

1/2024.

J e g y z ő k ö n y v

Készült: Bugac Nagyközségi Önkormányzat Képviselő-testületének
2024. január 18-án /csütörtök/ 16.30 órakor tartott rendkívüli testületi üléséről

Jelen vannak: Szabó László polgármester, Endre Gábor alpolgármester, Kovácsné Kiss Éva
alpolgármester, Szatmári István, Déri Csaba, Kósa István képviselők (6 fő)
Rádiné dr. Tabi Anita jegyző

Jegyzőkönyvvezető: Dancsecs Hajnalka

Szabó László polgármester köszöntötte a megjelenteket. Megállapította, hogy a rendkívüli testületi ülés határozatképes, mivel 7 főből 6 fő jelen van. Néma József képviselő előzetesen bejelentette távolmaradását.

Ezt követően a rendkívüli testületi ülés napirendi pontjaira tett javaslatot a meghívó szerint:

N A P I R E N D:

E L Ő A D Ó:

- | | |
|---|--------------|
| 1.) Előterjesztés Bugac Nagyközség közműves ivóvíz ellátás,
Gördülő fejlesztési terv módosításának véleményezése
25024-2038 időszakra | Szabó László |
| 2.) Együttműködési megállapodás kötése ebrendészeti tevékenység
ellátására | Szabó László |

Mivel kérdés, hozzászólás nem volt, szavazásra tette fel a napirendi pontokat. Kérte, aki elfogadja a napirend-tervezetet kézfeltartással szavazzon.

A Képviselő-testület egyhangúan, 6 igen szavazattal elfogadta a napirendi pontokat.

I.
**ELŐTERJESZTÉS BUGAC NAGYKÖZSÉG KÖZMŰVES IVÓVÍZ ELLÁTÁS,
GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV MÓDOSÍTÁSÁNAK VÉLEMÉNYEZÉSE
25024-2038 IDŐSZAKRA**
(Írásos előterjesztés lásd 1.sz. melléklet)

Szabó László polgármester csatolt előterjesztés alapján ismertette a napirendi pontot. Elmondta, hogy a BÁC SVIZ Zrt. minden évben megküldi Bugac Nagyközség Közműves ivóvízellátás és Közműves szennyvízelvezetés Gördülő fejlesztési Tervét véleményezés céljából, tekintettel arra, hogy a települési önkormányzat véleményezési joggal rendelkezik mielőtt a BÁC SVIZ Zrt. engedélyezésre és jóváhagyásra benyújtja azt a Magyar Energetikai és Közmű- szabályozási Hivatal részére. A 2024-2038-as időszakra vonatkozó vélemény már 2023-ban megküldésre került a szolgáltató részére, azonban az időközben megnyert pályázat okán, -melyből a Bugac-Alsómonostor ivóvíz távvezeték építése valósul meg-, szükségessé vált módosítani a tervet, amihez újabb véleményezési eljárás indokolt. A módosítás csak a tervezett Beruházási munkák - Bugac-Alsómonostor távvezeték kiépítését érinti.

Az eddigi II. ütemből, -mely 2025-2028. időszakra vonatkozik-, átsorolásra került az I. ütembe (2024.) a rövid távú terveket tartalmazó fejezetbe. A tervezett nettó költség 35.000 e Ft-ról 58.500 e Ft-ra emelkedett, melynek finanszírozása pályázati forrásból biztosított. A megküldött anyagot áttekintve a módosított tervezetet elfogadásra javasolja.

Szatmári István Pü.Biz. elnök elmondta, hogy bizottságuk megtárgyalta és elfogadásra javasolja a tervezetet.

Szabó László polgármester ezt követően szavazásra tette fel a napirendi pontot. Kérte, aki elfogadja a BÁC SVIZ ZRT. által elkészített,- 2024-2038. évre vonatkozó- közműves ivóvízellátásra vonatkozó Gördülő Fejlesztési Terv módosítását, az kézfeltartással szavazzon.

A Képviselő-testület egyhangúan, 6 igen szavazattal meghozta az alábbi határozatot:

1/2024.(I.18.)Kt.sz.

Gördülő Fejlesztési terv
véleményezése tárgyában

HATÁROZAT

Bugac Nagyközségi Önkormányzat Képviselő-testülete a BÁC SVIZ ZRT. által elkészített,- 2024-2038. évre vonatkozó- közműves ivóvízellátásra vonatkozó Gördülő Fejlesztési Terv módosítását elfogadja és jóváhagyásra javasolja.

Határidő: 2024. január 19.

Felelős: Szabó László polgármester

II.

EGYÜTTMŰKÖDÉSI MEGÁLLAPODÁS KÖTÉSE EBRENDÉSZETI TEVÉKENYSÉG ELLÁTÁSÁRA

(Írásos előterjesztés lásd 2.sz. melléklet)

Szabó László polgármester csatoltak alapján ismertette a napirendi pontot. Elmondta, hogy tavalyi évben kötöttek szerződést az Állatvédelmi Centrum Nonprofit Kft-vel ebrendészeti tevékenység ellátására. Bugac község közigazgatási területén (kül-és belterületén) a kóbor élőállat (kutya) befogását, elszállítását, elhelyezését foglalja magában a megállapodás havi 50.000,-Ft összegért. A szerződés 2023. december 31. napjával lejárt ezért szükséges megújítani. Jelen megállapodás-tervezet 2024. január 18. napjától 2024. december 31. napjáig szól, mely időszakra (11 és fél hónap) 575.000 –Ft átalánydíj került megállapításra.

Szatmári István Pü.Biz. elnök elmondta, hogy bizottságuk megtárgyalta és elfogadásra javasolja az együttműködési megállapodás megkötését.

Szabó László polgármester ezt követően szavazásra tette fel a napirendi pontot. Kérte, aki egyetért az együttműködési megállapodás megkötésével, az kézfeltartással szavazzon.

A Képviselő-testület egyhangúan, 6 igen szavazattal meghozta az alábbi határozatot:

2/2024.(I.18.)Kt.sz.

Együttműködési megállapodás megkötése
ebrendészeti tevékenység ellátására

HATÁROZAT

Bugac Nagyközségi Önkormányzat Képviselő-testülete megtárgyalta az Együtműködési megállapodás-tervezetet és az alábbi döntést hozza:

- 1.) Bugac Nagyközségi Önkormányzat Képviselő-testülete úgy dönt, hogy Bugac Nagyközségi Önkormányzat ebrendészeti tevékenység ellátására Együtműködési megállapodást köt az Állatvédelmi Centrum Nonprofit Kft-vel (adószám:25489219-1-03 (székhely: 6034 Helvécia, Matkó tanya 3. képviseli: Gönczi Szamanta Mónika elnök) 2024. január 18. napjától 2024. december 31. napjáig terjedő időszakra 575.000 –Ft összegben.
- 2.) A Képviselő-testület felhatalmazza Szabó László polgármestert az Együtműködési megállapodás aláírására.

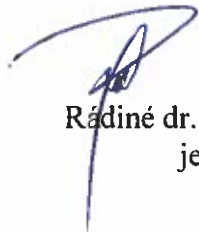
Határidő: azonnal

Felelős: Szabó László polgármester

Szabó László polgármester ezt követően mivel több napirendi pont nem volt, a rendkívüli testületi ülést berekesztette.


Szabó László
polgármester




Rádiné dr. Tabi Anita
jegyző

JELENLÉTI ÍV
BUGAC NAGYKÖZSÉGI ÖNKORMÁNYZAT
KÉPVISELŐ-TESTÜLETÉNEK

**2024. január 18-án tartott
rendkívüli
testületi üléséről**

Képviselő-Testületi tagok:

Szabó László

Endre Gábor

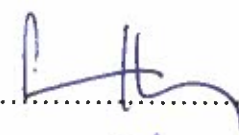



Kovácsné Kiss Éva

Szatmári István

Néma József

Déri Csaba


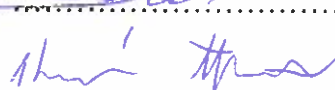
Kósa István



.....

.....

.....

.....

Külön meghívottak:

Rádiné dr. Tabi Anita jegyző

Kovács Zita gazdasági vezető


.....

.....


.....
.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Bugac Nagyközség
Polgármestere
1/2024.

M E G H Í V Ó
BUGAC NAGYKÖZSÉGI ÖNKORMÁNYZAT
KÉPVISELŐ-TESTÜLETÉNEK

2024. január 18. napján (csütörtök)
16.30 órakor tartandó rendkívüli ülésére

Helye: Községháza, Bugac, Béke u. 10.

N A P I R E N D:

- 1.) Előterjesztés Bugac Nagyközség közműves ivóvíz ellátás,
Gördülő fejlesztési terv módosításának véleményezése
2024-2038 időszakra
- 2.) Együttműködési megállapodás megkötése
ebrendészeti tevékenység ellátására

E L Ő A D Ó:

Szabó László

Szabó László

KÉREM SZÍVES RÉSZVÉTELÉT!

Bugac, 2024. január 17.

Szabó László sk.
polgármester



Bugac Nagyközségi Önkormányzat
Polgármestere

Minősítés: **NYÍLT**

Ügyirat szám: **BKH/ 73-2/2024**

1.

Témafelelős: *Rádiné dr. Tabi Anita jegyző*
Czakó Anita műszaki ügyintéző

Testületi **2024. január 18.**
ülés napja:

Az előterjesztés minősített többséget igényel:

igen

nem

ELŐTERJESZTÉS

☐ Rendelet-tervezet ☒ Határozat-tervezet ☐ Tudomásul vétel
Címzett: **Bugac Nagyközségi Önkormányzat Képviselő-testülete**

Tárgy: Előterjesztés Bugac Nagyközség közműves ivóvíz ellátás, Gördülő fejlesztési terv módosításának véleményezése 2024-2038 időszakra

Melléletek: 1 pld. határozat-tervezet

Kötelezően véleményeznie kell: **Pénzügyi Bizottság**

Kiadási dátum: **2024. január 15.**

Előterjesztő: **Szabó László**
polgármester



Bugac Nagyközség Polgármesterétől

6114 Bugac, Béke u. 10.

Tel.: 76/575-100

pmhivatal@bugac.hu

ELŐTERJESZTÉS

1. sz. melléklet

Bugac Nagyközség közműves ivóvíz ellátás, Gördülő fejlesztési terv módosításának véleményezése
2024-2038. időszakra.

Tisztelt Képviselő-testület!

A BÁC SVIZ Zrt. minden évben megküldi hivatalunk számára Bugac Nagyközség Közműves ivóvízellátás és Közműves szennyvízelvezetés Gördülő fejlesztési Tervét véleményezés céljából, tekintettel arra, hogy a települési önkormányzat véleményezési joggal rendelkezik mielőtt a BÁC SVIZ Zrt. engedélyezésre és jóváhagyásra benyújtja azt a Magyar Energetikai és Közmű- szabályozási Hivatal részére.

A 2024-2038-as időszakra vonatkozó vélemény már 2023-ban megküldésre került a szolgáltató részére, azonban az időközben megnyert pályázat okán, -melyből a Bugac-Alsómonostor ivóvíz távvezeték építése valósul meg-, szükségessé vált módosítani a tervet, amihez újabb véleményezési eljárás indokolt.

A BÁC SVIZ Zrt által megküldött Gördülő fejlesztési tervmódosítás jelen előterjesztés 1. számú mellékleteként került csatolásra.

A módosítás csak a tervezett Beruházási munkák - Bugac-Alsómonostor távvezeték kiépítését érinti. Az eddigi II. ütemből, -mely 2025-2028. időszakra vonatkozik-, átsorolásra került az I. ütembe (2024.) a rövid távú terveket tartalmazó fejezetbe. A tervezett nettó költség 35.000 eFt-ról 58.500 eFt-ra emelkedett, melynek finanszírozása pályázati forrásból biztosított.

A megküldött anyagot áttekintve módosított tervezetet elfogadásra javaslom.

Kérem a Tisztelt Képviselő-testületet, hogy a Bugac Nagyközség 2024-2038 évre vonatkozó Közműves ivóvízellátás Gördülő fejlesztési Terv módosítását vitassa meg és véleményével lássa el a határozat-tervezet szerint!

Bugac, 2024. január 15.

Szabó László
polgármester sk

/2024.(I.....)Kt.sz.

Gördülő Fejlesztési terv
véleményezése tárgyában

HATÁROZAT TERVEZET

Bugac Nagyközségi Önkormányzat Képviselő-testülete a BÁCSVIZ ZRT. által elkészített,- 2024-2038. évre vonatkozó- közműves ivóvízellátásra vonatkozó Gördülő Fejlesztési Terv módosítását elfogadja és jóváhagyásra javasolja.

Határidő: 2024. január 19.

Felelős: Szabó László polgármester



Gördülő Fejlesztési Terv

2024-2038

Bugac
Közműves ivóvízellátás

Víziközmű rendszer kódja:
11-32823-1-001-00-06

Kecskemét, 2024. január

1 Alapadatok

Víziközmű rendszer azonosítója:	1205
Víziközmű rendszer kódja:	11-32823-1-001-00-06
Ellátásért felelős(ök) megnevezése:	Bugac Nagyközség Önkormányzata
Víziközmű-szolgáltató megnevezése:	BÁCSVÍZ Víz- és Csatornaszolgáltató Zrt.
Víziközmű-szolgáltatási ágazat megnevezése:	közműves ivóvízellátás
Üzemeltetés formája:	bérüzemeltetés

2 Bevezetés

Jelen gördülő fejlesztési terv (a továbbiakban: GFT) a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény (a továbbiakban: Vksztv.) 11. §-a, az 58/2013. (II. 27.) Kormányrendelet, valamint a 61/2015. (X. 21.) NFM rendelet alapján került összeállításra. A GFT a víziközmű-szolgáltatás hosszú távú biztosíthatósága érdekében – a fenntartható fejlődés szempontjaira tekintettel – tizenöt éves időtávra készült, mely felújítási és pótlási tervből, valamint beruházási tervből áll és három időbeli ütemben tartalmazza a következő 15 évre vonatkozó elvégzendő feladatokat, forrásigényeket:

- I. ütem: egy éves időtartam, 2024. évben elvégzendő fejlesztések és költségkalkulációk.
- II. ütem: a 2-5. évek közötti időtartam, 2025-2028. években elvégzendő fejlesztések és költségbecslések.
- III. ütem: a 6-15. évek közötti időtartam, 2029-2038. években elvégzendő fejlesztések és költségbecslések.

3 Az üzemeltetett víziközmű-rendszerek bemutatása és főbb műszaki paraméterei

3.1 Bugaci vízellátó rendszer

3.1.1 Vízellátó rendszer adatai

Vízikönyvi szám:	I/992
Vízjogi üzemeltetési engedély száma:	35600/2057-11/2022. ált.
Vízműtelep címe:	6114 Bugac, Kada E. u. (62. hrsz.)
Vízmű mértékadó kapacitása:	515 m ³ /d
Éves lekötött vízmennyiség:	90.000 m ³

3.1.2 Vízszerezés

A település vízellátását biztosító vízbázis 2 db mélyfúrású kútja belterületen, két különálló, kerítéssel körülkerített, zárt védterületen a Kada Elek utcában található.

3.1.3 Víz tisztítás

Tisztítási folyamat: vízkivétel → levegős oxidáció → gáztalanítás → vegyszeres oxidáció → koagulálószer adagolás → szűrés → utófertőtlenítés → víztározás → hálózati nyomásfokozás

Öblítési folyamat: szűrőöblítés → ülepítés → szikkasztás

3.1.4 Vízelosztás

3.1.4.1 Víz hálózat

A településen kiépített víz hálózat körvezeték rendszerű.

3.1.4.2 Víztorony

Víztárolás a település belterületén található 100 m³ térfogatú, acél szerkezetű hidroglóbuszban történik. A hidroglóbusz biztosítja a hálózaton az egyenletes nyomást és a tűzoltási célú víz tárolását.

3.2 Bugac-Alsómonostori vízellátó rendszer

Közigazgatásilag Bugachoz tartozó Bugac-Alsómonostor önálló vízellátó rendszerrel rendelkezik.

3.2.1 Vízellátó rendszer adatai

Vízikönyvi szám:	IV/2912
Vízjogi üzemeltetési engedély száma:	1252/2/1994.
Vízműtelep címe:	6114 Bugac-Alsómonostor, Rózsa u. 17. (853. hrsz.)
Éves lekötött vízmennyiség:	5.300 m ³
Vízmű mértékadó kapacitása:	48 m ³ /d

3.2.2 Vízszerezés

A településrész vízellátását biztosító vízbázist 1 db, a vízműtelep területén található, mélyfúrású kút alkotja. A kútban elhelyezett búvárszivattyú a szűrőberendezésen keresztül közvetlenül a víztoronyba, illetve a vízhálózatba termeli a vizet.

3.2.3 Víz tisztítás

A kitermelt víz vas és mangán tartalmának csökkentésére a kezelő épületben elhelyezett 2 db AQUAFILL szűrőberendezés szolgál.

Oxidáló szerként kálium-permanganát, fertőtlenítő szerként hipó adagolás történik.

3.2.4 Víz elosztás

3.2.4.1 Vízhálózat

A településen kiépített vízhálózat körvezetékes rendszerű.

3.2.4.2 Víztorony

Víztárolás a vízműtelep területén megépített 50 m³ tároló kapacitású aquahengerben történik. Az aquahenger biztosítja a hálózaton az egyenletes nyomást és a tűzoltási célú víz tárolását.

4 Tervezett felújítás-pótlási munkák

A Gördülő Fejlesztési Terv 2024 - 2038 időszakra vonatkozó felújítások és pótlások összefoglaló táblázatát az 1. sz. melléklet tartalmazza.

I. Ütem 2024

1. Eljárási díj

A Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal, valamint az Országos Katasztrófavédelmi Hivatal engedélyezési, jóváhagyási eljárásának díja a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról 58/2013. (II. 27.) Korm. rendelet 90/B. § (1) és (4) pontja alapján.

2. Bekötővezetékek cserék, csomópontok, tűzcsap-csomópontok felújítása

2.1. A bekötővezetékek meghibásodása a vezetékek kora és a talajadottságok miatt nagy számban előfordul. Az ilyen jellegű meghibásodások esetén a bekötővezetékek teljes felújítását tervezzük. A bekötővezetékek anyaga horganyzott acél ¾"-1" átmérőben,

melyeket Ø 25-Ø 32 KPE vezetékekre tervezzük cserélni. Az előző évek tapasztalata alapján kb. 10 db bekötővezeték cserét tervezünk.

2.2. Az ivóvízhálózat elzáró szerelvényei jellemzően fémműanyagú tömszelencés tolózárak NA 80 – NA 100 átmérő tartományban. A hálózat szakaszolása és a vízveszteség csökkentése érdekében tervezzük a korszerűtlen tolózárak gumíkosított tolózárakra cserélését. Az előző évek tapasztalata alapján kb. 2 db tolózár cserét tervezünk.

2.3. A tűztöltővíz ellátás biztonsága érdekében a cserére érett földalatti tűzcsapokat az üzembiztosabb föld feletti kivitelű tűzcsapokra tervezzük kicserélni. Az előző évek tapasztalata alapján kb. 2 db tűzcsap cserét tervezünk.

3. Rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok

A tervezési időszakban előre nem látható körülmények, a vízellátás biztonságát veszélyeztető rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok jelentkezése miatt az érintett hálózati elemek felújítása elsődleges prioritású.

II. ütem 2025-2028

4. Bekötővezeték cserék, csomópontok, tűzcsap-csomópontok felújítása

A korábbi évek meghibásodási statisztikája alapján a település vízhálózatán vízbekötés, vízhálózati csomópont és hálózati elemek rendkívüli meghibásodására lehet számítani. A rendkívüli meghibásodások a vízellátás biztonságát veszélyeztetik ezért az érintett hálózati elemek felújítása elsődleges prioritású.

5. Vízhálózat rekonstrukció

A település elosztó hálózata jelentős százalékban azbesztcement anyagú melyek cseréjét középtávon folyamatosan tervezzük. A cserélendő szakaszok kiválasztása meghibásodási statisztikai és egyéb szempontok figyelembe vételével történik.

A kiválasztott szakaszok felújítására vízjogi engedélyes tervet készítünk. Középtávon Bugac településen 2040 fm vezeték cserét tervezünk kiváltani.

6. Bugac-Alsómonostori víztorony-víztér belső bevonata a legutolsó felújítás óta jelentős állagromlásokon esett keresztül, a bevonat felújítása szükséges.

7. Kút felújítás

Az 1. számú vízműkút szerkezete korszerűtlen, a kútból kitermelt víz minősége pedig arzén szempontjából kedvezőtlen, ezért a település folyamatos és zavartalan vízellátása a főüzemi kút esetleges meghibásodása esetén nem garantálható. A leírás alapján szükséges a tartalékkút melléfúrásos felújítása kedvező minőségi paraméterekkel rendelkező vízáradék(ek)re történő szűrőzéssel, valamint a meglévő kút eltömedékeléssel való megszüntetése.

8. Kútfejgépészet-felújítás és termelőcső-csere

A 2. számú vízműkút gépészeti szerelvénye és termelőcsője kedvezőtlen műszaki állapotú, jelentős mértékben korrodált. A felújítás részét képezi mind a kútfejgépészeti szerelvény, mind pedig a kútfejhez és a bűvárszivattyúhoz kapcsolódó termelőcső cseréje rozsdamentes anyagúra.

9. Bűvárszivattyú-csere

A 2. számú vízműkút a Bugac Kistérségi Vízellátó Rendszer főüzemi kútja. Figyelembe véve a kitermelt vízmennyiségeket, a szükséges emelőmagasságot és az üzemórát, a villamosenergia-felhasználás optimalizálása érdekében indokolt a jelenleg beépített bűvárszivattyú cseréje magas hatásfokúra.

10. Vegyszeradagoló szivattyú csere

A vízkezelés magasabb szintű üzembiztonsága, a folyamatosan megfelelő minőségű ivóvíz biztosítása érdekében szükséges korszerű adagoló szivattyúk beépítése.

11. Gépészeti, elektronikai és irányítástechnikai felújítás

Az üzembiztonság és az energiahatékonyság növelése érdekében szükséges az elavuló gépészeti szerelvények, berendezések cseréje, valamint az irányítástechnikai berendezések korszerűsítése.

12. Vízelvezelési technológia felújítása

A vízelvezelési technológia megfelelő hatásfokának biztosíthatósága érdekében szükséges annak felújítása, melynek keretében a részelemek műszaki állapotának függvényében szükséges lehet a szűrőtöltetek / szűrőgyertyák cseréje, az irányítástechnikai berendezések korszerűsítése, szűrőtartályok külső és belső felületvédelmének felújítása.

13. Víz tározók felújítása

A víztározók felújítása a kedvező műszaki állapot fenntarthatósága miatt szükséges. Magastározó esetében a felújítási munka a műtárgy egyes részelemeinek műszaki állapotától függően lehet: toronyszár külső / belső festése, a víztér belső felületvédelmének, illetve külső burkolatának felújítása, valamint elektronikai és irányítástechnikai korszerűsítés.

Alacsony tározót illetően a víztér belső felületvédelmének, valamint a lebúvónyílások fölé épített épület felújítása (pl. nyílászárók cseréje) válhat szükségessé.

14. Kútakna-fedlapok cseréje

A 2. számú, főüzemi vízműkút aknájának fedlapjai kedvezőtlen műszaki állapotban vannak, korrodálódtak, eldeformálódtak, a lyukas rovarvédő hálók cseréje, valamint a biztonságos kitámasztásuk sem biztosított. Szükséges tehát a fedlapok, gázrugós teleszkópokkal ellátott, rozsdamentes anyagúra történő cseréje.

15. Vízműtelep és gépház felújítása

A vízműtelep és a -gépház felújítása a kedvező műszaki állapot hosszú távú megőrzése miatt szükséges. A műszaki állapot függvényében az ingatlant körülvevő kerítés felújítása, az ingatlan nyílászáróinak és földemjének cseréje, valamint az elektromos hálózat rekonstrukciója válhat szükségessé.

16. Kútfejek átalakítása

A kútfejek átalakítása az aknás kivitelről a térszíni felépítményes kútfejekre az aknába történő beszállásra vonatkozó szigorú munkavédelmi előírások kiküszöbölése, illetve a már élemedett korú vasbeton anyagú aknák vízzáróságának elégtelensége miatt van szükség. A kialakításra kerülő fém / műanyag szerkezetes térszíni felépítményekbe történő belépésre vonatkozó munkavédelmi előírások kevésbé szigorúak.

17. A kiírásra váró energiahatékonysági pályázat megjelenése esetén az 1. sz. vízműkút meglévő búvárszivattyújának cseréje valósul meg, amellyel villamosenergia-megtakarítás érhető el.

18. A kiírásra váró energiahatékonysági pályázat megjelenése esetén a 2. sz. vízműkút meglévő búvárszivattyújának cseréje valósul meg, amellyel villamosenergia-megtakarítás érhető el.

III. Ütem 2029-2038

19. A Bekötővezeték cserék, csomópontok, tűzcsap-csomópontok felújítása hosszú távon is tervezésre kerülnek az II. ütemhez hasonlóan.

20. Vízhálózat rekonstrukció

Hosszútávon Bugac településen 5100 fm vezetéktervezést tervezünk kiváltani.

21. Bugac-Alsómonostori víztorony-csőoszlop belső bevonata a legutolsó felújítás óta jelentős állagromlásokon esett keresztül, a bevonat felújítása szükséges.
22. Bugac víztorony-csőoszlop külső bevonata a legutolsó felújítás óta jelentős állagromlásokon esett keresztül, a bevonat felújítása szükséges.
23. A kutak felújítását azok élemedett kora indokolja. A folyamatos és zavartalan vízellátás biztosíthatósága érdekében elengedhetetlen a kutak felújítása, melynek megvalósítási módja a kútszerkezet műszaki állapotának függvényében szűrőcserés vagy pedig melléfúrásos felújítás lehet.
24. A gépészeti, elektronikai és irányítástechnikai felújítások hosszú távon is tervezésre kerülnek a II. ütemhez hasonlóan.
25. A vízkezelési technológia felújítása hosszú távon is tervezésre kerül a II. ütemhez hasonlóan.
26. A víztárolók felújítása hosszú távon is tervezésre kerül a II. ütemhez hasonlóan.
27. A kútfejek átalakítását hosszú távon is tervezzük a II. ütemhez hasonlóan.
28. A vízműtelep és a -gépház felújítását hosszú távon is tervezzük a II. ütemhez hasonlóan.

5 Tervezett beruházási munkák

A Gördülő Fejlesztési Terv 2024 – 2038 időszakra vonatkozó beruházások összefoglaló táblázatát a 2. sz. melléklet tartalmazza.

I. ütem 2024

1. Eljárási díj

A Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal, valamint az Országos Katasztrófavédelmi Hivatal engedélyezési, jóváhagyási eljárásának díja a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról 58/2013. (II. 27.) Korm. rendelet 90/B. § (1) és (4) pontja alapján.

2. Bugac-Alsómonostort Bugacról ellátó 2600 fm Ø160 KPE távvezeték kivitelezése a víziközmű-ágazatért felelős államtitkár által hozott VSZF/18749-2/2023-EM döntés alapján.

II. ütem 2025-2028

3. Napelempark

A bugaci vízműtelepen a természeti erőforrások fenntarthatóbb igénybevétele, ill. az energiahatékonyság javítása érdekében 1,5 kWp szigetüzemű napelempark létesítését tervezzük, nem profitorientált célból, hanem kizárólag az adott víziközmű-rendszer villamosenergia ellátásnak támogatására tervezzük a beruházást."

4. Tűzcsapok felülvizsgálata

A településen az OTSZ előírásait figyelembe véve szükséges a 100 méteren belüli oltóvíz-elláthatóságnak biztosítása érdekében szükséges a felülvizsgálat. Az eredmény alapján szükséges helyszíneken tűzcsapok telepítése szükséges.

5. Bugac Vasút utca vízellátására vízjogi engedélyes terv készítése és vízhálózat építés 280 fm hosszban.
6. Bugac Árpád utca vízellátására vízjogi engedélyes terv készítése és vízhálózat építés 152 fm hosszban.
7. A víziközmű hálózatok átalakítása, hatékonyságnövelő fejlesztése, műszaki állapotának felmérése, problémák feltárása programja (KEHOP-2.1.11.pályázat) keretén belül a település

lakott, de közműves ivóvízzel nem ellátott településrészének bekapcsolása a község vízellátó rendszerébe, vízhálózat rekonstrukciót és távvezeték-hálózat kiépítését.

III. ütem 2029-2038

8. Bugac-Aladárhegy településrészen lakossági igény alapján a jelenleg víziközművel ellátatlan ingatlanok ellátására 4368 méter D110 KPE gerincvezeték építését tervezi.

6 Rendelkezésre álló források bemutatása

Éves bérleti díj: 827 eFt

Rendelkezésre álló források megnevezése	Korábbi időszakról áthozott	eFt		
		I. ütem	II. ütem	III. ütem
Bérleti díj	-2 288	827	3 307	-211 525
VK elsz. értékcsökkenés *	1 429	1 429	1 429	1 429
Víziközmű-fejlesztési hozzájárulás***	160	160	160	160
Forrás átcsoportosítás - BD**				
Forrás átcsoportosítás - VK**				
Üzemeltetői előleg	2 288			
Lakossági önerő				
Önkormányzati forrás		0	0	0
Pályázati forrás		58 500	322 280	85 000
Rendelkezésre álló göngyölt forrás		60 915	327 176	-124 936
Felhasználások megnevezése	eFt			
	I. ütem	II. ütem	III. ütem	
Felújítás				
Bérleti díj	793	223 100	491 500	
VK elsz. értékcsökkenés *	0	0	0	
Víziközmű-fejlesztési hozzájárulás***	0	0	0	
Forrás átcsoportosítás - BD**	0	0	0	
Forrás átcsoportosítás - VK**	0	0	0	
Üzemeltetői előleg	0	0	0	
Lakossági önerő	0	0	0	
Önkormányzati forrás	0	0	0	
Pályázati forrás	0	10 000	0	
Tervezett felújítás, pótlás felhasználás összesen	793	233 100	491 500	
Beruházás				
Bérleti díj	33	0	0	
VK elsz. értékcsökkenés *	0	0	0	
Víziközmű-fejlesztési hozzájárulás***	0	0	0	
Forrás átcsoportosítás - BD**	0	0	0	
Forrás átcsoportosítás - VK**	0	0	0	
Üzemeltetői előleg	0	0	0	
Lakossági önerő	0	0	0	
Önkormányzati forrás	0	0	0	
Pályázati forrás	58 500	312 280	85 000	
Tervezett beruházás felhasználás összesen	58 533	312 280	85 000	
Felújítás és beruházás				
Bérleti díj	827	223 100	491 500	
VK elsz. értékcsökkenés *	0	0	0	

Víziközmű-fejlesztési hozzájárulás***	0	0	0
Forrás átcsoportosítás - BD**	0	0	0
Forrás átcsoportosítás - VK**	0	0	0
Üzemeltetői előleg	0	0	0
Lakossági önerő	0	0	0
Önkormányzati forrás	0	0	0
Pályázati forrás	58 500	322 280	85 000
Tervezett felújítás és beruházás összesen	59 327	545 380	576 500
Maradvány			
Bérleti díj	0	-219 793	-703 025
VK elsz. értékcsökkenés *	1 429	1 429	1 429
Víziközmű-fejlesztési hozzájárulás***	160	160	160
Üzemeltetői előleg	0	0	0
Lakossági önerő	0	0	0
Önkormányzati forrás	0	0	0
Pályázati forrás	0	0	0

*vagyonkezelés időszakában elszámolt, az ellátásért felelősök részére pénzügyileg átadott fel nem használt értékcsökkenési leírás összege

**Bugac közműves szennyvízelvezetés és -tisztítás VKR-en képződő bérleti díjból és VK elszámolás értékcsökkenéséből történő átcsoportosítás, melyet az ellátás biztonság, az üzemeltetés folytonosságának fenntartása, a lakosság egészséges ivóvízzel történő ellátása feltétlenül indokolja

*** BÁCSVÍZ Zrt. számláján nyilvántartott

A II. és III. ütemben a tervezett felújítások, pótlások az adott időszakban rendelkezésre álló bérleti díj, önkormányzati forrás, illetve egyéb, előre nem látható források (pl.: pályázat) mértékéig valósítandók meg.

7 Mellékletek

1. Beruházási terv 2024-2038 összefoglaló táblázat (I, II, III ütem)
2. Felújítási és pótlási terv 2024-2038 összefoglaló táblázat (I, II, III ütem)
3. Bugac- Alsómonostor távvezeték helyszínrajz
4. Bugac, Árpád és Vasút utcák hálózatbővítési helyszínrajza

Gördülő fejlesztési terv a 2024-2038 időszakra

BERUHÁZÁSOK ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZATA

ellátásért felelős / ellátásért felelősök képviselője / víziközmű-szolgáltató *

BÁCSVIZ Víz- és Csatornaszolgáltató Zártkörűen működő Részvénytársaság
BÁCSVIZ Víz- és Csatornaszolgáltató Zártkörűen működő Részvénytársaság
Vízszolgáltatás
Bugac Nagyközség Önkormányzata
11-32823-1-001-00-06

A tervet benyújtó szervezet megnevezése:
Víziközmű-szolgáltató megnevezése:
Víziközmű-szolgáltatási ágazat megnevezése:
A Vksztv. 11. § (4) bekezdés szerinti véleményező fél megnevezése:
Víziközmű-rendszer kódja: **

Fontossági sorrend	Beruházás megnevezése	Vízjogi létesítési/engedély száma	Az érintett ellátásért felelős(ök) megnevezése	Tervezett nettó költség (eFt)	Forrás megnevezése	Megvalósítás várható időtartama		Tervezett időtáv	A beruházás ütemezése a tervezési időszakok évi szerinti														
						Kezd és	Befejezés		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	1	1	1	1
1.	MEKH és Katasztrófavédelmi hatósági eljárási díj	-	Bugac Nagyközség Önkormányzata	33	Bérelti díj	2024	2024	rövid	X														
2.	Bugac-Alsómonostor távvezeték kivitelezése 2600 méter D160 KPE (VSZF/18749-2/2023-EM sz. államtitkári döntés alapján)	-	Bugac Nagyközség Önkormányzata	58 500	Pályázati forrás	2024	2024	rövid	X														
	I. ütem összesen			58 533																			
3.	Vízműtelepen (62 hrsz) 1,5 kWp sziget üzemű napelempark létesítése	-	Bugac Nagyközség Önkormányzata	780	Pályázati forrás	2025	2028	közép		X	X	X	X										
4.	Tűzcsapok felülvizsgálata belterületen a 100 méteren belüli elérhetőség biztosítása érdekében	-	Bugac Nagyközség Önkormányzata	5 000	Pályázati forrás	2025	2028	közép		X	X	X	X										
5.	Vízhalózat bővítés (Vasút utca 280 m D110) tervezés, kivitelezés	-	Bugac Nagyközség Önkormányzata	4 000	Önkormányzati forrás	2025	2028	közép		X	X	X	X										
6.	Vízhalózat bővítés (Árpád utca 152 m D110) tervezés, kivitelezés	-	Bugac Nagyközség Önkormányzata	2 500	Önkormányzati forrás	2025	2028	közép		X	X	X	X										
7.	KEHOP 2.1.11. projekt megvalósítása	-	Bugac Nagyközség Önkormányzata	300 000	Pályázati forrás	2025	2028	közép		X	X	X	X										
	II. ütem összesen			312 280																			
8.	Ivóvízhálózat bővítés Bugac Aladárhegy településrészen - 4368 méter D110 KPE	-	Bugac Nagyközség Önkormányzata	85 000	Pályázati forrás	2029	2038	hosszú						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	III. ütem összesen			85 000																			

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

[illegible]

Együttműködési megállapodás

amely létrejött egyrészről az Állatvédelmi Centrum Nonprofit Kft., adószám:25489219-1-03
(székhely: 6034 Helvécia Matkó tanya 3. képviseli: Gönczi Szamanta Mónika elnök)
továbbiakban: **Megbízott**

másrészről Bugac Nagyközségi Önkormányzat, adószáma:15724588-2-03
(székhely: 6114 Bugac Béke u.10. képviselője: Szabó László polgármester) továbbiakban:
Megbízó

között az alábbi feltételekkel:

A Megbízott a Megbízó részére a **következő feladatok ellátását vállalja:**

- 1.) Bugac község közigazgatási területén (kül-és belterületén) a kóbor élőállat (kutya) befogását, elszállítását, elhelyezését.
- 2.) Megbízó lehetősége szerint a 14 napos karantén idő lejártá után, oltott és mikrochippel ellátott kutyát ad át. Amennyiben az állat mikrochippel nincs ellátva, ezt a feladatot Megbízott végzi el.
- 3.) Megbízott vállalja a félős, veszélyes, illetve harapós, vad kutyák utcáról való befogását, illetve elhelyezését a karantén idő lejártá előtt is.
- 4.) Megbízott igény szerint az iskolában, óvodában, lakossági fórumokon az állattartási tudat fejlesztése és a szemléletváltozás elősegítése érdekében előadások tartását is vállalja.
- 5.) Felek a jelen megállapodást 2024. január 18. napjától 2024. december 31. napjáig kötik meg, mely időszakra (11 és fél hónap) 575.000 –Ft azaz ötszázhetvenötezer forint átalánydíjban állapodnak meg.
- 6.) Megbízó az 5.) pontban megállapított összegű átalánydíjat Megbízott részére számla kiállítása ellenében fizeti meg.
- 7.) Megbízott a kóbor állatok befogásával, elszállításával, elhelyezésével kapcsolatos feladatok elvégzéséhez szükséges feltételeket biztosítja.
- 8.) A felek a megállapodást indoklás nélkül 30 napos felmondási idővel rendes felmondással megszüntethetik. A felmondást 15 nappal előbb írásban kell közölni a másik féllel.
- 9.) Az e megállapodásban nem szabályozott kérdésekben a Polgári Törvénykönyv szabályai az irányadók.

Bugac, 2024.január 18.

.....
Szabó László polgármester

Megbízó

.....
Gönczi Szamanta Mónika elnök

Megbízott