

LEÍRÁS

Nyíregyháza keleti határában a Nagykállói út és a Csárda utca közötti területen helyezkedik el a régebben Ökörü tónak, majd Borbánya néven azonosítható terület. A tó nyár végén gyakran kiszáradt, a maximális nyár elejei 3,5-4,0 m-es vízmélysége miatt helyi fürdőhelyként is hasznosították. Az 1960-as évek elején a területen hulladék elhelyezés kezdődött, először csak kommunális hulladék lerakás történt, majd a 70-es években a helyi gyárak ipari, gyakran veszélyes hulladékát is a területen helyezték el. Az 1980-as évek végére a hulladékkal feltöltött terület elérte a 15,7 ha területet. Az ún. illegális hulladéklerakóról 2004 novemberében készített környezetvédelmi felülvizsgálat megállapította, hogy annak környezeti kockázata magas és a hulladéklerakás igen jelentős mértékű talajvíz szennyeződést okozott.

A Nyíregyháza Megyei Jogú Város Önkormányzata eredményes pályázatot állított össze és a KEOP-2.4.0/B/2F/10-11-2012-004 számú projekt keretében 2013-ban megkezdhette a közbeszerzés alapján kiválasztott nyertes konzorcium a 2019/2004 (VII.21.) Kormányrendelet alapján a műszaki beavatkozást, kármentesítést. Az eredményes műszaki beavatkozásról 2016. december hónapban készített „Nyíregyháza-Borbánya bezárt hulladéklerakó területén elvégzett műszaki beavatkozási záródokumentációt” a Szabolcs-Szatmár-Bereg megyei Kormányhivatal és a Katasztrófavédelmi Igazgatóság 36500/6629-12/2017, illetve 3144-14/2017 számokon elfogadta és kötelezte a Nyíregyháza MJV Önkormányzatát a 219/2004 (VII. 21) Kormányrendelet szerinti utómonitoring vizsgálatra. A Határozatok kiadását követően elvégzett időszakos vizsgálatok a műszaki beavatkozás eredményességét, a záródokumentáció elkészítését követően további környezetvédelmi állapot javulást jeleznek. Tekintettel arra, hogy a hulladékdepóniában meghatározott szennyezőanyag komponensek eltávolítása, semlegesítése fitoremediációs technológiával folyik, és a telepített növényzet (Koltay/Kopeczky nyár, Sida hermafrodita Rusby, Energiafűz, Turkesztáni szil) ápolást, gondozást és a nyári hónapokban jelentős, napi akár 400-600 m³ locsolóvizet is igényel a 219/2004 (VII.21) Kormányrendelet szerint elrendelt utómonitoring üzemeltetését meghaladóan Vállalkozó feladata a locsolásra megfelelő paraméterekkel jellemezhető locsolóvíz biztosítása, amely meghatározott. A locsolóvizet a területen a műszaki beavatkozás során létesített a hulladékdepónia vizét kitermelő drénekből és kutakból kell biztosítani, oly módon, hogy az megfeleljen a növények fejlődését elősegítő locsolóvíz paramétereknek. Az utómonitoring előírásokon kívül tehát Vállalkozó feladata a víz kitermelése, kondicionálása és a locsolásra alkalmassá tett víz kormányzása.

A kormányhivatal és Katasztrófavédelmi Igazgatóság határozatai alapján 2021. június 30-ig a 219/2004 (VII.21.) Kormányrendelet szerinti „Kármentesítési Záródokumentációt” kell

elkészíteni és benyújtani elbírálásra. A záródokumentációban meg kell határozni a területen üzemeltetési feladatokat ellátó Nyíregyházi Városüzemeltető és Vagyonkezelő Kft., továbbá a Nyíregyháza MJV Önkormányzata képviselőivel a további utógondozási, hasznosítási feladatokat is.

A megbízás a Záródokumentációt elfogadó határozat jogerőre emelkedésével tekinthető teljesítettnek.