

## **Budaörsi Rendőrkapitányság**

2040 Budaörs, Szabadság út 160.

Tisztelt Rendőrkapitányság!

Alulírott Szél Bernadett országgyűlési képviselő (hivatali cím: Képviselői Irodaház, 1054 Budapest, Széchenyi rkp. 19.)

### **feljelentést tesz**

ismeretlen tettes ellen a Btk. 248. §-ába ütköző hulladékgazdálkodás rendjének megsértése és a Btk. 241. §-ába ütköző környezetkárosítás gyanúja miatt.

A 2072 Zsámbék, Mányi út 059/1 és 059/2 hrsz. alatti ingatlanon lévő kommunális szilárdhulladék-lerakó rekultivációjára a Pest Megyei Kormányhivatal, mint környezetvédelmi hatóság által kiadott PE-06/KTF/06896-13/2020. számú határozat, rekultivációs engedély kereteit megítélésem szerint túllépi, hogy szemtanúk beszámolóí és a mellékelt képek tanúsága szerint kb. egy éve nemegyszer napi 20-30 kamionnyi anyagot hordanak be a telepre, melyek egy része háztartási, illetve veszélyes hulladéknak tűnik. Ez a magatartás felveti a Btk. 248. § (1) bekezdés a) pontjába ütköző, az engedély kereteit túllépve elkövetett hulladékgazdálkodás rendjének megsértése büntett gyanúját.

Nyomatékosan hívom fel a figyelmet arra, hogy a területtel keletről és délről közvetlenül határos „Nyakas-tető szarmata vonulat” Natura 2000-es terület ökológiailag kifejezetten érzékeny, és a kifogásolt módon kezelt szeméttelről ide szivárgó csurgalékvíz súlyosan károsíthatja a környezetet.

A rekultivációról szóló határozat alapján az előirt rétegrend szerint csak inert anyag (pl anyagásványok) a gázvezető réteghez kizárólag már a hulladékstátusz alól kivont, azaz előkezelt, hasznosított építési és bontási hulladék kerülhet. Ez a gyakorlatban csak egyenletes szemcseméretre zúzott, hulladékot már nem tartalmazó közúzalék lehetne. A mellékelt képen ezzel szemben nem ez látható. Továbbá az összes beszállított hulladék mennyiségéről tételes nyilvántartást kell vezetni, vizsgálandó, hogy ezen kötelezettség betartásra került-e.

Ugyanakkor a számomra tanácsot adó környezetvédelmi szakember az alábbi szabálytalanságokat is megállapíthatónak véli, amely szabálytalanságok felvetik a hulladékgazdálkodás rendjének megsértése és a környezetkárosítás gyanúját:

A zsámbéki hulladéklerakónak minden bizonnyal már a működése is szabálytalan volt az alászigetelés hiánya, illetve a hiányzó csurgalékvíz- és depóniagáz-kezelés, illetve veszélyes hulladékok lerakása miatt.

A hulladékgazdálkodási törvény szerint 56. § (1) „Veszélyes hulladékot hulladékgazdálkodási engedély nélkül más hulladékkal, illetve anyaggal összekeverni vagy hígítani nem lehet.”

A területre vonatkozó érvényes környezetvédelmi határozat alapján már semmilyen hulladékot nem vehettek volna át, hulladéklerakóként nem üzemelhet. A rekultiváció keretében a meghatározott rétegrend szerint engedélyezett nem hulladékstátusszal rendelkező homogén anyagot szállíthattak volna be. A már bent lévő, korábban lerakott hulladékot kompaktorral tömöríthette volna. A képen látható hulladékokat semmilyen formában nem lehetett volna a területen elhelyezni.

Gumiabroncsot például nem vehetett volna át a kommunális lerakó, miközben a videóban is látszanak a lerakott gumiabroncsok. Hasonló a helyzet a veszélyes hulladékkal: kommunális hulladéklerakóra veszélyes hulladékot lerakni nem lehet. A kommunális lerakón el nem helyezhető hulladékokat (pl. azbeszt) a rekultiváció előtt el kellett volna távolítani.

Az üzemeltetés és az utógondozás időszakában is monitoringrendszert kellett volna üzemeltetni (ez a kötelezettség többek között a csapadékvíz, a csurgalékvíz, a felszíni víz és a hulladéklerakó-gáz ellenőrzésére terjed ki).

Ahhoz, hogy a rekultiváció legális legyen, a rekultivációra és utógondozásra vonatkozó tervdokumentációt kell készíteni és a területileg illetékes zöldhatósággal engedélyeztetni. A tervdokumentációnak tartalmaznia kell a hulladéklerakó-gáz gyűjtési és kezelési rendszerének kialakítása és működtetése, a csurgalékvíz és csapadékvíz kezelési rendszerének kialakítása és működtetése, az utógondozási időszakban szükséges monitoringrendszer kialakítása és működtetése részletes leírását – miközben a zsámbéki önkormányzat és a rekultivációt végző vállalkozás által készített, a rekultivációs munkálatokat bemutató filmben ezekről szó sem esik (illetve látszik a képeken, hogy sem a csurgalékvízzel, sem a depóniagázzal, sem a monitorozással nem foglalkoznak).

Maga a zöldhatóság is leírja a honlapján az engedélyezés kötelező kellékeinek felsorolásában: „(...) különösen a rekultiváció környezeti kockázatainak bemutatása; a munkálatok ütemezése; felső és átmeneti záróréteg szerkezetének kialakításának módja; utógondozáshoz szükséges monitoring rendszer kialakításának, üzemeltetésének és karbantartásának leírása; hulladéklerakó-gáz illetve csurgalékvíz, csapadékvíz kezelésének leírása és az ezekre vonatkozó adatok.”

Tehát vagy az engedélytől eltérően, vagy szabálytalanul kiadott engedély alapján zajlik a rekultiváció. Kérem a fentiek alapján a nyomozás elrendelését, amelyhez szíves tájékoztatásul küldöm az alábbi linken található fotó- és videómelléleteket, valamint a hozzájuk tartozó magyarázó szövegeket (1. sz. melléklet).

Kérem a fentiek alapján a nyomozás elrendelését.

Budapest, 2021. április 22.

Tisztelettel:



Szél Bernadett

A fotó- és videómellékletek az alábbi linken érhetőek el: <http://jpege.ly/WbgA>

### Képi dokumentáció – magyarázattal

1.	<p><b>Szemeteszsákok eltüntetése 1.jpg – Szemeteszsákok eltüntetése 9.jpg (9 fotó)</b>  <b>2021.04.21. Szemeteszsákok eltüntetése 1.jpg – 2021.04.21. Szemeteszsákok eltüntetése 3.jpg (3 fotó)</b>  <b>2021.04.21. Szemeteszsákok eltüntetése 1.mov – 2021.04.21. Szemeteszsákok eltüntetése 4.mov (4 videó)</b>  Műanyag zsákos hulladék lerakása teherautóról, és földdel takarása dózerrel fénykép- és videófelvételeken</p>
2.	<p><b>2021.01.24. 01.jpg – 2021.01.24. 11.jpg (11 fotó)</b>  <b>2021.04.21. 01.jpg – 2021.04.21. 21.jpg (21 fotó)</b>  Helyszíni fotók válogatás nélkül lerakott kommunális és veszélyes hulladékkal, helyenként ráhordott földtakarással</p>
3.	<b>2021.04.21. Vizgyűjtőmedence.jpg</b>
4.	<p><b>2021.04.21. Telep 1.jpg – 2021.04.21. Telep 4.jpg (4 fotó)</b>  A szeméttelep távlati nézete</p>
5.	<p><b>2017.07.19. Terepszintfelmérés.pdf / 2017.07.19. Terepszintfelmérés (észak).pdf / 2017.07.19. Terepszintfelmérés (dél).pdf</b>  A hulladéklerakó területének szintvonalas felmérése, amihez képest a jelenlegi szintből kiszámítható a felmérés óta bevitt anyag mennyisége</p>
6.	<p><b>Natura 2000 SAC (Nyakas-tető szarmata vonulat).jpg</b>  A Natura 2000-es terület (zölddel jelölve) a hulladéklerakó területéhez (pirossal jelölve) képest.  A terepszint a Natura 2000-es terület felé lejt.</p>
7.	<p><b>2020.03.04. Zsámbék Város Önkormányzata szerződés.pdf</b>  Zsámbék Város Önkormányzata és a C&amp;C Property Holding Kft közti szerződés a rekultivációról</p>
8.	<p><b>2020.04.22. Pest MKH - Rekultivációs engedély.pdf</b>  A Pest Megyei Kormányhivatal rekultivációs engedélye</p>