

MENTO Környezetkultúra Kft.

3526 Miskolc, Mechatronikai park 14.

**MENTO Környezetkultúra Kft. regionális, nem
veszélyes hulladék lerakó telep
üzemeltetésére vonatkozó BO/32/07009-
32/2024. számú egységes
környezethasználati engedély módosítási
kérelme**

2025. június



HATÁS-KÖR 2000

Mérnöki Szolgáltató és Tanácsadó Kft.

3528 Miskolc, Lajos Árpád u. 19.

20/569-5132, 20/495-9080

E-mail: kocski.attila@gmail.com

Tisztelt Hatóság!

A MENTO Környezetkultúra Kft. regionális, nem veszélyes hulladék lerakó telep üzemeltetésére BO/32/07009-32/2024. számon egységes környezethasználati engedéllyel rendelkezik, melynek módosítására irányuló kérelmet kíván benyújtani az alábbiakra kiterjedően.

- 1. A MENTO Környezetkultúra Kft. a BO/32/07009-32/2024. számú határozat 7/B. pontjának 4. táblázatába felsorolt nem veszélyes hulladékokra kiterjedően hasznosítási (R5) tevékenységet végezhet hulladéktest napi takarására, ürítősziget és szorítótöltés építésére azzal a megkötéssel, hogy a felhasználható hulladék mennyiség legfeljebb az adott évben lerakásra kerülő hulladékmennyiség 10 tömeg %-a lehet.**

Tekintettel arra, hogy a hulladéklerakó telep építése során folyamatosan gondoskodni kell a körtöltések építéséről, illetve a hulladéktest takarásáról, valamint, hogy a hulladéklerakó korábbi egységes környezethasználati engedélyeiben is a *„hasznosítható nem veszélyes hulladékok mennyisége 31 646 t/év-azzal a megkötéssel, hogy a szigetelt depóniatéren belül – a hulladéktest napi takarására és az ürítő-sziget építésére felhasználható mennyiség - legfeljebb az adott évben lerakásra kerülő hulladékmennyiség 15 tömeg %-a (max. 9 750 tonna/év) lehet”* szerint került meghatározásra, így kérnénk, a hasznosítható hányad az adott évben lerakásra kerülő hulladékmennyiség 15 tömeg %-ra történő módosítását.

Számításaink alapján a hulladéklerakó jelenlegi felülete megközelítőleg 30.000 m². Szeletenként átlagosan 5 cm takaróanyaggal számolva a teljes felületre mintegy 1 500 m³ takaróanyag szükséges, mely a hasznosítható hulladékok összetételét figyelembe véve 1,16 t/m³ fajsúllyal számolva 1 740 tonna anyag felhasználást igényel.

A hulladéklerakón napi szinten átlagosan 250 tonna hulladék kerül ártalmatlanításra. A hulladék tömörítését 30 tonnás kompaktor végzi oly módon, hogy az ürített hulladék 20-30 cm vastagságban szétterítésre, majd egy lépésben tömörítésre kerül. Ennek a terület igénye kb. 1000 m². A teljes terület 7500 tonna hulladékkal kerül befedésére. Az éves ártalmatlanított mennyiséget figyelembe véve évente 6 hulladék réteg kerül a teljes felületre, melynek letakarására 10.440 tonna takaróanyag szükséges.

Fenti számításból látható, hogy az engedélyezett 10 tömeg % hasznosítási arány az éves takaróanyag felét sem fedezi, így indokoltnak tartjuk annak 15 tömeg %-ra történő emelését.

A takaróanyagként felhasznált hulladékok egyrészt a telephelyen történő különböző hulladék kezelési tevékenységekből, másrészt a hulladéklerakó vonzáskörzetében történő építkezésekből, földmégmunkálásokból bekerült inert hulladékokból kívánjuk fedezni.

2. A MENTO Környezetkultúra Kft. a BO/32/07009-32/2024. számú határozat 7/A. pontjának 3. táblázatában felsorolt nem veszélyes hulladéokra (gumiabroncs) kiterjedően hasznosítási (R3) tevékenységet végezhet részűvédelem céljából, melynek hasznosítható mennyisége 250 t/év.

Újonnan megfogalmazott piaci, hulladéktermelői igények alapján Társaságunk szeretné módosítani a 7/A pont 3. számú táblázatában szereplő hasznosítható mennyiséget. Az illegálisan elhelyezett hulladékok, melyek felszámolására az utóbbi időben nagy hangsúlyt fektetnek egy jelentős része gumiabroncs.

A hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény 7. §-ában foglalt hulladékkezelési hierarchia értelmében a hulladékhasznosítási eljárásoknak prioritást kell biztosítani. Cégünk által deklarált környezetvédelmi elkötelezettséggel, valamint integrált minőség- és környezetirányítási rendszerünk környezeti céljaival összhangban a jövőben növelni kívánjuk a hasznosításra kerülő hulladékok mennyiségét, melyet saját hasznosítási technológiák megvalósításával és üzemeltetésével kívánunk teljesíteni.

A hulladéklerakó építése során kiemelten fontos biztosítani a műszaki védelem részét képező 2,5 mm-es HDPE szigetelőfólia épségét, melyet a szigetelőfólia felé elhelyezett gumiabroncs réteg közé beterített homokos kavicsréteggel lehet megoldani. A jelenleg művelés alatt álló II. ütem korábbi bővítési területén a részűvédelem céljából történő gumiabroncs hasznosítás folyamatos, mely tevékenységet a jövőben bővíteni kívánunk az újonnan megépülő III. ütem részűin történő hasznosítással.

Mindezek okán a jelenleg engedélyezett mennyiség alábbiak szerinti módosítását kérnénk.

<i>Azonosító kód</i>	<i>Megnevezés</i>	<i>Mennyiség [t/év]</i>
16 01	a közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó hulladékká vált gépjármű (ideértve a terepjáró járművet is), a hulladékká vált gépjármű bontásából, valamint karbantartásából származó hulladék (kivéve a 13, a 14 főcsoportokban, a 16 06 és a 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)	
16 01 03	hulladékká vált gumiabroncsok	500

Miskolc, 2025. június 06.



Köcskiné Dudás Anett

cégvezető