

ÁLTALÁNOS ISMERTETŐ  
Felújítás / Beruházás

**Tokod, Rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok**

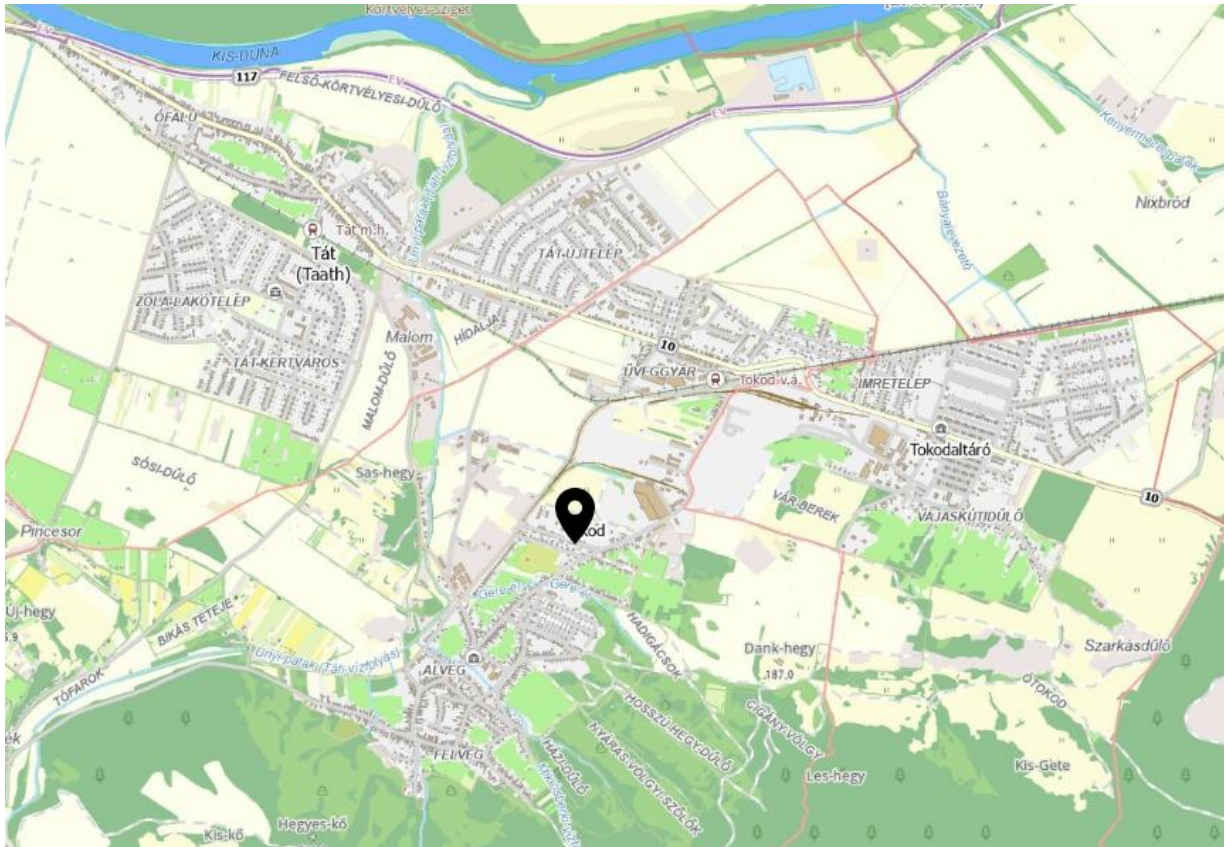
## Jelenlegi állapot ismertetése

Rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok.

Olyan természeti csapás vagy emberi tevékenység okozta hirtelen esemény (pl. üzembiztonságot és az ellátás biztonságát veszélyeztető csőtörés stb.), mely a lakosságot és a környezetet veszélyeztető szükségállapot kialakulását eredményezi.

### 1. Átnézeti helyszínrajz

Átnézeti helyszínrajz:



Kapcsolódó fontosabb létesítmények(ek): Tát, Tokod csatornahálózat és szennyvíztisztító telep

Érintett település(ek): Tokod

Helyrajzi szám(ok):

Szolgáltatással terhelendő vagy megszerzendő ingatlan(ok) helyrajzi száma(i):

### 2. A fejlesztés szükségességének indoklása

A települések szennyvízcsatorna hálózatának és a szennyvíztisztító telepen üzemelő berendezések havária helyzet esetén szükséges felújítási, pótlási feladatainak fedezetéül szolgál. Az esetlegesen felmerülő havária helyzeteket azonnal kezelni szükséges a folyamatos üzem biztosítása érdekében.

### 3. Műszaki tartalom

**Leírás:** műszaki leírás az előre látható környezeti hatások bemutatásával, a fejlesztés számszerű műszaki adatai a fejlesztés típusát jellemző mértékegységben megadva

A haváriával érintett csatornaszakasz, berendezés állapotfelmérést követően szükséges a felújítás, vagy csere elvégzése.

**Eszközsám / Leltársám:**

Nem releváns

**4. Alátámasztó számítások**

A rendelkezésre álló rendkívüli helyzetből adódó azonnali feladatok értéke a víziközmű rendszeren 720 eFt. Az esetlegesen előforduló problémából eredő környezeti károkozás következményektől függően többletköltséggel jár, melynek mértéke nem becsülhető.

**5. Technológiai leírás és folyamatábra**

Nem releváns

**6. Hatósági engedélyk / kötelezések**

Nem releváns

**7. A fejlesztés elmaradásával járó kockázat**

Az érintett vezetékszakasz, berendezés cseréjének elmaradásával nő a balesetveszélyes helyzetek, az üzemeltetést alapvetően befolyásoló körülmények kialakulásának lehetősége, mely környezeti károkozáshoz vezethet.

**8. Költségszámítás**

Alkalmazott költségszámítás (releváns aláhúzendó):

- Tervezői költségbecslés
- Vállalkozó részletes ajánlata
- Terc költségvetés készítő
- Társaság saját költségbecslése
- Egyéb: amennyiben nem rendelkezik a fenti lehetőségek közül egyikkel sem, akkor az alábbi táblázat töltése szükséges

Munkanem	Anyag (nettó eFt)	Díj (nettó eFt)	Tervezett költség (nettó eFt)
Tervezés, engedélyezés	-	-	-
Földmunka	-	-	-
Vezetékfektetés	-	-	-
Ideiglenes üzem	-	-	-
Építészeti	-	-	-
Eszközbeszerzés	-	-	-
Gép, technológiai szerelés	-	-	-
Elektromos, irányítástechnika	-	-	-
Élőre kötés, Üzembehelyezés	-	-	-
Egyéb (fentiekbe nem sorolható egyéb költség)	<b>725</b>	-	<b>725</b>
Tartalék (amennyiben releváns)	-	-	-
<b>Összesen:</b>	<b>725</b>	-	<b>725</b>

## 9. Pénzügyi forrás bemutatása

Tervezett forrástípus (releváns aláhúzendó):

- Központi költségvetés vagyonnevezet központi kezelésű előirányzata
- EM rendelet 2. melléklet
- Értékcsökkenés

- Közműfejlesztési hozzájárulás
- Hazai forrás
- Uniós Támogatás
- Önerő
- Banki hitel
- Használati díj
- Egyéb külső forrás
- Pályázati forrás
- Forráshiány

## 10. Mellékletek

1.sz. melléklet	
2.sz. melléklet	