



Partner a jelenben a jövőért!

Bojt Község
Önkormányzata

Bojt
Ady E. u. 5.
4114

Iktatószám: VÍZ-*1064-13* /2023.

Ügyintéző: Agócs Klaudia

Tel.: (52) 513-582

Fax: (52) 523-672

Kelt: Debrecen, 2023-08-04.

Melléklet: GFT táblázatok
2 pld. Nyilatkozat

TÁRGY: Gördülő Fejlesztési Terv – 2024-2038. évekre - megküldése

Biharkeresztesi Közös Önkormányzati Hivatal

Érkeztetés

Dátum: 2023 AUG 1 0.

Száma: *ok 9103/2023*

Iktatás

Dátum: 2023 AUG 1 0.

Száma: *ok 1080-3/2023*

Füzet:

Ellátó: *Dr. K. D.*

Tisztelt Polgármester Asszony/Úr!

Részvénytársaságunk a településen üzemeltetett víziközművekre vonatkozó gördülő fejlesztési tervet (GFT) összeállította a törvény által előírt három tervezési időszakra, úgy mint:

- I. 2024. év
- II. 2025-2028. évek
- III. 2029-2038. évek

vonatkozásában, víziközmű-rendszerenként, ill. szolgáltatási ágazatonként.

Tájékoztatjuk, hogy a 2011.évi CCIX. Vksztv. 11. §-a szerint benyújtásra kötelezett:

(1) A víziközmű-szolgáltatás hosszú távú biztosíthatósága érdekében – a fenntartható fejlődés szempontjaira tekintettel – víziközmű-szolgáltatási ágazatonként 15 éves időtávra gördülő fejlesztési tervet kell készíteni. A gördülő fejlesztési terv felújítási és pótlási tervből, valamint beruházási tervből áll.

(2) A (3) bekezdésben foglalt eltérésekkel a felújítási és pótlási tervet a vízközmű-szolgáltató, a beruházási tervet az ellátásért felelős készíti el, és nyújtja be **minden év szeptember 30-ig** a Hivatalhoz.

(3) Építési koncessziós szerződés alapján végzett víziközmű-működtetés esetében a beruházási tervrészt a víziközmű-szolgáltató készíti el és a (2) bekezdés szerint nyújtja be jóváhagyásra.

Válaszlevélben kérjük iktatószámunkra hivatkozni!

Debreceni Vagyonkezelő Zrt. tagvállalata – Működési engedély száma: 1832/2013

Adószám: 23458208-2-09 • OTP Bank Nyrt. 11738008-20238173-00000000 • H.-B. M-i Bíróság Cg.09-10-000479

4025 Debrecen, Hatvan u. 12-14. • 4001 Pf. 88. • Tel.: 52/513-513 • Fax: 52/413-609

e-mail: titkarsag@debreceni-vizmu.hu • www.debreceni-vizmu.hu

(4) Az ellátásért felelős, vagy víziközmű-szolgáltató, aki nem minősül az adott víziközmű-rendszerre vonatkozó felújítási és pótlási terv, vagy beruházási terv tekintetében benyújtásra kötelezettnek, a tervrész tartalmára nézve véleményezési joggal rendelkezik. Az írásba foglalt véleményeltérés a jóváhagyásra benyújtott terv mellékletét képezi.

Részvénytársaságunk vállalja az elkészült GFT benyújtását a MEKH felé adott teljes körű, visszavonásig érvényes Meghatalmazás alapján.

A MEKH felé fizetendő igazgatási szolgáltatási díj, valamint a Katasztrófavédelmi Igazgatóságot illető vízügyi és vízvédelmi szakhatósági eljárás díja, – víziközmű-rendszerenként – a benyújtásra kötelezettet terheli.

Részvénytársaságunk a beruházási tervfejezet díjait az Önkormányzat helyett a benyújtással egyidőben átutalja az illetékes szerveknek, melyet továbbszámlázunk Önök felé.

Az igazgatási szolgáltatási díj **15.000,- Ft** víziközmű-rendszerenként, az 1/2014. (III.04.) MEKH rend. 1. sz. melléklet E/18.b pontja szerint.

A vízügyi és vízvédelmi szakhatósági eljárás díja víziközmű-rendszerenként **18.300,- Ft** a 13/2015. (III.31.) BM rend. 2. melléklet 14.2 pontja szerint.

Az elkészült GFT-t, valamint a véleményeltérési nyilatkozatot (2 példányban) jelen levelünk mellékleteként megküldjük.

Kérjük a Tisztelt Polgármester Asszony/Úr szíves intézkedését, hogy a csatolt a nyilatkozatot kitöltve - **különös tekintettel az önkormányzati forrás rendelkezésre állására** - aláírva hozzánk **1 eredeti példányban** legkésőbb

2023. szeptember 11-ig

visszaküldeni szíveskedjen.

Üdvözlettel:

Debreceni Vízmű Zrt.
(10.)


Kovács András
üzemeltetési főmérnök


Mester Tibor
fejlesztési és fenntartási főmérnök



Nyilatkozat

Bojt Község Önkormányzata (4114 Bojt, Ady Endre utca 5.) nevében nyilatkozom, hogy a Debreceni Vízmű Zrt. (4025 Debrecen, Hatvan u. 12-14.) által összeállított 2024-2038 Gördülő Fejlesztési Terv, Felújítási és Pótlási-, valamint Beruházási Terv fejezetét a *BOJT_VIZ 11-14137-1-001-01-10* megnevezésű vízi közmű rendszer tekintetében mindhárom tervezési időszakra vonatkozóan véleményeltérés nélkül elfogadjuk.

Amennyiben a Debreceni Vízmű Zrt. által fizetendő illetve felhalmozott közműhasználati díj nem elegendő a fent nevezett beruházások, felújítások elvégzésére, a hiányt Önkormányzati forrásból kiegészítjük (a megfelelő válasz aláhúzendó):

igen

nem

Bojt, 2023.

.....
Bereginé Szegedi Hajnalka
polgármester

Nyilatkozat

Bojt Község Önkormányzata (4114 Bojt, Ady Endre utca 5.) nevében nyilatkozom, hogy a Debreceni Vízmű Zrt. (4025 Debrecen, Hatvan u. 12-14.) által összeállított 2024-2038 Gördülő Fejlesztési Terv, Felújítási és Pótlási-, valamint Beruházási Terv fejezetét a *BOJT_VIZ 11-14137-1-001-01-10* megnevezésű vízi közmű rendszer tekintetében mindhárom tervezési időszakra vonatkozóan véleményeltérés nélkül elfogadjuk.

Amennyiben a Debreceni Vízmű Zrt. által fizetendő illetve felhalmozott közműhasználati díj nem elegendő a fent nevezett beruházások, felújítások elvégzésére, a hiányt Önkormányzati forrásból kiegészítjük (a megfelelő válasz aláhúzendő):

igen

nem

Bojt, 2023.

.....
Bereginé Szegedi Hajnalka
polgármester

| Gördülő fejlesztési terv a 2024 - 2038 időszakra | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|--|-------------------------------|-----------------------|-------------------------|-----------|---|--|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|
| FELJÚJTÁSOK ÉS PÓTLÁSOK ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZATA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ellátásért felelős / ellátásért felelősök képviselője / víziközmű-szolgáltató * | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A tervet benyújtó szervezet megnevezése: | | Debreceni Vízmű Zrt. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Víziközmű-szolgáltató megnevezése: | | Debreceni Vízmű Zrt. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Víziközmű-szolgáltatási ágazat megnevezése: | | közműves ivóvízellátás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A Vksztv.11.5(4) bekezdés szerinti véleményező fél megnevezése: | | Bojt Község Önkormányzata | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Víziközmű-rendszer kódja: ** | | 11-14137-1-001-01-10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 időtartama | | Tervezett időtáv (rövid / közép / hosszú) | A felújítás és pótlás ütemezése a tervezési időszak évei szerint**** | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Kérdés | Befejezés | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1. | Felszín alatti vízkivétel tárgyi eszközeinek rekonstrukciója, felújítása | | Bojt Község Önkormányzata | 4 200 KHD | | 2025 | 2028 | közép | | | X | | | | | | | | | | | | |
| 2. | Felszín alatti vízkivétel tárgyi eszközeinek rekonstrukciója, felújítása | | Bojt Község Önkormányzata | 10 500 KHD | | 2029 | 2038 | hosszú | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3. | Vízmelelep és vízkezelő létesítmények rekonstrukciója, felújítása | | Bojt Község Önkormányzata | 6 825 KHD | | 2025 | 2028 | közép | | | X | | | | | | | | | | | | |
| 4. | Vízmelelep és vízkezelő létesítmények rekonstrukciója, felújítása | | Bojt Község Önkormányzata | 14 700 KHD | | 2029 | 2038 | hosszú | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5. | Vízelosztás | | Bojt Község Önkormányzata | 182 | amortizáció | 2024 | 2024 | rövid | X | | | | | | | | | | | | | | |
| 6. | Vízelosztás | | Bojt Község Önkormányzata | 307 KHD | | 2024 | 2024 | rövid | X | | | | | | | | | | | | | | |
| 7. | Vízelosztás | | Bojt Község Önkormányzata | 167 185 KHD | | 2025 | 2028 | közép | | | X | | | | | | | | | | | | |
| 8. | Vízelosztás | | Bojt Község Önkormányzata | 728 | amortizáció | 2025 | 2028 | közép | | | X | | | | | | | | | | | | |
| 9. | Vízelosztás | | Bojt Község Önkormányzata | 32 907 KHD | | 2029 | 2038 | hosszú | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10. | Vízelosztás | | Bojt Község Önkormányzata | 1 820 | amortizáció | 2029 | 2038 | hosszú | | | | | | | | | | | | | | | |
| ... | | | | 239 354 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

FELJÚTÁSOK ÉS PÓTLÁSOK BOJT
2024-2038

| | Megnevezés | Vízjogi engedély köteles-e a felújítás, pótlás | közmű, rendszerfüggetlen, működtető, ISPA | Forrás | 2024 eFt | 2025-2028 eFt | 2029-2038 eFt | 2024 pontos műszaki tartalom (db, fm, stb) és indoklás | 2025-2028 műszaki indoklás | 2029-2038 műszaki indoklás |
|------------------|---|--|---|--------|----------|---------------|---------------|---|---|--|
| Objektum csoport | Mindösszesen | | | | 489 | 178 938 | 59 927 | | | |
| I | Vízágazat összesen | | | | 489 | 178 938 | 59 927 | | | |
| | Felszín alatti vízkivétel tárgyi eszközeinek rekonstrukciója, felújítása | | | | 0 | 4 200 | 10 500 | | | |
| I_01 | 1 db víztároló kút felújítása (építéset gépezet, bekötővezeték) | | K | KHD | 0 | 4 000 | 10 000 | Kutatna villamosági felújítása (nyomástávadó, szintmérő, vízmennyiségmérő, vízbetöréshjelző, behatolásjelző felújítása cseréje) | Kutatna villamosági felújítása (nyomástávadó, szintmérő, vízmennyiségmérő, vízbetöréshjelző, behatolásjelző felújítása cseréje) | A döntően 1960-as, 70-es években készített kút aknafala, fémcsatlakozásai, csőátvezetése elavult. Kútfőj illetve kút termelőcső (átmérő 89, 53 mm) A gépészeti felújítás célja a falak és vakolatok vízzáróságának biztosítása, cső- és kábelátvezetések szigetelése, hágcsók, lefűvő nyílások, kapaszkodók, szellőzős aknafedlap, szellőzőcsövek, beépített műszaki szövetek felújítása, szükség szerinti cseréje, a vonatkozó legújabb előírásoknak megfelelően. |
| I_02 | Vízkiutaló kapcsolatos váratlan feladatokra tartalékteret | | K | KHD | 0 | 200 | 500 | | A felszín alatti vízkivétel tárgyi eszközeinek felújításával kapcsolatos rendkívüli helyzetből adódó váratlan feladatok elvégzésére szolgáló tartalékteret. | A felszín alatti vízkivétel tárgyi eszközeinek felújításával kapcsolatos rendkívüli helyzetből adódó váratlan feladatok elvégzésére szolgáló tartalékteret. |
| III | Víznyelő és vízkezelő létesítmények rekonstrukciója, felújítása | | | | 0 | 6 825 | 14 700 | | | |
| III_01 | Irányítástechnikai és távfelügyeleti rendszer fejlesztése | | K | KHD | 0 | 2 000 | 4 000 | | Vízminőség-javító programban megvalósult irányítástechnika hiányos. Hiányzó kezelői funkciók pótlása, meglévő bővítése. | Meglévő rendszer üzemeltetői szintű egységes rendszerbe illesztése, üzemellenőrzési és beavatkozási funkciók bővítése, fejlesztése. |
| III_02 | Víznyelő tárgyi eszközeinek rekonstrukciója, felújítása | | K | KHD | 0 | 4 500 | 10 000 | | Koruk és üzemidejük alapján várható a vezetékek, a levegő kompresszorok, a vegyszeradagoló berendezések felújítása. | Koruk és üzemidejük alapján várható a vezetékek, a levegő kompresszorok, a vegyszeradagoló berendezések felújítása. |
| III_03 | Víznyelő és vízkezelő létesítmények rekonstrukciója, felújítása, váratlan feladatokra tartalékteret | | K | KHD | 0 | 325 | 700 | | A víztárolással kapcsolatos rendkívüli helyzetből adódó váratlan feladatok elvégzésére szolgáló tartalékteret. | A víztárolással kapcsolatos rendkívüli helyzetből adódó váratlan feladatok elvégzésére szolgáló tartalékteret. |
| IV | Vízelosztás | | | | 489 | 167 913 | 34 727 | | | |
| IV_01 | Ivóvízhálózat rekonstrukció (gerinc III. bekötővezetékek felújítása) | | K | KHD | 0 | 25 191 | 31 253 | | Acél és PVC vezetékek cseréje azonos nyomvonalon, korrozáló csőbillincs és szerelvények cseréjével vízmérőig, azbesztcement és PVC csövek cseréje PE anyagra. | Acél és PVC vezetékek cseréje azonos nyomvonalon, korrozáló csőbillincs és szerelvények cseréjével vízmérőig, azbesztcement és PVC csövek cseréje PE anyagra. |
| IV_02 | Ady Endre utca rekonstrukció gerinc III. bekötővezetékek csere. | | K | KHD | 0 | 66 258 | 0 | | AC80 vezetékek 800 méter hosszan PE anyagra cserélni. 51 db bekötővezeték csere 566 fm hosszan, 3 db tolvár cserevel. Kockázatos anyag és állapotú vezetékek, szerelvények, csomópontok állapot vizsgálatát, szakaszolási lehetőséget korlátozza. Vezetékek korával a meghibásodások számának növekedése várható. | |

FELÚJÍTÁSOK ÉS PÓTLÁSOK BOJT
2024-2038

| | Megnevezés | Vízjogi engedély köteles-e a felújítás, pótlás | közmű, rendszerfűtő, getten, működtető, ISPA | Forrás | 2024 eFt | 2025-2028 eFt | 2029-2038 eFt | 2024 pontos műszaki tartalom (db, fm, stb) és indoklás | 2025-2028 műszaki indoklás | 2029-2038 műszaki indoklás |
|-------|---|--|--|-------------|----------|---------------|---------------|--|---|--|
| IV_03 | Rákóczi utca rekonstrukció gerinc ill. bekötővezeték csere. | | K | KHD | 0 | 67 740 | 0 | | AC80 vezetékek 750 méter hosszan PE anyagúra cserélni. 41 db bekötővezeték csere 540 fm hosszan, 4 db tolózár cserével. Kockázatos anyagú és állapotú vezetékek, szerialvények, csomópontok állapota vízkormányzást, szakaszolási lehetőséget korlátozza. Vezetékek korával a meghibásodások számának növekedése várható. | |
| IV_04 | Bekötési vízmérők cseréje (sajátrezsis projekt) | | R | amortizáció | 182 | 728 | 1 820 | 21 db lejárt hitelesítési idejű bekötési vízmérők cseréje szükséges. | Lejárt hitelesítési idejű bekötési vízmérők cseréje szükséges. | Lejárt hitelesítési idejű bekötési vízmérők cseréje szükséges. |
| IV_05 | Vízelosztás váratlan feladataira tartalékkeret | | K | KHD | 307 | 7 996 | 1 654 | | A vízelosztással kapcsolatos rendkívüli helyzetből adódó váratlan feladatok elvégzésre szolgáló tartalékkeret. | A vízelosztással kapcsolatos rendkívüli helyzetből adódó váratlan feladatok elvégzésre szolgáló tartalékkeret. |

| Gördülő fejlesztési terv a 2024 - 2038 időszakra | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---------------------------------------|--|-------------------------------|-----------------------|-------------------------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|--|
| BERUHÁZÁSOK ÖSSZEFOGLALÓ TABLAZATA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A tervet benyújtó szervezet megnevezése: | | | | | | | | | | ellátásért felelős / ellátásért felelősök képviselője / víziközmű-szolgáltató * | | | | | | | | | | | | | | |
| Víziközmű-szolgáltató megnevezése: | | | | | | | | | | Debreceeni Vízmű Zrt. | | | | | | | | | | | | | | |
| Víziközmű-szolgáltatási ágazat megnevezése: | | | | | | | | | | Debreceeni Vízmű Zrt. közműves ivóvízellátás | | | | | | | | | | | | | | |
| A Vksztv.11.§(4) bekezdés szerinti véleményező fél megnevezése: | | | | | | | | | | Bojt Község Önkormányzata | | | | | | | | | | | | | | |
| Víziközmű-rendszer kódja: ** | | | | | | | | | | 11-14137-1-001-01-10 | | | | | | | | | | | | | | |
| Sorrend | Beruházás megnevezése | Vízjogi engedély kötelese a beruházás | Az érintett ellátásért felelős(ök) megnevezése | Tervezett nettó költség (eft) | Forrás megnevezése*** | Megvalósítás 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. | Felszín alatti vízkivétel tárgyi eszközei | | Bojt Község Önkormányzata | 300 | FKHD | 2024 | 2024 | rövid | X | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. | Felszín alatti vízkivétel tárgyi eszközei | | Bojt Község Önkormányzata | 80 000 | forráshiány | 2025 | 2028 | közép | | X | | | | | | | | | | | | | | |
| 3. | Vízműtelep és vízkezelő létesítmények | | Bojt Község Önkormányzata | 500 | FKHD | 2024 | 2024 | rövid | X | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5. | Vízműtelep és vízkezelő létesítmények | | Bojt Község Önkormányzata | 5 000 | önkormányzati | 2025 | 2028 | közép | | X | | | | | | | | | | | | | | |
| 6. | Vízműtelep és vízkezelő létesítmények | | Bojt Község Önkormányzata | 53 000 | pályázat | 2025 | 2028 | közép | | X | | | | | | | | | | | | | | |
| 7. | Vízelosztás | | Bojt Község Önkormányzata | 2 700 | KHD | 2025 | 2028 | közép | | X | | | | | | | | | | | | | | |
| 8. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ... | | | | 141 500 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Fejlesztési ütem | Tervezett feladatok nettó költsége a teljes ütem tekintetében (eFt) | Rendelkezésre álló források számszerűsített értéke a teljes ütem tekintetében (eFt) | *** FORRÁSHIÁNY |
|------------------|---|---|-----------------|
| I. ütem | 800 | 0 | 800 |
| II. ütem | 140 700 | 0 | 140 700 |
| III. ütem | 0 | 0 | 0 |

* a megfelelő szövegrészt aláhúzással kell jelölni
 ** a Hivatal által a működési engedélyben megállapított VKR-kód
 *** amennyiben a pénzügyi forrás nem áll rendelkezésre azt jelölni kell "forráshiány" kifejezéssel
 **** a megfelelő időtartamot x-el kell jelölni

| | Megnevezés | Közmű, rendszerfüggetlen, működő, ISPA | Vízjogi engedély köteles-e a beruházás | Forrás | 2024 eFt | 2025-2028 eFt | 2029-2038 eFt | 2024 pontos műszaki tartalom (db, fm, stb) és indoklás | 2025-2028 műszaki indoklás | 2029-2038 műszaki indoklás |
|-----------------|---|--|--|---------------|----------|---------------|---------------|---|---|----------------------------|
| Objekt, csoport | Mindösszesen: | | | | 800 | 140 700 | 0 | | | |
| I | Vízágazat összesen: | | | | 800 | 140 700 | 0 | | | |
| I | Felszín alatti vízkivétel tárgyi eszközei | | | | 300 | 80 000 | 0 | | | |
| I_01 | Tartalék búvárszivattyú beszerzése | R | | FKHD | 300 | 0 | 0 | 1 db GRUNDFOS SP 9-8 (1.5 kW) beszerzése | | |
| I_02 | Új kút tervezése, engedélyeztetése, kivitelezése | K | igen | forráshiány | 0 | 80 000 | 0 | | A 2. sz. kút homokol. Amennyiben a felújítása műszakilag nem valósítható meg, vagy gazdaságtalan, úgy új kút fúrása szükséges. | |
| III | Vízműtelep és vízkezelő létesítmények | | | | 500 | 58 000 | 0 | | | |
| III_01 | SMS küldő rendszer kiépítése | K | | önkormányzati | 0 | 800 | 0 | | A hibajelzések azonnali észlelése és a szükségessé vált intézkedések elvégzése a folyamatos szolgáltatás érdekében. | |
| III_02 | Szűrőteremben vízbetörés jelzés kiépítése | K | | önkormányzati | 0 | 700 | 0 | | A vízbetörés által okozott veszélyek azonnali megszüntetése, az üzembiztonság biztosítása, valamint állagvédelmi szempontok alapján. Konduktív vízbetörés jelző relé, vízszintérzékelő szondák 3db. SMS küldő rendszerbe integrálása és program módosítása. Vízbetörés esetén a telep feszültségmentesítése, 1 db megszakítóval mely alkalmas a kútbó parancs fogadására. | |
| III_03 | Aggregátor hálózatsatlakozási pontjának kiépítése | K | | önkormányzati | 0 | 500 | 0 | | Az váratlan vagy tervezett villamos áram kimaradása esetén a közműhálózattól függetlenül aggregátor hálózat csatlakozási pontjának kialakítása a folyamatos szolgáltatás érdekében. | |
| III_04 | Villámvédelmi tervek elkészítése vízmű telep és külső objektumoknál. (Az épület terv szerinti villámvédelemmel rendelkezik) | K | | FKHD | 500 | 0 | 0 | A működtetéshez kötelező és a vízmű telepekre és objektumaira vonatkozó 1996. évi XXXI. törvény 30/1996 (XII.06) BM valamint az 54/2014 (XII.05) Bm rendeleteknek megfelelő dokumentumok elkészítése. | | |
| III_05 | Új víztermelő kút létesítése | K | | pályázat | 0 | 53 000 | 0 | | Kutúrás, beüzemelés, villamosság, gépészet, vezérlés, meglévő technológiába illesztés. A település jövőbeni ellátás biztonsága megkívánja az idősödő kútak pótlását. | |

| | Megnevezés | Közmű, rendszerfűg getten, működteő, ISPA | Vízjogi engedély kötetes-e a beruházás | Forrás | 2024 eFt | 2025-2028 eFt | 2029-2038 eFt | 2024 pontos műszaki tartalom (db, fm, stb) és indoklás | 2025-2028 műszaki indoklás | 2029-2038 műszaki indoklás |
|--------|--|---|--|---------------|----------|---------------|---------------|---|--|----------------------------|
| III_06 | 3. sz. kút hálózatra való termeléshez szükséghez vezeték kiépítése. | K | | önkormányzati | 0 | 3 000 | 0 | | Közvetlen hálózatra termelési lehetőséggel nő az üzembiztonság, 8 fm DN110 PE cső 2db DN110 T-idom, 3db földre építhető gumiközarú Tz+ csapszár, csapszárhosszabító, csavar tömítés földmunka. | |
| IV | Vízelosztás | | | | 0 | 2 700 | 0 | | | |
| IV_01 | Közfolyók aknával, mérőórával történő ellátása | K | | önkormányzati | 0 | 2 700 | 0 | | Közfolyók egyáltalán nem, egyes önkormányzati ingatlanok, egyes vízvételi helyek nem rendelkeznek vízméréssel. A 2011. évi CCIX. T.v. szerint az átalány-díjas felhasználási helyeket mérőisteni kell. | |

W