

# HIÁNYPÓTLÁS



Feladó:	Dr. Szabó Attila ügyvezető
Címzett:	B.-A.-Z. Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály
Ügyiratszám:	BO-08/KT/07082-5/2019.
Ügyintéző:	Varga Viktória
Küldési mód:	e-papír
Iktatási szám:	GS-KL-8008/2019.
TÁRGY:	NHSZ Észak-KOM Kft. –Hejőpapi 073/5 hrsz. ingatlanon nem veszélyes hulladék hasznosítására vonatkozó, BO-08/KT/202-16/2017. számú EKHE módosítása, hiánypótlás

## GEON system Kft.

3530 Miskolc, Görgey A. u. 8. F/4  
tel: +36-1-700-4001  
tel: +36-46-200-120

e-mail:  
office@geonsystem.hu  
attila.szabo@geonsystem.hu

www.geonsystem.hu

## Tisztelt Hatóság,

A BO-08/KT/07082-5/2019. számon érkezett hiánypótlási végzésre az alábbi válaszokat adjuk.

**1. pont:** Nyilatkozzon a Hejőpapi 073/5 hrsz.-ú telephelyen jelenleg is keletkező komposzt hulladék hasznosításának vagy ártalmatlanításának módjáról!



A keletkező komposzthulladékok termékké minősítése folyamatban van, azonban tekintettel arra, hogy a komposzt termékké minősítéshez szükséges engedélyek aránytalanul sok időt vesznek igénybe, így azon komposztok, amelyeket nem lehet már a komposztáló 375 m<sup>2</sup>-es utókezelő helyszínén tárolni, azok egyéb lehetőség hiányában ártalmatlanításra kerülnek. Megjegyezzük, hogy ez a környezetvédelem céljaival szöges ellentétben van, azonban az üzemeltető nem tehet tárgyi kérdésben semmit, hiszen a termékké minősítési eljárás bonyolultsága és kizárólagossága okán ez egy rendkívül lassú folyamat.

**2. pont:** Adjon műszaki leírást a tárgyi telephelyen a hulladékhasznosításból keletkező komposzt hulladék ideiglenes tárolására használni kívánt aszfalt burkolatú parkolóról (pl. aszfalt burkolat rétegtrendje, szegély magassága, stb.)

Cégjegyzékszám:  
05-09-012655

Adószám: 13605045-2-05  
Bankszámlaszám:  
Raiffeisen Bank  
12046119-01642197-00

Tájékoztatjuk a tisztelt hatóságot, hogy a létesítmény IPPC engedéllyel rendelkezik, így mind annak építése előtt az építési engedélyezési eljárás során, mind az egységes környezethasználati engedélyezési eljárás során minden releváns dokumentum rendelkezésükre áll.

Ettől függetlenül tájékoztatásunkat az alábbiak szerint adjuk meg:

- 
- a szegély magassága 20 cm
  - az aszfaltburkolat rétegrendje az alaptestet követően:
    - 20 CKt beton aljzatmegerősítés,
    - 7 cm AC 22 aszfalt kötőréteg
    - 5 cm AC 11 aszfalt kopóréteg

**3. pont:** *Igazolja a tárgyi telephelyen a hulladékhasznosításból keletkező komposzt ideiglenes tárolására használni kívánt aszfalt burkolatú parkoló vízzáróságát!;*

A tavalyi évben cégünk kezdeményezésére a biostabilizáló terület vonatkozásában Skovrankó Ernő (SZÉS8 és SZÉM1) szakértő véleményét becsatoltuk, amely szerint a meglévő betonburkolatot aszfaltburkolattal kell ellátni.

Ennek megfelelően a használni kívánt aszfaltburkolatú parkoló vízzáróságával kapcsolatosan az elfogadott szakértői véleményből és abból kiindulva, hogy a tárolásra használni kívánt parkoló is aszfalt burkolatú, véleményünk szerint a vízzáróság következik.

**4. és 5. pont:**

*Nyilatkozzon arról, hogy hogyan kívánják megoldani az ideiglenesen elhelyezett komposzt hulladékból elfolyó csurgalékvizet, illetve a ráhulló csapadékvíz gyűjtését, kezelését.*

*Mutassa be a Hejőpapi 073/5 hrsz.-ú telephelyen keletkező komposzt ideiglenes tárolásának földtani közegre gyakorolt hatásait.*

A területen amennyiben arra termékké még nem minősített komposzt kerül elhelyezésre, az arra hulló csapadékvíz csurgalékvízként a csapadékvízgyűjtő rendszerbe kerülnek. Ki kívánjuk hangsúlyozni, hogy ezek olyan komposztok lennének, amelynek jogi akadálya van, minőségében megfelelő, azonban az engedélyt még nem kapja meg, tehát igazából engedélyezés előtt álló termékekről beszélünk, amelynek a minősége a vonatkozó jogszabály komposztokra vonatkozó előírásait kielégíti. Ettől függetlenül a csapadékvíz és a csurgalékvíz a csapadékvízgyűjtő rendszeren keresztül egy egységes csapadékvízgyűjtő medencébe kerülnek csapadékként, így amennyiben erről a területről bármilyen szennyezés valószínűsíthető, abban az esetben ez a csapadékvízgyűjtő medencében kimutatható lenne. Még egyszer hangsúlyozzuk, hogy ezek terménővelő anyagok, amelyeket egyébként szántóföldekre szoktak kijuttatni terménővelő céljából, nem vélelmezzük azt, hogy ennek bármilyen egyéb földtani közegre, illetve felszín alatti vizekre vonatkozó további kockázata lenne, figyelembe véve a rendelkezésünkre álló laboratóriumi vizsgálati eredményeket is.



---

**6. pont:** Nyilatkozzon arról, hogy tevékenysége nem termőföldön valósul meg és nem érint helyi jelentőségű védett területet.

A tevékenységet az engedélyes a Hejőpapi 073/5 hrsz.-ú telephelyen kívánja végezni, amely „kivett, szemétkerakó telep” művelési ágú ingatlan, a tevékenység nem termőföldön valósul meg. A tevékenység nem érint helyi jelentőségű védett területet, tekintve hogy Hejőpapi közigazgatási területén nem tartanak nyilván helyi jelentőségű védett területet.

Miskolc, 2019. augusztus 7.



**Dr. Szabó Attila**  
okl. környezetmérnök  
ügyvezető

