



ALSÓ-TISZA-VIDÉKI
VÍZÜGYI IGAZGATÓSÁG
SZEGED

SAJTÓ

Nagyszöllősi Nóra PR referens

tel.: +36 30 695 6217

e-mail: n.nora@ativizig.hu

<https://www.facebook.com/ativizig>

www.ativizig.hu

„Gyála I.” projekt, azaz a Gyálai Holt-Tisza kármentesítése KEHOP-3.3.0-15-2019-00008

Előzmények

A szegedi Gyálai Holt-Tisza teljes rekonstrukciójában meghatározó szerepet játszik a Gyálai Holt-Tisza harmadik szakaszának, az ún. Feketevíznek a kármentesítése. A Feketevíz jelenleg csak Szeged város belterületéről és a bevezetett csurgalékvizekből (pl. termálvíz) kap vízpótlást. Vízének minősége nagyon rossz, ugyanis korábban a városi, illetve a hús- és galvánipari szennyvíz is tisztítatlanul folyt ide és egy része az iszapban halmozódott fel. (A szennyvíztisztító telep leválasztása már megtörtént, jelenleg közvetlenül a Tisza sodorvonalába vezetik a tisztított városi szennyvizet.) A meder és a víztér a fenti adottságok következtében rendkívül rossz állapotban van. A szennyezés egyre súlyosabbá válását követően, 2008-tól megindult a holtág megtisztításának előkészítése. 2017-ig az iszap kotrásában látták a megoldást, majd különböző vizsgálatok megállapították, hogy bár toxikus elemek csak kis és közepes mértékben vannak jelen, a szénhidrogén-szennyezettség jelentős. Az úgynevezett PILOT tesztek során a szakemberek meghatározták azokat a módszereket, melyek segítségével a leghatékonyabban távolíthatják el a szennyező anyagokat az iszaptól. Ezek alapján elkészült a műszaki beavatkozási terv, mely megoldás lényege, hogy az üledék legszennyezettebb részét kitermelik, majd pedig víztelenítést követően hulladékkezelőhöz szállítják.



1. Vízáttemelés a pilot teszt mederszakaszán

Az erősen szennyezett mederanyag mintegy 22 900 köbméter. A fennmaradó kezelendő mederüledéket - mely mintegy 49 000 köbméter - helyben kezelik a Feketevíz középső mederszakaszán kiépített kezelő területen, a környezetvédelmi előírások maximális betartásával. A projekt végén a megtisztított üledék a holtág végleges mederformájához illeszkedően kerül a terület megfelelő partszakaszaira. A beruházás célja a holtág szakasz ismételt bevonása a komplex ökológiai hálózatba, a teljes Gyálai Holt-Tiszába.

A holtág szennyezéssel érintett mederszakaszának (Feketevíz) kármentesítése, a „KEHOP-3.3.0 -



2. Vegyszer adagolás gépi keveréssel

Szennyezett területek kármentesítése” pályázati konstrukcióban, európai uniós alapokból származó 100 %-os támogatás felhasználásával valósul meg, összesen bruttó 4.500.000.000,- forintból. A projekt befejezésének határideje 2023. év vége.

A projektről további információ a <http://gyalaholttag.ovf.hu/projekt.html> honlapon olvasható.

2022. június 15-i állapot:

A „Gyálai Holt-Tisza kármentesítése” projekt fővállalkozójának kiválasztására irányuló "FIDIC Sárga Könyv" szerinti közbeszerzési eljárás eredményesen lezárult, a nyertes Békés Drén Kft-vel a szerződési megállapodást 2022. május 24-én aláírták.

A kármentesítéssel érintett szervezetek közreműködésével 2022. május 30-án - kiviteli terv készítés céljából - a teljes munkaterületet átadták a fővállalkozó részére. A tervek elkészülte és a beruházó jóváhagyását követően lehet majd a kármentesítési munkákat elkezdni, melynek várható időpontja 2022. augusztus.

Fentiek alapján a területen - a mérnök szervezet általi munkakezdési engedély kiadásáig - a kármentesítéshez szükséges felmérések, a munkaterület előkészítési munkálatai folynak.