

Szentesi Közös Önkormányzati Hivatal
Műszaki Iroda

☒ 6600 Szentés, Kossuth tér 6.

☎ 63/510-357

☎ 63/510-353



labadi.febert.andrea@sentes.hu

4

Iktatószám: SZM/928-2/2024

Ügyintéző: Labádi-Fébert Andrea

Tárgy: Nagytőke Község víziközmű rendszerei 2025-2039 évre vonatkozó Gördülő Fejlesztési Terve felújítások és pótlások, illetve beruházási tervrészének jóváhagyása

Melléklet:

1. Gördülő Fejlesztési Terv NT-IV víziközmű rendszere 2025-2039
2. 2025-2039 évre vonatkozó Gördülő Fejlesztési Terve felújítások és pótlások tervrész (1 db táblázat)
3. 2025-2039 évre vonatkozó Gördülő Fejlesztési Terve beruházások tervrész (1 db táblázat)

**Nagytőke Község Önkormányzata
Képviselő-testülete**

Nagytőke

Tisztelt Képviselő-testület!

A víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény 11.§ (1) bekezdése rendelkezik arról, hogy:

A víziközmű-szolgáltatás hosszú távú biztosíthatósága érdekében - a fenntartható fejlődés szempontjaira tekintettel - **víziközmű-rendszerenként tizenöt éves időtávra gördülő fejlesztési tervet kell készíteni.**

A gördülő fejlesztési terven belül felújítási és pótlási, valamint beruházási tervrész készítését és annak véleményezéséről nyilatkozat kiadását írja elő a jogszabály.

A víziközmű rendszerek felújítások és pótlások tervrészét (2. sz. melléklet) a Víziközmű Szolgáltató Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. állította össze (üzemeltetési szakmai szempontok alapján), a véleményezésről szóló nyilatkozatot az ellátásért felelős önkormányzat adja ki.

A víziközmű-rendszer vonatkozásában rendelkezésre álló használati díj teljes egészében a felújítási és pótlási feladatokra lett tervezve forrásként.

A fejlesztési és pótlási tervrész a véleményezéssel együtt a víziközmű szolgáltató nyújtja be az Energia Hivatalhoz minden év szeptember 30-ig. Az előterjesztés mellékletét képezi a víziközmű rendszer felújítási és pótlási terve.

2024. SZEPTEMBER 1. 1

A beruházási tervrész összeállítása az Önkormányzat feladata. A beruházási tervrész véleményezését követően az elfogadó nyilatkozatot a víziközmű szolgáltató adja ki. Ezt követően a beruházási tervrészt a véleményezéssel együtt az ellátásért felelős (Önkormányzat) meghatalmazása esetén a víziközmű szolgáltató nyújtja be az Energia Hivatalhoz minden év szeptember 30-ig.

Tekintettel arra, hogy Nagytőkén az ivóvízhálózat teljesen kiépített, ellátatlan településrész nincs, a víziközmű rendszer kapacitásbővítésére, az ivóvízhálózat bővítésére a közeljövőben előreláthatólag nem lesz szükség.

A Víziközmű Szolgáltató a szolgáltatói szempontok alapján elkészítette és megküldte a beruházási tervrészt (3. sz. melléklet), melyben fejlesztéseket javasol Önkormányzatunknak saját forrásból történő finanszírozással, melyek tervezett nettó költsége 140 millió forint.

A jelenlegi gazdasági helyzet nem teszi lehetővé a tervezett beruházások saját erőből történő finanszírozását, és mivel az eddigi tapasztalatok szerint pályázati források nem állnak rendelkezésre ezért azt javasoljuk, hogy az Önkormányzat a teljes időtávra ne tervezzen beruházási feladatot.

Ebben az esetben az egyébként fizetendő összesen 33.500,- Ft helyett 7.500,- Ft engedélyezési eljárási díjat kell megfizetni a MEKH-nek, mint engedélyező hatóságnak.

Tisztelt Képviselő-testület!

Kérem, hogy az előterjesztést megtárgyalni a határozati javaslatot elfogadni szíveskedjen.

...../2024. (IX. 16.)

Tárgy: Nagytőke Község víziközmű rendszerei 2025-2039 évre vonatkozó Gördülő Fejlesztési Terve felújítások és pótlások, illetve beruházási tervrészének jóváhagyása

Határozati javaslat

Nagytőke Község Önkormányzata Képviselő-testülete megtárgyalta a Nagytőke Község víziközmű rendszerei 2025-2039 évre vonatkozó Gördülő Fejlesztési Terve felújítások és pótlások, illetve beruházási tervrészének jóváhagyásáról szóló előterjesztést.

1. Nagytőke Község Önkormányzata Képviselő-testülete a határozat melléklete szerint elfogadja a víziközmű rendszerek 2025-2039. évekre vonatkozó Gördülő Fejlesztési Tervének felújítások és pótlások tervrészét, beruházást Nagytőke Község Önkormányzata nem tervez.
2. Nagytőke Község Önkormányzata Képviselő-testülete megbízza a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt-t a beruházási terv Magyar Energetikai és Közműszabályozási Hivatal felé történő benyújtására.
3. Nagytőke Község Önkormányzata Képviselő-testülete, mint ivóvíz és szennyvíz szolgáltatás ellátásáért felelőse felhatalmazza a polgármestert a szükséges intézkedések megtételére.

Felelős: SZKÖH Műszaki Iroda, Számviteli és Tervezési Iroda

Határidő: 2024. szeptember 29.

A határozatról értesítést kap:

1. Nagytóke Község Polgármestere
2. Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. (5000 Szolnok, Kossuth Lajos út 5.)
3. Szentesi Közös Önkormányzati Hivatal Számviteli és Tervezési Iroda
4. Szentesi Közös Önkormányzati Hivatal Műszaki Iroda (Irattár)

Szentese, 2024. szeptember 03.

Döbrössyné dr. Seres Ilona
jegyző megbízásából:



Labádi-Fébert Andrea
irodavezető





Gördülő Fejlesztési Terv

NT-IV
víziközmű rendszerre
2025-2039.



Ellátásért felelősök megnevezése: Nagytóke Község Önkormányzata

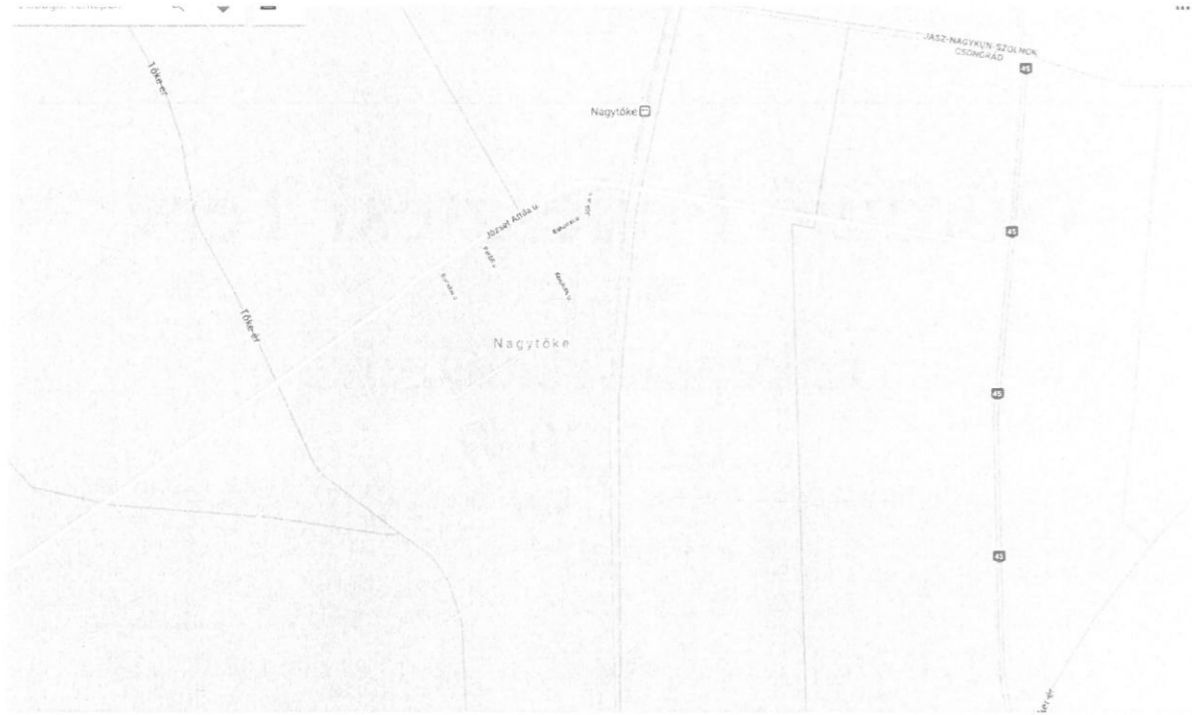
Víziközmű-szolgáltató megnevezése:

Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt.
5000 Szolnok,
Kossuth Lajos út 5.

A Víziközmű-rendszer, ellátási terület bemutatása

Víziközmű-rendszer megnevezése: NT-IV

A víziközmű-rendszer részei: Nagytőke vízmű, Nagytőke ivóvízhálózat



A víziközmű-rendszer bemutatása; létesítmények, berendezések; állapotjellemezés:

Nagytőke vízmű:

A vízműtelep 1975-ben lett létesítve, majd többször lett bővítve, felújítva. 2015-ben KEOP beruházás keretében a teljes technológia felújításra került.

- 2 db termelő kút
- 1 db gázmentesítő
- 1 db tározó 6m³
- 1 db vízmű gépház
- 1 db fertőtlenítő Grundfos DMS 2-11 AR
- 1 db lerakódás gátló Grundfos DMS 2-11 AR
- 1 db keménységbeállító Grundfos DDE 6-10 P
- 1 db Fordított ozmózis sóatlanító HF RO-2000
- 1 db Aktív szén-szűrő HF-CF-500-AT
- 1 db tározó 24 m³-es
- 2 db CPT-40-9A hálózati szivattyú
- 1 db hálózati szivattyú CPT-60-4A
- 1 db hálózati szivattyú CR-15-04
- 1 db hálózati szivattyú DDK 414
- 1 db víztorony 50 m³

A vízműtelep 1975-ben lett létesítve, majd többször lett bővítve, felújítva. 2015-ben KEOP beruházás keretében a teljes technológia felújításra került. A teljes víztorony fel lett újítva a KEOP beruházás keretein belül 2015-ben.

Nagytőke ivóvízhálózat:

A településen csak elosztó jellegű hálózat lett kiépítve, sem nyersvíz, sem távvezeték nem lett létesítve. A víztorony a hálózatra lett rákötve, ezáltal a rendszerben pufferként játszik szerepet, meghatározva ezzel a hálózaton a nyomásviszonyokat. A településen az elosztóhálózatot 1975 évben kezdték építeni, melyet később kisebb bővítésekkel egészítettek ki. A jelenlegi állapot szerint a teljes hálózat beruházás keretein belül 2015-ben teljesen ki lett váltva, az aknák át lettek építve. A tűzcsapok ki lettek cserélve. Csak a közkifolyók maradtak meg a régi rendszerből.

11438 fm D110 KPE gerincvezeték

2546 fm D90 KPE gerincvezeték

714 fm D63 KPE gerincvezeték

371 fm D32 KPE gerincvezeték

Az ivóvízhálózat 2015-ben KEOP projekt keretén belül kiváltásra került, korszerű, kiváló állapotú.

Gördülő fejlesztési terv a 2025 - 2039 időszakra

BERUHÁZÁSOK ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZATA

| | |
|---|---|
| A tervet benyújtó szervezet megnevezése: | ellátásért felelős / ellátásért felelősök képviselője / víziközmű-szolgáltató * |
| Víziközmű-szolgáltató megnevezése: | TISZAMENTI REGIONÁLIS VÍZMŰVEK ZRT. |
| Víziközmű-szolgáltatási ágazat megnevezése: | Ivóvíz |
| A Vksztv. 11.§ (4) bekezdés szerinti véleményező fél megnevezése: | TISZAMENTI REGIONÁLIS VÍZMŰVEK ZRT. |
| Víziközmű-rendszer kódja: ** | 11-29179-1-001-00-04 |

| Fontossági sorrend | Beruházás megnevezése | Vizjogi létesítési/elvi engedély száma | 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**** | | | | | | | | | | | | | | | Feladat szükségességének indoklása | Feladat műszaki leírása | Változás az előző GFT-hez viszonyítva | | | | |
|--------------------|--|--|--|-------------------------------|-----------------------|-------------------------|----------------|---------------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|------------------------------------|-------------------------|---------------------------------------|---|--|-------------------------|----------------|
| | | | | | | Kezdés | Befejezés | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | | | | | | | |
| 1. | Nincs tervezett feladat | | Nagytőke Község Önkormányzata | 0 | | 2025. január | 2025. december | rövid | x | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Nincs tervezett feladat | Nincs változás |
| 2. | Mosatósi csomópontok kiépítése | nem engedélyköteles | Nagytőke Község Önkormányzata | 40 000 | | 2026 | 2029 | közép | | x | x | x | x | | | | | | | | | | | | | | A mosató csomópont beépítése az ivóvízminőség megővése és a hálózattisztítás hatásfokának növelése miatt szükséges. | Mosatósi csomópontok kiépítése | Nincs változás | |
| 3. | Zöld energia - Napelemes rendszer telepítése | nem engedélyköteles | Nagytőke Község Önkormányzata | 100 000 | | 2026 | 2029 | közép | | x | x | x | x | | | | | | | | | | | | | | Jelenleg kevés alternatív energiát termelünk és hasznosítunk. | Zöld energia - Napelemes rendszer telepítése | Nincs változás | |
| 4. | Nincs tervezett feladat | | Nagytőke Község Önkormányzata | 0 | | 2030 | 2039 | hosszú | | | | | | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | | Nincs tervezett feladat | Nincs változás | |

| | 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 | 140 000 | 0 |
| III. ütem | 0 | 0 |

* a megfelelő szövegrészt aláhúzással kell jelölni
 ** a Hivatal által a működési engedélyben megállapított VKR-kód
 *** amennyiben pénzügyi forrás az adott feladat elvégzésére nem áll rendelkezésre, ezt jelölni kell "forráshiány" kifejezéssel
 **** a megfelelő időtávot x-el kell jelölni

