemelő	145 620
			Átemelő szivattyú felújítás	Sári u. 1. átemelő	375 290
			Átemelő szivattyú felújítás	Sári u. 1. átemelő	365 820
			Átemelő szivattyú felújítás	Tanács u. 5. átemelő	148 300
			Átemelő szivattyú felújítás	Lakótelep 13. átemelő	148 910
			Átemelő szivattyú felújítás	Alkotmány u. 6. átemelő	204 880
			Átemelő szivattyú felújítás	Kossuth L. u. 8. átemelő	309 550
			Átemelő szivattyú felújítás	Sport u. 4. átemelő	430 256
			Átemelő szivattyú felújítás	Kossuth L. u. 8. átemelő	145 620
			Átemelő szivattyú felújítás	Sport u. 4. átemelő	801 490
			Átemelő szivattyú felújítás	Sári u. 1. átemelő	243 280
			Átemelő szivattyú felújítás	Kossuth L. u. 8. átemelő	202 500
			Átemelő szivattyú felújítás	Sári u. 1. átemelő	295 320
			Átemelő szivattyú felújítás	Koltói u. 11. átemelő	148 300
			Átemelő szivattyú felújítás	Akácfa utca (vgh.)	130 900
			Átemelő szivattyú felújítás	Akácfa utca (vgh.)	211 350
			Összesen:		

Gördülő fejlesztési terv a 2017 - 2031 időszakra	
FELJÚTÁSOK ÉS PÓTLÁSOK ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZATA	
A tervet benyújtó szervezet megnevezése:	Dabas és Környéke Vízügyi Kft.
Víziközmű-szolgáltató megnevezése:	Dabas és Környéke Vízügyi Kft.
Víziközmű-szolgáltató ágazat megnevezése:	Bugyi, közműves szennyvízelvezetés- és tisztítás
Véleményeltérést megfogalmazó érintett fél megnevezése:	
Víziközmű-rendszer kódja: **	21-320271-001-00-06

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 (rövid / közép / hosszú)	A felújítás és pótlás ütemezése a tervezési időszak évei szerint														
						Kezdés	Befejezés		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	Rendkívüli helyzettől adódó feladatok elvégzése	nem	Bugyi Önkormányzat	986	Bérleti díj	2017.01.01	2017.12.31	rövid	x														
2.	Átemelő szivattyúk felújítása	nem	Bugyi Önkormányzat	1 863	Bérleti díj	2017.01.01	2017.12.31	rövid	x														
3.	Rendkívüli helyzettől adódó feladatok elvégzése	nem	Bugyi Önkormányzat	3 945	Bérleti díj	2018.01.01	2021.12.31	közép		x	x	x	x										
4.	Átemelő szivattyúk felújítása	nem	Bugyi Önkormányzat	18 000	Bérleti díj	2018.01.01	2021.12.31	közép		x	x	x	x										
5.	Házi szennyvíz beemelő szivattyúk pótlása	nem	Bugyi Önkormányzat	4 359	Bérleti díj	2018.01.01	2021.12.31	közép		x	x	x	x										
6.	Rendkívüli helyzettől adódó feladatok elvégzése	nem	Bugyi Önkormányzat	9 864	Bérleti díj	2022.01.01	2031.12.31	hosszú						x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
7.	Átemelő szivattyúk felújítása	nem	Bugyi Önkormányzat	45 000	Bérleti díj	2022.01.01	2031.12.31	hosszú						x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
8.	Házi szennyvíz beemelő szivattyúk pótlása	nem	Bugyi Önkormányzat	10 896	Bérleti díj	2022.01.01	2031.12.31	hosszú						x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
9.																							
10.																							
11.																							
12.																							
13.																							

	Rendelkezésre álló források megnevezése	Rendelkezésre álló források számszerűsített értéke a teljes ítem tekintetében
I. ütem	Bérleti díj	2 849
II. ütem	Bérleti díj	26 304
III. ütem	Bérleti díj	65 760

* a megfelelő szövegrészt aláhúzással kell jelölni
 ** a Hivatal által a működési engedélyben megállapított VWR-kód