



ALSÓ-TISZA-VIDÉKI
VÍZÜGYI IGAZGATÓSÁG
SZEGED

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

A holtág szennyezéssel érintett mederszakaszának (Feketevíz) kármentesítése, a „KEHOP-3.3.0 – 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://gyalaholtag.ovf.hu/projekt.html> honlapon olvasható.

2023. július 27-i állapot:

A „Gyálai Holt-Tisza kármentesítése” projektben a CSA1, a D1 és a D4 jelű aknák és a víztisztító telep üzemeltetése, valamint az északi harmadban a kezelendő szennyezett iszap kitermelése a 16+790-16+950 csatornakilométer szelvények között folyamatban van.

A déli harmadban a kezelendő szennyezett iszap kitermelése a 18+110-18+660 csatornakilométer szelvények között befejeződött.

A II. számú manipulációs térben kezelt iszap minősítő mintavétele a Környezetvédelmi Hatóság részvételével 2023.07.26-án megtörtént. Az I. sz. manipulációs térben a kezelt iszap kezelésre előírt mintavételezés 2023.07.26-án szintén megtörtént.

Az északi harmadban az iszapvastagság mérése és az iszap mintavételezése a 16+700-16+900 csatornakilométer szelvények között lezajlott – 25 méteres szelvénykiosztással, 4-5 mintával szelvényenként.



A kitermelt kezelendő iszap biodegradációs kezelése – 2023.04.14-től – a baktériumkultúra és egyéb adalékanyagok hozzáadásával folyamatosan zajlik.

Az erősen szennyezett szikkasztott iszap elszállítása a hulladék kezelő telepre 2023.05.17-től folyamatos, az elszállítás volumene napi 120 m³-re nőtt.