



BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Iktatószám: BO/51/00269-6/2025.

Előzmény: BO/51/07377/2024.

Ügyintéző: Sánta Viktor

Tárgy: **METAL SHREDDER HUNGARY Zrt.** (Győr) részére a BO/51/06061-12/2022. számon kiadott, és BO/51/01040-13/2023. számon módosított, nem veszélyes hulladékok kereskedelmére, gyűjtésére és előkezelésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély módosítása

H A T Á R O Z A T

- I. A **METAL SHREDDER HUNGARY Zrt.** (székhely: 9012 Győr, Hegymester utca 62.) – a továbbiakban: Engedélyes – részére a BO/51/01040-13/2023. számon módosított BO/51/06061-12/2022. számú nem veszélyes hulladék gyűjtés, kereskedelem és előkezelés hulladékgazdálkodási tevékenységekre vonatkozó

hulladékgazdálkodási engedélyt

az Engedélyes kérelmére az alábbiak szerint

módosítom:

1. **A BO/51/01040-13/2023. számon módosított BO/51/06061-12/2022. számú határozat II. 1. pontjában „Az engedélyes azonosító adatai” című bekezdést törölöm helyébe az alábbiakat iktatom:**

Neve: METAL SHREDDER HUNGARY Zrt.

KSH azonosító: 27415098-3821-114-08

Székhely: 9012 Győr, Hegymester utca 62.

KÜJ: 103832845

Telephely: 3521 Miskolc, Gellért Károly u. 2. (Miskolc, 47511/45 hrsz.)

KTJ: 103043039

Bejelentéshez kötött ipari tevékenység nyilvántartásba vételének száma:

272/2022. (Kiadmányozó: Miskolc Megyei Jogú Város Jegyzője;
Az igazolás iktatószáma: 410.976-5//2022.)

Előzetes vizsgálati eljárás lezáró határozat száma: (Kiadmányozó: Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály; A ügyiratszám: BO/32/00624-7/2023.)

2. **A BO/51/01040-13/2023. számon módosított BO/51/06061-12/2022. számú határozat II. 2. pontjában „A hasznosítást megelőző előkészítő műveletek azonosító kódjai a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 2. számú melléklete szerint:” című bekezdését törölöm helyébe az alábbiakat iktatom:**

- E02 – 01 szétválasztás (szeperálás);
 E02 – 05 válogatás alaki jellemzők szerint (osztályozás);
 E02 – 06 válogatás anyagminőség szerint (osztályozás);
 E03 – 03 elektrolízis;

3. **A BO/51/01040-13/2023. számon módosított BO/51/06061-12/2022. számú határozat II. 3. pontjában „Hulladéktípus és -mennyiség (kizárólag a hatjegyű kódszámmal megjelölt)” című bekezdését törölöm helyébe az alábbiakat iktatom:**

Azonosító kód	Hulladék megnevezés	Gyűjtés [t/év]	Kereskedelem [t/év]	Előkezelés [t/év]
06	SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK			
06 08	Szilícium és szilíciumszármazékok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék			
06 08 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék (napelemek gyártásánál használt magas ezüst tartalmú, ólommentes forrasztó paszta maradéka, vagy a pasztával forrasztott fém gyártási hulladéka)	27 500	27 500	18 500
10	Termikus gyártásfolyamatokból származó hulladékok			
10 08	Egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladékok			
10 08 09	Egyéb salakok	27 500	27 500	18 500
12	Fémek, műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladékok			
12 01	Fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladékok			
12 01 01	Vasfém reszelék és esztergaforgács	27 500	27 500	18 500
12 01 02	Vasfém részecskék és por	27 500	27 500	18 500
12 01 03	Nemvas fém reszelék és esztergaforgács	27 500	27 500	18 500
12 01 04	Nemvas fém részecskék és por	27 500	27 500	18 500
12 01 99	Közelebbről nem meghatározott hulladékok	27 500	27 500	18 500
16	A jegyzékben közelebbről nem meghatározott hulladékok			
16 02	Elektromos és elektronikus berendezések hulladékai			
16 02 14	Használatból kivont berendezések, amelyek különböznek 16 02 09-től 16 02 13-ig felsoroltaktól	27 500	27 500	18 500
16 02 16	Használatból kivont berendezésekből eltávolított anyagok, amelyek különböznek 16 02 15-től	27 500	27 500	18 500
16 03	Az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek			

16 03 04	Szervetlen hulladék, amely különbözik a 16 03 03-tól	27 500	27 500	18 500
16 06	Elemek és akkumulátorok			
16 06 04	Lúgos akkumulátorok (kivéve a 16 06 03)	27 500	27 500	-
16 06 05	Egyéb elemek és akkumulátorok	27 500	27 500	-
16 08	kimerült katalizátorok			
16 08 01	arany, ezüst, rénium, ródiium, palládium, irídium vagy platina tartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve a 16 08 07)	27 500	27 500	18 500
16 08 03	egyéb átmeneti fémeket vagy átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok, amelyek különböznek a 16 08 02-től	27 500	27 500	18 500
17	Építési és bontási hulladékok (beleértve a szennyezett területekről kitermelt földet is)			
17 02	Fa, üveg és műanyag			
17 02 03	Műanyag	27 500	27 500	18 500
17 04	Fémek (beleértve azok ötvözeteit is)			
17 04 01	Vörösréz, bronz, sárgaréz	27 500	27 500	18 500
17 04 02	Alumínium	27 500	27 500	18 500
17 04 03	Ólom	27 500	27 500	18 500
17 04 04	Cink	27 500	27 500	18 500
17 04 05	Vas és acél	27 500	27 500	18 500
17 04 06	Űn	27 500	27 500	18 500
17 04 07	Fémkeverékek	27 500	27 500	18 500
17 04 11	Kábelek, amelyek különböznek a 17 04 10-től	27 500	27 500	18 500
19	Hulladékkezelő létesítményekből, szennyvizet keletkezésük telephelyén kívül kezelő szennyvíztisztítókból, illetve az ivóvíz és iparvíz szolgáltatásból származó hulladékok			
19 10	Fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladékok			
19 10 01	Vas- és acélhulladék	27 500	27 500	18 500
19 10 02	Nem-vas fém hulladék	27 500	27 500	18 500
19 12	Közelebbről nem meghatározott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pelletek készítése) származó hulladékok			
19 12 02	Fém vas	27 500	27 500	18 500
19 12 03	Nem-vas fémek	27 500	27 500	18 500
20	Települési hulladékok (háztartási hulladékok és az ezekhez hasonló, kereskedelmi, ipari és intézményi hulladékok), beleértve az elkülönítetten gyűjtött hulladékokat is			
20 01	Elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve 15 01)			

20 01 34	Elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól	27 500	27 500	-
20 01 36	Kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21, 20 01 23 és 20 01 35 kódszámú hulladékoktól	27 500	27 500	18 500
20 01 40	Fémek	27 500	27 500	18 500

Kereskedelmi célból, gyűjtőként átvehető nem veszélyes hulladékok összes mennyisége: 27 500 t/év.

Előkezelhető nem veszélyes hulladékok összes mennyisége: 18 500 t/év.

2. A BO/51/04276-15/2024. számon módosított BO/51/04014-19/2022. számú határozat II. 3. „A tevékenység műszaki és környezetvédelmi leírása:” című bekezdését törölöm helyébe az alábbiakat iktatom:

Engedélyes a 3521 Miskolc, Gellért Károly u. 2. (Miskolc, 47511/45 hrsz.) szám alatti telephelyén a határozat II.3. pontjában meghatározott nem veszélyes hulladékok kereskedelmével, gyűjtésével és előkezelésével (szétválasztás, válogatás alaki jellemzők és anyagminőség szerint, őrlésével, elektrolízis útján fémhulladék kinyerésével) foglalkozik.

Engedélyes telephelyét Miskolc Megyei Jogú Város Jegyzője, 410.976-5/2022. számú igazolása alapján 272/2022. számon nyilvántartásba vette a Miskolc 47511/27 hrsz.-ú ingatlanon. Engedélyes Miskolc, 47511/45 hrsz. alatti telephelye a Miskolc, 47511/27 és 47511/45 hrsz.-ú ingatlanok egyesítéséből lett kialakítva Miskolc Megyei Jogú Város Jegyzőjének 837034-3/2024. számú határozata alapján.

Engedélyes telephelyére a nem veszélyes hulladékokat engedéllyel rendelkező szervezetek, illetve külön engedély birtokában engedélyes szállítja be, gitter boxokban, fémládákban, big-bag zsákokban egyéb gyűjtődényzetekben.

A hulladékok átvételt megelőzően szemrevételezésre kerülnek. A jelentős szennyeződést, illetve idegen anyagot tartalmazó hulladékok átvétele megtagadásra kerül.

Mérlegelést (hídmérleg) követően kerül sor a mérlegjegy, ill. egyéb bizonylatok kiállítására, valamint a hulladékok nyilvántartásba vételére.

Engedélyes telephelyén a nem veszélyes hulladékok szelektív gyűjtésére, egységgrakomány mennyiség összegyűléséig, illetve előkezelésig történő előzetes tárolására, illetve előkezelésére egy kb. 1200 m² alapterületű üzemcsarnok, egységes és egybefüggő szilárd burkolattal ellátott tárolóterület (318 m², melyből 32,5 m² fedett), valamint gyűjtőkonténerek, ill. egyéb gyűjtődényzetek állnak az engedélyes rendelkezésére.

A hulladék tárolóhely üzemeltetési szabályzatát a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya BO/51/06252-3/2022. számú határozatával jóváhagyta.

Az előkezelési tevékenységgel összefüggésben – az engedélyes telephelyén – az alábbi műveletek elvégzésére kerülhet sor:

- szétválasztás (szeeparálás);
- válogatás (alaki jellemzők és anyagminőség szerint);
- A napelemek gyártásánál használt magas ezüst tartalmú, ólommentes forrasztó paszta maradéka, vagy a pasztával forrasztott fém gyártási hulladékából elektrolízis útján az ezüst kinyerése; (HAK 06 08 99)
- hulladékként besorolt, veszélyességi jellemzővel nem rendelkező katalizátorok előzetes válogatása fém- és kerámiabetét alapján; (HAK 06 08 99)
- kimerült katalizátorok fémburkolatának eltávolítása;
- anyagösszetétel vizsgálat XRF készülékkel;
- a kerámiabetétek lassú fordulatú két tengelyes őrlőben történő őrlése;
- kerámiapor savas közegben feloldása és az oldatban lévő fémek kinyerése elektrolízis útján.

A hidrometallurgiai eljárás részletezése:

A magas ezüst tartalmú, ólommentes forrasztó paszta maradéka, vagy a pasztával forrasztott fém gyártási hulladékából elektrolízis útján az ezüst kinyerése. A technológia során a fémréteg eltávolítása történik olyan módon, hogy a nemesfémek az oldatban szilárd szemcséket képezve jelennek meg.

A nemesfém visszanyerése során a szilárd nemesfém szemcsék az oldatba kerülnek, ahonnan egy szűrőegység leválasztja, ezzel biztosítva az oldat tisztaságát és az elektrokémiai folyamat zavartalanságát és az elektrolitoldat élettartamának növelését. A saválló vagy titán lemezből készült katódokon leváló minimális réz nem befolyásolja a technológiai folyamatot és leválasztása csak nagyobb időszakonként szükséges. A nemesfémtartalmú zagy savtalanítását és kimosását követően visszajártható a technológiába.

Alapvetően a nemesfémek visszanyerése során az elektrokémiai folyamatokban az elektrolitoldatok rézben, nikkelen való dúsulása a jellemző, így az elektrolitok regenerálására desztillációt alkalmaznak, ahol az oldott fémionok dúsulnak majd kristályos formában megjelennek a berendezésben, a keletkező savas oldat pedig visszajártható a technológiába. Mivel a réz és nikkeltartalmú oldatok és sók jelentős értéket képviselnek, így ezek a megfelelő technológiai fázisba visszavezetésre kerülnek (pl. réz tartalmú sók a réz elektrolitos raffináláshoz).

A technológia egyes lépéseiben képződő vegyületek, anódiszapok, nemesfémtartalmú szűrletek üveg, illetve műanyag tárolóedényekbe kerülnek, ahonnan a kémiai üzemegységbe kerülve a nemesfémek elválasztása és kinyerése történik. A képződő oldatok savvisszanyerését és az oldatok térfogatcsökkentését a vákuumbepárló rendszer biztosítja.

A technológia során keletkező öblítőoldatok és elektrolitoldatok regenerálására vákuumbepárlót használnak.

Az öblítő vizekbe és elektrolitokba kerülő fémek (Cu, Ni, Au, Ag) a technológiába visszavezetésre kerülnek jelentős értékük miatt.

Kezelés során felhasználásra kerülő segédanyagok: kénsav, nátrium-hidroxid (gázmosóhoz)

A felhasználandó kénsavat átpumpálják a hígításra szolgáló edénybe, amelybe előzőleg beletöltötték a hígításra szánt vizet, majd hűtés mellett hígítják. A hígított kénsav-oldatot a kádba öntik. A felületkezelésre szánt fémet a hígított kénsav oldattal feltöltött kádba helyezik, majd bekapcsolják az áramot. A felületkezelő folyamat elindul.

A keletkező gázokat elszívó berendezés szívja el és vezeti a lúgos gázmosóba, ami megtisztítja. A folyamat végeztével a felületkezelte fémeket a következő kádban vizes mosásnak vetik alá, majd a harmadik kádban szintén vízszugárral leöblítik a fémről az esetlegesen felült anyagot. Az elektrolizálás végeztével a kádból az oldatot kimerik, szigorúan ügyelve a kifröccsenés, kifolyás, kiömlés elkerülésére.

Gázmosó: A hígításához szükséges víz a gázmosó tartályában van, ehhez pumpálják hozzá a hígításra szánt nátrium-hidroxidot. Szükség esetén a tartályban lévő folyadékot leeresztő csapon keresztül lehet leengedni. Normál üzem esetén ezt nem szükséges megtenni.

A leeresztett öblítővizet IBC tartályokban összegyűjtik, és vákuumos bepárló berendezéssel való kezelést követően a technológiába visszaforgatják azt. A bepárlásra alkalmatlan öblítővíz veszélyes hulladékként engedéllyel rendelkező veszélyes hulladék kezelőnek kerül átadásra.

Az elektrokémiai műveletekhez tartozó berendezések:

- Ezüst leválasztására alkalmas berendezés
 - katódreakció: ezüst leválása elektromos áram hatására
 - anódreakció: ezüstréteg leválasztása elektromos áram hatására
 - reakció során az anódon oxigén fejlődhet (NaOH tartalmú elektrolit oldat)
 - oldat térfogat: 300 liter
 - oldócella száma: 1 db
 - mosócella száma: 1 db
 - kapacitás: 10-50 kg / óra (alapanyag halmazsűrűségétől függően)
 - üzemvitel: szakaszos / folyamatos
- Réz és ezüst elektrolitos raffinálására alkalmas elektrolizáló berendezés:
 - katódreakció: tiszta réz/ezüst leválása elektromos áram hatására
 - anódreakció: a szennyezett réz anódból a réz oldódik, a szennyező elemek egy része az elektrolitban dúsul, a nemesfémek anódiszapot képeznek a reakció során az anódon kémiai fémoldódás jön létre, illetve anódreakció: a 90-98 % tisztaságú ezüst anód oldódik, a szennyező elemek egy része az elektrolitban dúsul a reakció során az anódon kémiai fémoldódás, katódon fémleválás jön létre
 - oldat térfogat: 750 liter
 - raffinálócella száma: 2 db
 - kapacitás: 15-25 kg / nap
 - üzemvitel: folyamatos
 - a rendszer modulárisan bővíthető
 - gyártó: Italmimpianti Orafi spa.
- Anódiszap, illetve kerámiapor feldolgozására alkalmas berendezés:
 - zárt rendszerű oldóreaktor
 - alapanyaga: titán
 - zárt körű savas adagolás
 - folyamatos rendszerparaméter mérés (hőmérséklet, oldattérfogat)
 - hasznos reaktor térfogat: 100 liter
 - üveg kondenzátor: savvisszanyerés céljából
 - üzemvitel: szakaszos
 - alapanyag: rézraffinálási anódiszap, kerámia felületen lévő nemesfémek (Au, Pd, Ag)
 - gyártó: Italmimpianti Orafi spa.

A kezelés során keletkező hulladékok (így a fémek is) vagy azok átvételére feljogosított szervezetek részére kerül átadásra, vagy Engedélyes külön, hatályos hasznosítási engedélye keretében kerülnek minősítésre.

Az átvett, illetve a tevékenység során keletkező hulladékok jogszerű további kezelése a kérelemhez csatolt – hatályos hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezet által engedélyes részére kiadott – befogadó nyilatkozat alapján megoldott.

A tevékenység végzéséhez egyéb szükséges tárgyi feltételek

1. RETSCH SM-Duo2000 típusú kéttengelyes lassú fordulatú aprítóberendezés;
2. 1 db targonca (bérelt);
3. kéziszerszámok;
4. hídmérleg
5. gyűjtődényzetek (fémláda, big-bag zsák, gitterbox).

Engedélyes a hulladékgazdálkodási tevékenységének irányítására környezetvédelmi megbízottat foglalkoztat.

A tevékenység végzéséhez szükséges munkavédelmi eszközök biztosítottak. Az alkalmazottak foglalkozás-egészségügyi ellátása, külön szerződés alapján történik.

Engedélyes környezetszennyezési kárfedezetre kiterjesztett felelősségbiztosítással rendelkezik.

Az engedélyes a fentiekkel, valamint az egyéb, jogszabályban előírt tervekben, szabályzatokban (haváriaterv, tűzvédelmi, munkavédelmi szabályzat stb.) foglaltak betartásával, továbbá a műszaki eszközök rendszeres ellenőrzésével kívánja megelőzni a környezeti veszélyhelyzetek kialakulását és a környezeti elemek szennyezését.

Engedélyes környezetvédelmi megbízottat foglalkoztat a nem veszélyes hulladék előkezelési és hasznosítási tevékenységének irányítására.

Engedélyes a pénzügyi biztosíték, a céltartalék, valamint a környezetvédelmi biztosítás hulladékgazdálkodással összefüggő részletes szabályairól szóló 681/2023. (XII. 29.) Korm. rendeletnek megfelelő, 15.000.000 Ft,- összegű biztosítási összegű környezetvédelmi biztosítással, illetve 3.500.000 Ft,- összegű pénzügyi biztosítékkal rendelkezik.

Az engedélyes a fentiekkel, valamint az egyéb, jogszabályban előírt tervekben, szabályzatokban (haváriaterv, tűzvédelmi, munkavédelmi szabályzat stb.) foglaltak betartásával, továbbá a műszaki eszközök rendszeres ellenőrzésével kívánja megelőzni a környezeti veszélyhelyzetek kialakulását és a környezeti elemek szennyezését.

4. A BO/51/01040-13/2023. sz. határozattal módosított BO/51/06061-12/2022. számú határozat III. 1. a.) pontjában (A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal hulladékgazdálkodási hatáskörben tett előírása) szereplő előírásokat az alábbiakkal egészítem ki:

- Hulladékká vált kimerült katalizátorok átvétele csak az abban esetben engedélyezett jelen határozat alapján, ha azok veszélyességi jellemzővel nem bírnak.

- A hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény 72. § (1) bekezdése alapján az üzleti év március 1. napjáig igazolja, hogy a környezetvédelmi biztosítást megkötötte, a pénzügyi biztosíték rendelkezésére áll. Az igazolásként benyújtott irathoz (pl.: biztosítási szerződés alapján kiállított kötelezvény, biztosító által nyújtott kezesi biztosítás, garancia; hitelintézet által nyújtott bankgarancia; vagy hitelintézetnél letétként elhelyezett pénzösszeg), mellékletként csatolni szükséges a biztosíték, illetve biztosítás mértékét alátámasztó, a Rendelet 1. és 2. számú mellékletében szereplő képlet alapján elvégzett számítást.
- A környezetvédelmi biztosítás felhasználása esetén – a kárelhárítás befejezését követő 30 napon belül – tájékoztatnia kell a hulladékgazdálkodási hatóságot a kárelhárítás módjáról és a felhasznált környezetvédelmi biztosítás mértékéről.
- A pénzügyi biztosíték lejárat előtti megszüntetése, vagy csökkentése kizárólag a hulladékgazdálkodási hatóság hozzájárulásával történhet!
- A pénzügyi biztosíték megszüntetése esetén gondoskodni kell a pénzügyi biztosítékot nyújtó új szerződés megkötéséről. A pénzügyi biztosíték meghosszabbítását vagy cseréjét legalább 30 nappal a pénzügyi biztosíték érvényességének lejáta előtt – a pénzügyi biztosíték eredeti példányának vagy a pénzügyi biztosíték kibocsátásról szóló igazolásnak a hulladékgazdálkodási hatósághoz történő benyújtásával – igazolnia kell.

5. A BO/51/04276-15/2024. számon módosított BO/51/04014-19/2022. számú határozat III. 1. b. pontját törölöm és helyére az alábbiakat rögzítem:

b) Környezetvédelmi és természetvédelmi hatáskörben:

- A tevékenység végzésénél tilos a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezettséget okoz.
- A telephelyen levegőtisztaság-védelmi engedély nélkül bejelentésköteles új légszennyező pontforrás nem létesíthető, meglévő pontforrás nem üzemeltethető.
- A nem veszélyes hulladék kezeléséhez kapcsolódóan létesített légszennyező pontforrások működése során a környezetvédelmi hatóság által kiadott érvényes levegőtisztaság-védelmi engedélyben foglaltakat be kell tartani.
- A telephelyen a hulladékkezelési tevékenységet úgy kell végezni, hogy az diffúz légszennyezést ne okozzon.
- A telephelyen a tevékenységet úgy kell végezni, hogy a telephelyen kívül ne okozzon 4/2011. (I. 14.) VM rendeletben meghatározott határérték feletti PM₁₀ terhelést.
- A telepen csak a környezetvédelmi előírásokat kielégítő munkagépek üzemelhetnek, melyek alacsony szennyezőanyag kibocsátásúak.
- A rakodás során törekedni kell arra, hogy a tevékenység végzése a lehető legkevesebb légszennyező anyag kibocsátással történjen.
- A tevékenységet úgy kell végezni, hogy a technológia minden eleme alkalmas legyen arra, hogy a lakosságot megalapozott panaszbejelentést okozó légszennyezés ne érje. Megalapozott lakossági panaszbejelentés esetén, a telephelyeken folytatott tevékenység az engedélytől eltérő tevékenységnek minősül.

- A külső szállítási tevékenységet úgy kell végezni, hogy a szállítási útvonalon a szállítmány ne okozzon a 4/2011. (I. 14.) VM rendeletben meghatározott határérték feletti szállópor terhelést, szükség esetén gondoskodni kell a szállítmány takarásáról.
- Gondoskodni kell az öngyulladás és a szándékos felgyújtás megakadályozásáról és az esetlegesen keletkező tűz eloltásáról.
- A rendkívüli légszennyezést a környezetvédelmi hatóságnak a szennyezés bekövetkeztekor azonnal be kell jelenteni, és gondoskodni kell a szennyezés elhárításáról.
- Tilos a védendő környezetben veszélyes mértékű zajt vagy rezgést okozni.
- A tevékenység, beleértve a telephelyről történő ki- és beszállítást is csak nappali időszakban végezhető.
- A tevékenység végzése során törekedni kell a zajcsökkentésre, munkaszervezési megoldásokkal és kíméletes anyagmozgatással egyaránt.
- A tevékenységet úgy kell végezni, hogy az ne veszélyeztesse a földtani közeget.
- A tevékenység során alkalmazott műszaki megoldásoknak biztosítaniuk kell, hogy a gyűjtési, előkezelési és kereskedelmi tevékenység során a hulladékok ne szennyezzék (még havária esetben sem) a környezetet.
- A telephelyen belüli anyagmozgatás és a hulladékgazdálkodási tevékenység teljes folyamatában csak a vonatkozó környezetvédelmi, műszaki és munkabiztonsági előírásoknak megfelelő állapotú gépeket, berendezéseket lehet üzembe állítani. Fokozott figyelmet kell fordítani a működő gépek olajcsöpögésének, szennyezőanyag kibocsátásának megelőzésére és azt rendszeres ellenőrzéssel, karbantartással minimális mértékűre kell szorítani.
- A hulladékok szállítása csak megfelelő műszaki állapotú, a környezetvédelmi előírásokat kielégítő gépjárművekkel történhet. A gépjárművek, illetve szerelvények üzemelésre alkalmas karbantartásáról folyamatosan gondoskodni kell.
- A hulladékgazdálkodási tevékenységet végző munkavállalókat oktatásban kell részesíteni, és egyidejűleg írásbeli utasítással kell ellátni a tevékenység végzéséhez szükséges műszaki és személyi védelem előírásaira, valamint a környezetvédelmi szempontból rendkívüli esemény bekövetkezésekor szükséges teendőkre vonatkozóan.
- A hulladékok előzetes tárolására, hasznosítására szolgáló területre esetleg kikerülő, veszélyességi jellemzővel rendelkező szennyezőanyagot, azonnal össze kell gyűjteni és a továbbiakban veszélyes hulladékként kell kezelni.
- A tevékenység helyszínén a hulladékok biztonságos, környezetvédelmi szempontból megfelelő elhelyezéséről és kezeléséről gondoskodni kell.
- A hulladékok fogadására, tárolására szolgáló terek műszaki megfelelőségéről (pl. vízzáróság) folyamatosan gondoskodni szükséges.
- A tevékenység során használt eszközök, berendezések műszaki állapotát rendszeresen ellenőrizni és szükség szerint javítani kell.

- Rendszeresen ellenőrizni szükséges, hogy a hulladékok raktározására szolgáló tárolóhely megfelel-e az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (XI. 29.) Korm. rendelet 18-21. §-ában és 2. sz. mellékletében foglaltaknak.
- Havária esetén a havária terv szerint kell eljárni!
- Amennyiben a tevékenység végzése során a földtani közeget veszélyeztető káresemény történik, akkor a környezetszennyezés elhárításáról az engedélyes haladéktalanul köteles gondoskodni, az eseményről, továbbá a tett intézkedésről távközlő berendezés útján szóban késelem nélkül értesíteni, 12 órán belül pedig írásban tájékoztatni kell a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályát.
- Az eseményről, annak kiterjedéséről, a veszélyeztetett környezeti elemekről, továbbá a tett intézkedésekről a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeletben foglaltaknak megfelelően kell értesítést, illetve tájékoztatást adni.
- A csapadékvíz ártalommentes elvezetéséről gondoskodni kell!
- Engedélyes valamennyi, az engedélyezett tevékenységgel összefüggő, környezetvédelmi jogszabályba ütköző magatartásáért, valamint a tevékenységével okozati összefüggésbe hozható környezetszennyezésért, környezet-veszélyeztetésért, vagy környezetkárosításért teljes körű felelősséggel tartozik.

II. A BO/51/01040-13/2023. sz. határozattal módosított BO/51/06061-12/2022. számú határozat egyebekben változatlanul érvényes. Jelen határozatom kizárólag a BO/51/01040-13/2023. sz. határozattal módosított BO/51/06061-12/2022. számú határozattal együtt érvényes.

III. Kérelmező az eljárás igazgatási szolgáltatási díját megfizette.

IV. Döntésem ellen közigazgatási úton jogorvoslatnak helye nincs, az a közléssel véglegessé válik.

A döntést sérelmező ügyfél részére – a rá vonatkozó rendelkezés tekintetében, jogszabálysértésre hivatkozva, a kézhezvételtől számított 30 napon belül a Miskolci Törvényszékhez címzett, de a vitatott cselekményt megvalósító közigazgatási szervhez benyújtott keresettel – közigazgatási peres út áll rendelkezésre.

A jogi képviselővel eljáró fél, valamint a belföldi gazdálkodó szervezet a keresetlevelet elektronikus úton, a <https://epapir.gov.hu> elérhetőségen keresztül nyújthatja be a közigazgatási döntést hozó szervnél.

A jogi képviselő nélkül eljáró természetes személy – amennyiben ügyfélkapuval rendelkezik – választhatja a <https://epapir.gov.hu> elérhetőségen az elektronikus úton történő keresetlevél benyújtását, azonban ha ezzel a lehetőséggel nem kíván élni, vagy a feltételek nem adóttak, úgy papír alapon is benyújthatja keresetlevelét a közigazgatási döntést hozó szervnél, illetve ajánlott küldeményként postára adhatja a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, 3530 Miskolc, Mindszent tér 4. sz. alatti címére.

A kereset benyújtásának a közigazgatási cselekmény hatályosulására nincs halasztó hatálya, azonban az ügyfél azonnali jogvédelem iránti kérelmet is előterjeszthet.

A közigazgatási peres eljárásban a felperest tárgyi illetékfeljegyzési jog illeti meg, pervesztessége esetén azonban viselni tartozik a bírósági eljárási illetéket.

A bíróság a pert – főszabályként – tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére azonban tárgyalást tart. A tárgyalás tartását az ügyfél a keresetlevélben kérheti.

Ennek elmulasztása miatt igazolásnak nincs helye.

INDOKOLÁS

A METAL SHREDDER HUNGARY Zrt. (székhely: 9012 Győr, Hegymester utca 62.; KÜJ: 103832845; telephely: 3521 Miskolc, Bogáncs utca 7., 47511/45 hrsz.; KTJ: 103043039) 2024. év december hó 12. napján kérelmet nyújtott be a BO/51/01040-13/2023. sz. határozattal módosított BO/51/06061-12/2022. számú nem veszélyes hulladékok gyűjtésére, kereskedelmére és előkezelésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedélyének módosítására irányulóan a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályához.

A kérelmező a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú mellékletének 4.4. és 4.5 pontjainak a 37. pontja figyelembevételével meghatározott 100 000,- Ft igazgatási szolgáltatási díjat Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya részére megfizette.

A kérelmet megvizsgáltam és megállapítottam, hogy a beadvány nem felel meg a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Kormányrendelet 7. § (1) és 9. § (1) bek.-ben foglalt formai és tartalmi követelményeknek így az ügyben a rendelkezésre álló adatok alapján érdemi döntés nem hozható.

Az Ákr. 44. §-a szerint, ha a kérelem a jogszabályban foglalt követelményeknek nem felel meg az eljáró hatóság határidő megjelölésével, a mulasztás jogkövetkezményeire történő figyelmeztetés mellett – ha törvény vagy kormányrendelet másként nem rendelkezik – egy ízben hiánypótlásra hívja fel a kérelmezőt.

(A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (Kvt.) 91/B. § (1) bekezdése értelmében a Kvt., valamint a felhatalmazása alapján kiadott rendeletekben szabályozott közigazgatási hatósági ügyekben hiánypótlásra felhívásnak legfeljebb két ízben van helye.)

Fentieket figyelembe véve 2024. december hó 18. napján kelt, BO/51/07377-7/2024. számú végzésemben hiánypótlásra szólítottam fel a kérelmezőt.

Az eljárás során tekintettel arra, hogy hiánypótlás kiírására volt szükség 2024. év december hó 18. napján, BO/51/07377-8/2024. számon értesítettem a kérelmezőt a teljes eljárásra történő áttérésről.

Az Engedélyes 2025. január 13., január 22. és január 23. napján érkezett BO/51/00269-1/2025., BO/51/00269-3/2025., BO/51/00269-4/2025. ügyiratszámú hiánypótlásában megküldte többek között az alábbiakat:

- a kezelési technológia anyagmérlegét;
- a kezelés során keletkező hulladékok sorsát bemutatta;
- Miskolc Megyei Jogú Város Jegyzőjének 837034-3/2024. számú határozatát a telekegyesítésről;
- az őrlő berendezés típusát.

A kérelmező fentiekkel hiánypótlási kötelezettségének maradéktalanul eleget tett.

A kérelem a BO/51/01040-13/2023. számon módosított BO/51/06061-12/2022. számú nem veszélyes hulladékok gyűjtésére, kereskedelmére és előkezelésére feljogosító hulladékgazdálkodási engedély módosítására irányul. A módosítási kérelmet megelőzően Engedélyes telephelyének címe (helyrajzi száma) megváltozott, melyről a határozat I.1. pontjában rendelkeztem.

A módosítási kérelem célja napelemek gyártásánál használt magas ezüst tartalmú, ólommentes forrasztó paszta maradéka, vagy a pasztával forrasztott fém gyártási hulladékának (HAK 06 08 99), illetve nem veszélyes katalizátorok (HAK 16 08 01, 16 08 03) gyűjtésének, kereskedelmének és előkezelésének célja. Az előkezelési technológia keretében Engedélyes az ezüst és más nemesfémek kinyerésére irányul, melyet Engedélyes vagy saját BO/51/06208-10/2023. és BO/51/04557-11/2023. számokon módosított BO/51/03217-11/2023. nem veszélyes hulladék hasznosítására feljogosító engedélye keretében hasznosítana, vagy a kezelt hulladékot azok átvételére feljogosított szervezetek részére adná át.

A hulladékká vált katalizátorok kezelése során a kerámiabetét leőrlését és a kerámiapor savas oldóreaktorban történő feldolgozása tervezett. Az oldóreaktorban keletkező elhasznált oldat annak átvételére feljogosítottak kerülne átadásra.

A hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Kormányrendelet 2. számú melléklete alapján vizsgálendő szakkérdés a hulladékgazdálkodási hatóság nem veszélyes hulladék gyűjtése, kereskedelme és előkezelése tárgyú tevékenység engedélyezése iránti eljárásában környezeti zaj és rezgés elleni védelem, levegőtisztaság-védelem, földtani-közegvédelem és természetvédelem szakkérdés is.

Az eljárás során 2024. év december hó 18. napján kelt, BO/51/07327-2/2024. számú feljegyzésben környezeti zaj és rezgés elleni védelem, levegőtisztaság-védelem, földtani-közeg védelem és természetvédelem szempontból szakmai véleményt kértem a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, Környezetvédelmi és Természetvédelmi Szakértői Osztályától.

A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, Környezetvédelmi és Természetvédelmi Szakértői Osztálya BO/32/00941-1/2025. számú szakmai véleményében a jelen határozat I.5. pontjában foglalt előírásokat tette, és ezzel egyidejűleg a hulladékgazdálkodási engedély módosítása ellen kifogást nem emelt.

Szakmai véleményében indoklásként előadta az alábbiakat:

„A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (3530 Miskolc, Mindszent tér 4.) a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályra 2024. december 19-én érkezett BO/51/07377-2/2024. iktatószámú megkeresésében szakmai állásfoglalást kért a METAL SHREDDER HUNGARY Zrt. (székhely: 9012 Győr, Hegymester utca 62., KÜJ: 103832845; telephely: 3516 Miskolc, Gellért Károly utca 2. szám; KTJ: 103043039) részére a BO/51/01040-13/2023. sz. határozattal módosított BO/51/06061-12/2022. számú nem veszélyes hulladékok gyűjtésére, kereskedelmére és előkezelésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedélyének módosítására vonatkozóan.

A módosítás célja az engedély kiegészítése a következő hulladékkódokkal és azok gyűjtésére, kereskedelmére és előkezelésére vonatkozó mennyiségekkel az engedély egyéb tartalmi elemeinek változatlanul hagyása mellett:

HAK 06 08 99: *A napelemek gyártásából származó, magas ezüst tartalmú, ólommentes forrasztó paszta maradéka, vagy a pasztával forrasztott – általában réz – fém gyártási hulladéka.*

A hidrometallurgiai eljárás (elektrolízis) során ezüst kinyerésére törekszenek, amely termékként értékesíthető. A réz alapú hulladékot minőségétől függően vagy hasznosító részére adják át, vagy a hulladékstátuszát megszüntetik a 715/2013/EU rendelet alapján, amely a réztörmelék hulladék jellegének megszűnését szabályozza. Amennyiben réz anód gyártását tervezik, akkor az előkészületek befejeztével, a légszennyező pontforrás próbaüzemének befejezése után a Zrt. ózdi telephelyén, alvállalkozó bevonásával folytatják a munkát.

HAK 16 08 01 és 16 08 03: A katalizátorokat koncessziós hulladékként kezelik, és koncesszori alvállalkozóktól a miskolci telephelyükre szállítják. Amikor a katalizátor hulladék beérkezik, először lemérik, majd gyűjtőedényekbe helyezik. Ezután egy nyilvános adatbázis alapján válogatják az alkotóelemek összetétele szerint. A hasonló kategóriájú hulladékokat együtt kezelik, és a fém burkolatot eltávolítják egy lemezvágó ollóval. A saválló acél lemezt átadják hulladékgazdálkodási engedéllyel és koncesszori alvállalkozói szerződéssel rendelkező partner részére. A maradék kerámiát különválasztják, majd egy lassú fordulátú duo shredder géppel őrlik meg. Az őrlés után kerámia por keletkezik, amely átmeneti fémeket és nemesfémeket tartalmaz. A kerámia port savas közegben feloldják, és az oldóreaktorban visszanyerik a fémeket. A visszanyert nemesfémek elveszítik hulladékstátuszukat és értékesítésre kerülnek. Az elhasznált oldatot a Kurmai Kft. veszi át.

A katalizátor kerámiabetétjének aprításához RETSCH SM-Duo2000 tip. lassú fordulátú kéttengelyes darálót terveznek használni. A daráló zárt rendszerű, üzemcsarnokon belül helyezkedik el. A berendezéshez kapcsolódóan pontforrás nem kerül kialakításra.

A módosítás a rendelkező részben foglalt előírások betartása mellett levegőtisztaság-védelmi érdeket nem sért.

(A METAL SHREDDER HUNGARY Zrt. a telephelyen a nem veszélyes hulladékok kezelési technológiához kapcsolódóan (hidrometallurgia, pirometallurgia) tervezett P1 - Hidrometallurgia elszívó kürtő, P2 - Pirometallurgia elszívó kürtő pontforrásokra vonatkozóan a környezetvédelmi hatóság által kiadott BO/32/07540-10/2024. számú levegőtisztaság-védelmi létesítési engedéllyel rendelkezik.)

Levegőtisztaság-védelmi szempontú előírásaimat a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendeletben foglaltak alapján adtam meg.

A meglévő technológiai berendezésekkel kezelhető hulladékfajták bővítése környezeti zajvédelmi szempontból nem változtatja meg a telephely által okozott környezeti zajterhelést.

A 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet alapján a hulladékgazdálkodási engedély benyújtott dokumentáció szerinti módosítása a rendelkező részben foglaltak teljesítése esetén környezeti zajvédelmi érdeket nem sért.

Felhívom az engedélyes figyelmét, hogy a 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 11. § (5) bek. szerint minden olyan változást, amely határérték túllépést okozhat (pl. a technológia megváltoztatása, zajos gépek üzembe állítása, éjszakai időszakban munkavégzés, új lakóépületek építése a környezetben) 30 napon belül be kell jelenteni a környezetvédelmi hatóságnak a 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet 3. számú melléklete szerinti bejelentőlapon.

A földtani közeg védelmét érintő feltételekben a korábbiakhoz képest nincs változás. A METAL SHREDDER HUNGARY Zrt. nem veszélyes hulladék gyűjtési, kereskedelmi és előkezelési tevékenysége - a benyújtott dokumentáció alapján - földtani közeg védelmi érdekeket nem sért.

A földtani közeg védelme szempontjából véleményemet a kérelem, a csatolt engedélyezési dokumentáció figyelembevételével a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendeletben foglaltak alapján adtam meg.

Szakmai véleményemet a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 2. sz. melléklete alapján, a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdése, az 5. § (1) bekezdés c) pontja és az 5. § (2) bekezdés alapján biztosított jogkörömben adtam meg.”

A hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Kormányrendelet 2. számú melléklete alapján vizsgálendő szakkérdés a hulladékgazdálkodási hatóság veszélyes hulladék gyűjtésének, kereskedelmének és előkezelésének engedélyezése iránti eljárásában környezet-egészségügyi szakkérdés is.

Az eljárás során 2024. év december hó 18. napján kelt, BO/51/07327-3/2024. számú feljegyzésben környezet-egészségügyi szempontból szakmai véleményt kértem a a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztályától, amely 2024. év december hó 20. napján kelt BO/NEF/02958-2/2024. számú feljegyzésében a hulladékgazdálkodási engedély módosítása ellen kifogást nem emelt:

„A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya (Miskolc, Mindszent tér 4. sz.) a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 2. számú mellékletben foglalt szakkérdésekre kiterjedően 2024. december 18-án kelt, BO/51/07377-3/2024. ügyiratszámú feljegyzésében szakmai véleményt kér a METAL SHREDDER HUNGARY Zrt. (székhely: 9012 Győr, Hegymester u. 62., telephely: 3521 Miskolc, Bogáncs u. 7. 47511/27 hrsz.) nem veszélyes hulladékok gyűjtésére, kereskedelmére és előkezelésére vonatkozó BO/51/01040-13/2023. számú határozattal módosított BO/51/06061-12/2022. számú hulladékgazdálkodási engedély módosítására irányuló eljárásba a csatolt dokumentáció alapján.

A METAL SHREDDER HUNGARY Zrt. a 3521 Miskolc, Bogáncs u. 7. 47511/27 hrsz. alatti telephelyén nem veszélyes hulladékok kereskedelmére, gyűjtésére és előkezelésére vonatkozóan BO/51/06061-12/2022. számú hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkezik, ami 2027. december 31. napjáig hatályos. Engedélyes kérelmezi a vonatkozó engedély 3. pontjában szereplő, hulladékgazdálkodási tevékenységbe bevont nem veszélyes hulladékok körének kiegészítését az adott mennyiségekben a benyújtott dokumentáció HAK listája alapján. Az engedély egyéb tartalmi elemei nem változnak.

A tevékenység végzéséhez az illetékes környezetvédelmi hatóság által kiadott BO/51/06061-12/2022. számú hulladékgazdálkodási engedélyben foglalt közegészségügyi előírásokat változatlan formában továbbra is fenntartom, azokat kiegészíteni, vagy módosítani nem kívánom.”

Az eljárás során 2024. év december hó 18. napján kelt, BO/51/07377-4/2024. számú feljegyzésben vízügyi és vízvédelmi szempontból szakmai véleményt kértem a a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi Hatósági Főosztály Tűzvédelmi, Iparbiztonsági, Vízügyi és Vízvédelmi Osztályától, amely 2025. január hó 21. napján 30404/602-1/2025. számú feljegyzésében a 35500/10314-1/2022. ált. számú szakhatósági hozzájárulásban foglaltakat továbbra is fenntartotta, illetve a hulladékgazdálkodási engedély módosítása ellen kifogást nem emelt:

„A megkeresést és a mellékelt dokumentációt áttanulmányozva az alábbiakat állapítom meg:

A METAL SHREDDER HUNGARY Zrt. (székhely: 9012 Győr, Hegymester utca 62.; KÜJ: 103832845; telephely: 3521 Miskolc, Bogáncs utca 7., 47511/45 hrsz.; KTJ: 103043039) 2024. év december hó 12. napján kérelmet nyújtott be a BO/51/01040-13/2023. sz. határozattal módosított BO/51/06061-12/2022. számú nem veszélyes hulladékok gyűjtésére, kereskedelmére és előkezelésére vonatkozó

hulladékgazdálkodási engedélyének módosítására irányulóan a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályához.

Engedélyes kérelmében előadta:

„Fenti ügyiratszámú engedélyünk kiegészítését kérjük az alábbi hulladékokkal- az engedély egyéb tartalmi elemeinek változatlanul hagyása mellett:”

Azonosító kód	Megnevezés	Gyűjtés [t/év]	Kereskedelem [t/év]	Előkezelés [t/év]
06	SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK			
06 08	Szilícium és szilíciumszármazékok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék			
06 08 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	27 500	27 500	18 500
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK			
16 08	kimerült katalizátorok			
16 08 01	arany, ezüst, rénius, ródium, palládium, irídium vagy platina tartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve a 16 08 07)	27 500	27 500	18 500
16 08 03	egyéb átmeneti fémeket vagy átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok, amelyek különböznek a 16 08 02-től	27 500	27 500	18 500

Az előzőek alapján a 35500/10314-1/2022. számú szakhatósági hozzájárulásban foglaltakat továbbra is fenntartva, további megállapítást nem tettem.

Szakmai véleményem a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Kormányrendelet 7/A. § szerint, a 3. számú melléklet 5. és 6. soraiban – „Annak elbírálása, hogy a felszíni és felszín alatti vizek minősége védelmére jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesülnek-e.” –, valamint – „Annak elbírálása, hogy a tevékenység vízellátása, a keletkező csapadék és szennyvíz elvezetése, valamint a szennyvíz tisztítása biztosított-e, a vízbázis védőterületére, védőidomára jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesülnek-e, valamint a vizek lefolyására, az árvíz és a jég levonulására gyakorolt hatás vizsgálata.” foglalt szakkérdések vizsgálatával alakítottam ki.

Szakmai véleményemet a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 10. § (1) bekezdése és a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. melléklet 8. pontja alapján adtam meg, a fővárosi és vármegyei kormányhivatalok szervezeti és működési szabályzatáról szóló 15/2024. (VI. 28.) KTM utasítás 24. és 26. §-ára tekintettel.”

A benyújtott dokumentáció a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 7. § (1) és 9. § (1) bekezdéseiben foglalt tartalmi követelményeknek megfelel.

A korábban bemutatott személyi, tárgyi és közegészségügyi feltételek mellett – amelyek a nem veszélyes hulladékok hulladékgazdálkodási szempontból biztonságos gyűjtéséhez, kereskedelméhez és előkezeléséhez szükségesek – a bemutatott módon és berendezésekkel a tervezett tevékenység feltételei megfelelőek.

Fentiek alapján a kérelemnek helyt adtam és a BO/51/01040-13/2023. számon módosított BO/51/06061-12/2022. számú hulladékgazdálkodási engedélyt a kérelemben foglaltak szerint a határozat rendelkező részének megfelelően módosítottam.

A határozatot a Ht. 79. § (4) bekezdése alapján az Ákr. 80. § (1) bekezdése és 81. § (1) és (4) bekezdése szerint eljárva hoztam meg.

A hatáskört és illetékességet a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Kormányrendelet 1. § (2) bek. és 2. § (1) bek.-e állapítja meg.

Az eljárás – Ákr. 124. §-a szerinti – eljárási költségét (az igazgatási szolgáltatási díj összegét) a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. sz. melléklet 4.4. és 4.5. pontjai, valamint a 37. pontja figyelembevételével állapítottam meg, viseléséről a Rendelet 5. § (3) bekezdése alapján rendelkeztem.

A döntés elleni jogorvoslatról és a keresetlevél előterjesztéséről az alábbi jogszabályhelyek figyelembevételével adtam tájékoztatást

- az Ákr. 112. §, 114. § (1) bekezdése,
- a bíróságok szervezetéről és igazgatásáról szóló 2011. évi CLXI. törvény 21. § (6) bekezdése,
- a bíróságok elnevezéséről, székhelyéről és illetékességi területének meghatározásáról szóló 2010. évi CLXXXIV. törvény 3/A. §
- a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (Kp.) 13. § (1) bekezdése, a 28. §-a, a 29. § (1) bekezdése, a 39. § (1) és (2) bekezdése,
- a polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény 605. § (1) bekezdése,
- az digitális államról és a digitális szolgáltatások nyújtásának egyes szabályairól 2023. évi CIII. törvény 19. § (1) bekezdése,
- a Kp. 39. § (6) bekezdése és az 52. § (1) bekezdése,
- az illetékekről szóló 1990. évi CXIII. törvény 62. § (1) bekezdés h) pontja,
- a Kp. 77. §.

A határozat közléséről az Ákr. 85 § (1) bek.-e alapján intézkedtem.

Jelen határozatomat a környezetvédelmi hatósági nyilvántartás vezetésének szabályairól szóló 58/2019. (XII. 18.) AM rendelet rendelkezései alapján rögzítem a környezetvédelmi hatósági nyilvántartásban.

Kelt: Miskolcon, az elektronikus hitelesítésbe foglalt időbélyegző szerint

Dr. Alakszai Zoltán
főispán
nevében és megbízásából:

Bese Barnabás
főosztályvezető

Kapják:

1. METAL SHREDDER HUNGARY Zrt. 9012 Győr, Hegymester utca 62. – **(CK 27415098)**
2. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, Környezetvédelmi és Természetvédelmi Szakértői Osztály (BO/32/00941/2025.); **(e-mail: levego.zaj@borsod.gov.hu)**
3. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály Miskolc, Meggyesalja u. 12., 3530 – **(HK (BAZMKHNSZ); KRID (312659938))**
4. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi Hatósági Főosztály Tűzvédelmi, Iparbiztonsági, Vízügyi és Vízügyi Osztály Miskolc, Mindszent tér 4., 3530 - **HK: BAZVKHKVVO; KRID: 3720999455**
5. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi Hatósági Főosztály, Miskolc, Dózsa György út 15., 3525 – **e-mail tivf@borsod.gov.hu**
- 6-7. Iratokhoz