

## SAJTÓKÖZLEMÉNY

### **SIKERESEN BEFEJEZŐDÖTT A HULLADÉKLERAKÓK REKULTIVÁCIÓJA AZ OROSZLÁNYI ÉS A DUNAÚJVÁROSI RÉGIÓBAN**

2013.12.09.

**Sikeresen lezajlott az oroszlányi és a dunaújvárosi régió 8 hulladéklerakójának rekultivációja a „Közép-Duna Vidéke Hulladékgazdálkodási Rendszer, hulladéklerakók rekultivációja” (KEOP-2.3.0/2F-2009-0001) projekt keretében. A műszaki átadás mindkét területen megtörtént 2013. november folyamán.**

A kivitelező cégek (Mészáros és Mészáros Kft és Strabag MML Kft közös ajánlattevők) feladata volt a LOT 2 - Oroszlányi régió és a LOT 3 - Dunaújvárosi régió területén lezárt 8 hulladéklerakó rekultivációja, tájba illesztése, megfelelő szigetelése, környezetszennyező hatások megszüntetése és a terület helyreállítása.

A kivitelezés a tervek szerint zajlott, és mindkét régióban határidő előtt befejeződtek a munkák. A műszaki átadásra a LOT3 - Dunaújvárosi régió esetében 2013. november 8-án, a LOT2 - Oroszlányi régió esetében 2013. 11. 28-án került sor.

A rekultivációs munkákkal érintett települések:

LOT2 - Oroszlányi régió

- Csór: rekultiváció módja végleges zárás (egy ütemben)
- Lovasberény: rekultiváció módja végleges zárás (egy ütemben)
- Sárszentágota: rekultiváció módja felszámolás
- Simontornya: rekultiváció módja végleges zárás (egy ütemben)
- Tác: rekultiváció módja felszámolás

LOT3 - Dunaújvárosi régió

- Apaj: rekultiváció módja felszámolás
- Dunaegyháza: rekultiváció módja végleges zárás (egy ütemben)
- Pusztaszabolcs: rekultiváció módja végleges zárás (egy ütemben)

Mint ismeretes, a „Közép-Duna Vidéke Hulladékgazdálkodási Rendszer, hulladéklerakók rekultivációja” c. projekt II. üteme 2011. márciusban indult, bruttó 2,1 milliárd Ft-os összköltséggel.



A projekt keretében a következő települések bezárt települési szilárd hulladéklerakóinak rekultiválására kerül sor: Apaj, Csór, Dunaegyháza, Esztergom, Lovasberény, Sárszentágota, Pusztaszabolcs, Tác, Simontornya.

A projekt eredményeképpen felsorolt településeken lévő 10 db hulladéklerakó kerül végleges felszámolásra, illetve lezárásra. A rekultiváció számos környezeti előnnyel jár (levegő- és vízminőség javulása), emellett megszűnnek a hulladéklerakók okozta tájsebek, növekszik a települési és a természeti környezet tájértéke.

