



## KOMÁROM-ESZTERGOM VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: KE/046/00920-4/2023.  
Tárgy: ÉLTEX Kft. - 2911 Mocsa,  
Komáromi út 9. (0460/3 hrsz.) alatti  
telephely – Hulladékgazdálkodási  
engedély módosítása – *Határozat*  
Ügyintéző: Imrő Zsuzsanna  
Telefonszám: +36 (34) 795-931

### HATÁROZAT

#### I.

A Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal hulladékgazdálkodási hatáskörében eljáró Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztálya (a továbbiakban: Osztály) – mint a fenti számú és tárgyú ügyben eljáró hatóság nevében – az **ÉLTEX Kereskedelmi és Fuvarozási Korlátolt Felelősségű Társaság** (4028 Debrecen, Wessprémi u. 2/A/2; KÜJ: 100393875; statisztikai számjel: 11148177-7112-113-09; a továbbiakban: **Ügyfél**) **2911 Mocsa, Komáromi út 9. (0460/3 hrsz.) alatti telephelyén** (KTJ: 102663362; a továbbiakban: telephely) történő veszélyes hulladékok gyűjtésére, kereskedelmére és előkezelésére jogosító – **KE/046/03841-21/2022. és KE/046/03841-23/2022. számú határozatokkal kijavított KE/046/03941-19/2023. és KE/046/00069-14/2022. számú végleges határozattal módosított KE-06/KTO/00711-15/2020. számú véglegessé vált határozatban** foglalt hulladékgazdálkodási engedélyét (a továbbiakban: *engedély*)

#### *m ó d o s í t o m*

a II. fejezet szerint.

**1. Az engedély II. fejezete „1. Hulladékgazdálkodási tevékenységek és műveletek” című fejezet helyébe az alábbi rendelkezés lép:**

**G0001 Gyűjtés:** A hulladék összegyűjtése hulladékkezelő létesítménybe történő elszállítás céljából  
**B0001 Kereskedelem:** A hulladék saját vagy más nevében történő megvásárlása, majd eladása  
**R12 Előkezelés:** Hasznosítást megelőző előkészítő műveletként – átalakítás az R1-R11 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében:  
**E02-03:** Aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés)  
**E02-05:** Válogatás alaki jellemzők szerint (osztályozás)  
**E02-06:** Válogatás anyagminőség szerint (osztályozás)  
**E02-08:** Hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezés bontása

2. Az engedély II. fejezete „A kezelhető veszélyes hulladékok mennyisége az alábbi” című fejezet helyébe az alábbi rendelkezés lép:

2.1.1. A telephelyen gyűjthető, kereskedelembe bevonható és előkezelhető veszélyes hulladékok azonosító kódját, megnevezését és éves mennyiségét, valamint az alkalmazott előkezelési műveletek kódját az 1. sz. táblázat tartalmazza.

1. számú táblázat

Hulladék azonosító kód <sup>1</sup>	Hulladék megnevezése	Kereskedelembe bevonható mennyiség (tonna/év)	Gyűjthető mennyiség (tonna/év)	Előkezelhető mennyiség (tonna/év)	Előkezelési kód
03 01 04*	Veszélyes anyagokat tartalmazó fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér	2952	2952	-	-
07 06 04*	Egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	2952	2952	2340	E02-06
08 01 11*	Szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-hulladék	2952	2952	-	-
08 01 13*	Szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-iszap	2952	2952	-	-
08 01 15*	Szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék és lakk tartalmú vizes iszap	2952	2952	-	-
08 01 17*	Festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	2952	2952	-	-
08 01 19*	Szerves oldószereket, valamint más veszélyes anyagokat tartalmazó festék vagy lakk tartalmú vizes szuszpenziók	2952	2952	-	-
08 01 21*	Festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok	2952	2952	-	-
08 04 09*	Szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladéka	2952	2952	2340	E02-05 E02-06
08 04 11*	Szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó-, tömítőanyagok iszapja	2952	2952	-	-
10 08 08*	Elsődleges és másodlagos termelés sósalakja	2952	2952	-	-
12 01 14*	Veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során képződő iszap	2952	2952	-	-
14 06 03*	Egyéb oldószer és oldószer keverék	2952	2952	-	-
14 06 04*	Halogénezett oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	2952	2952	-	-

Hulladék azonosító kód <sup>1</sup>	Hulladék megnevezése	Kereskedelembe bevonható mennyiség (tonna/év)	Gyűjthető mennyiség (tonna/év)	Előkezelhető mennyiség (tonna/év)	Előkezelési kód
14 06 05*	Egyéb oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	2952	2952	-	-
15 01 10*	Veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	2952	2952	2340	E02-05 E02-06
15 01 11*	Veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógázos palackokat	2952	2952	2340	E02-06
15 02 02*	Veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebből meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	2952	2952	2340	E02-05 E02-06
16 03 03*	Veszélyes anyagokat tartalmazó szeretlen hulladék	2952	2952	2340	E02-05 E02-06
19 12 06*	Veszélyes anyagokat tartalmazó fa	2952	2952	-	-
19 12 11*	Egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	2952	2952	-	-
20 01 21*	Fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladék	2952	2952	-	-
20 01 27*	Veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták	2952	2952	-	-
20 01 29*	Veszélyes anyagokat tartalmazó mosószer	2952	2952	2340	E02-05 E02-06
<b>Összesen:</b>		<b>2952</b>	<b>2952</b>	<b>2340</b>	<b>-</b>

**2.1.2. A telephelyen gyűjthető, kereskedelembe bevonható és előkezelhető veszélyesnek minősülő fém- és elektronikai hulladékok – kivéve 06 03 15\* azonosító kódú hulladék – azonosító kódját, megnevezését és éves mennyiségét, valamint az alkalmazott előkezelési műveletek kódját a 2. sz. táblázat tartalmazza.**

**2. számú táblázat**

Hulladék azonosító kód <sup>1</sup>	Hulladék megnevezése	Kereskedelembe bevonható mennyiség (tonna/év)	Gyűjthető mennyiség (tonna/év)	Előkezelhető mennyiség (tonna/év)	Előkezelési kód
06 03 15*	Nehézfémeket tartalmazó fénoxid	1500	1500	1400	E02-05 E02-06
06 04 05*	Más nehézfémeket tartalmazó hulladék	1500	1500	1400	E02-05 E02-06
16 01 21*	Veszélyes alkatrészek, amelyek különböznek a 16 01 07-től 16 01 11-ig terjedő, valamint a 16 01 13-ban és a 16 01 14-ben meghatározott hulladéktípusoktól	1500	1500	1400	E02-05 E02-06 E02-08
16 02 13*	Veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól	1500	1500	1400	E02-05 E02-06 E02-08
16 02 15*	Kiselejtezett berendezésből eltávolított veszélyes anyag	1500	1500	1400	E02-05 E02-06 E02-08
16 06 01*	ólomakkumulátorok	1500	1500	1400	E02-05 E02-06
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek	1500	1500	1400	E02-05 E02-06
17 04 09*	Veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladék	1500	1500	1400	E02-05 E02-06
17 04 10*	Olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábel	1500	1500	1400	E02-05 E02-06
20 01 33*	Elemek és akkumulátorok, amelyek között a 16 06 01, a 16 06 02 vagy a 16 06 03 azonosító kóddal jelölt elemek és akkumulátorok is megtalálhatók	1500	1500	1400	E02-05 E02-06
20 01 35*	Veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól	1500	1500	1400	E02-03 E02-05 E02-06 E02-08
<b>Összesen:</b>		<b>1500</b>	<b>1500</b>	<b>1400</b>	-

A gyűjtéssel vagy kereskedelemmel érintett veszélyes hulladékok összes éves mennyisége: **4.452 tonna/év**;  
**Ebből az előkezeléssel érintett veszélyes hulladékok összes mennyisége: 3.740 tonna/év**;  
A fentiekben megadott 4.452 tonna/év összes mennyiségből a gyűjtéssel vagy kereskedelemmel érintett veszélyes fém- és elektronikai hulladékok összes éves mennyisége: **1.500 tonna/év**;  
**Ebből az előkezeléssel érintett veszélyes fém- és elektronikai hulladékok összes éves mennyisége: 1.400 tonna/év.**

**3. Az engedély II. fejezete „Hulladéktároló hely” című fejezet helyébe az alábbiak lépnek:**

A telephelyen a veszélyes hulladékok tárolása három területen valósul meg. A telephelyi tároló kapacitásokat a területekre vonatkozó műszaki jellegű adatokat és az egyidejűleg tárolható – fizika megjelenési formájuk szerinti – hulladékok tároló helyenkénti megnevezésével a **4. számú táblázat** tartalmazza:

**4. sz. táblázat**

Tároló terület	Terület (m <sup>2</sup> )	Műszaki jellemző	Tárolható hulladék fizikai megjelenése	Egyidejű maximális mennyiség (tonna)
6. számú raktárcsarnok	400	Víz-, vagy vegyszerálló tulajdonsággal nem rendelkező betonburkolat	Szilárd	300
11. számú csarnok (teljes alap-terület: 240 m <sup>2</sup> )	210	Fedett, műgyantával kevert beton padozat, küszöb, ~1m <sup>3</sup> -es kármentő	Szilárd és folyékony	100
12. számú hulladékkezelő csarnok (teljes alap-terület: 624,6m <sup>2</sup> )	230-250	Fedett, műgyantával kevert beton padozat	Szilárd	200
<b>Összesen:</b>				<b>600</b>

A telephelyen lévő – gyűjtésre, illetve kezelésre átvett hulladékok legfeljebb egy évig történő elkülönített tárolására szolgáló – hulladéktároló helyen egyidejűleg tárolható **hulladékok maximális mennyisége valamennyi technológia vonatkozásában: 600 tonna.**

**4. Az engedély II. fejezete „Munkahelyi gyűjtőhely” című fejezet helyébe az alábbiak lépnek:**

A telephelyen folytatott tevékenységek során keletkező veszélyes hulladékok gyűjtése munkahelyi gyűjtőhelyeken történik.

Veszélyes hulladékok gyűjtése az alábbi helyszínen lehetséges:

- Az összesen 240 m<sup>2</sup> alapterületű fedett, zárt, műgyantával kevert beton padozattal, küszöbvel és ~ 1 m<sup>3</sup>-es kármentővel rendelkező csarnokban került kialakításra a **10. számmal jelölt munkahelyi gyűjtőhely**, mintegy 30 m<sup>2</sup>-nyi területen. A munkahelyi gyűjtőhelyet és a 11. számmal jelölt hulladéktároló helyet felfestéssel választják el.

**5. Az engedély II. fejezete „Hulladékkezelési technológia” című fejezet helyébe az alábbi rendelkezés lép:**

**2.3. Hulladékkezelési technológia**

**Veszélyes hulladékok kezelési technológiája:**

A tevékenységet 1 műszakos rendben (1 műszak 12 óra) végzik 7-19 óráig. A veszélyes hulladékok kezeléséhez kapcsolódó alkalmazotti létszám (3 fő). Az öltöző, a zuhanyzó és WC a telephelyen lévő irodaépületben biztosított.

### 2.3.1. A gyűjtés és kereskedelem technológiája

A kereskedelmi és gyűjtési technológia a hulladékok telephelyen történő fogadásából áll a Mocsa, Komáromi út 0460/3 hrsz. alatti telephelyen. Az Ügyfél rendelkezik országos hulladékszállítási engedéllyel. A tevékenységhez szükséges teher- és személyszállítás nagyságrendje, szállítási igényessége: A tevékenységet kiszolgáló tehergépjármű forgalom a nappali órákban zajlik, éjjel a telephelyen nincs tehergépjármű forgalom.

A tevékenységhez kapcsolódó szállítási forgalom maximuma 1-2 alkalom/nap kamionnal, azaz maximum 4 elhaladás/nap, valamint 1-2 alkalom/nap személygépjármű.

#### A hulladékok átvétele és mérlegelése:

A beérkező veszélyes hulladékokat a szállítmányt kísérő „SZ” lap alapján átveszik, HAK kód szerint azonosítva. A hulladék tömegét azonosítást követően lemérik, majd a hulladékok fajta és típus szerint kerülnek szortírozásra.

A mérlegeléshez 1 db hitelesített hídmérleg, valamint lapmérlegek állnak rendelkezésre.

A 400 m<sup>2</sup>-es raktárcsarnokban a különböző ipari üzemekből beszállított veszélyes hulladékok előkezelése (a szükséges mértékben szelektálás (válogatás), átcsomagolás) és tárolása folyik.

A kizárólag gyűjtés, illetve kereskedelem keretein belül átvett hulladékokat tranzitszállításra készítik elő, majd az előkészített, megfelelően becsomagolt hulladékokat irány kamionokkal szállítják az átvevőkhöz.

A 400 m<sup>2</sup>-es raktárépületben (6. számú épület) egyidejűleg, biztonságosan tárolható veszélyes hulladékok mennyisége 300 tonna. A 6. számú épületben kizárólag szilárd halmazállapotú veszélyes hulladékok tárolhatók.

Folyékony halmazállapotú hulladékok kizárólag a 11. számmal jelölt 210 m<sup>2</sup>-es tároló helyen tárolhatók, ahol az egyidejűleg tárolható hulladékmennyiség 100 tonna.

### 2.3.2. A veszélyes hulladékok előkezelési technológiája

A 6. számmal jelölt raktárcsarnokokban az arra kijelölt helyen a veszélyes hulladékok előkezelése (a szükséges mértékben szelektálás, darabolása, szétszerelése, átcsomagolás) zajlik.

A veszélyes hulladéknak minősülő elektronikai hulladékokat kézi szerszámokkal anyagfajtákra bontják, eltávolítják a veszélyességet okozó alkotóelemeket, majd a frakciókat külön értékesítik, illetve átadják ártalmatlanítás, vagy termikus hasznosítási céljára.

Salak hulladékok:

A beérkező különböző salak hulladékok különböző mértékben, különféle értékes fémeket tartalmazhatnak, melyeket ezen tartalom alapján szétválogatják. A salak hulladék általában kis téglékbe csomagolva érkezik a telepre, melyeket szétválogatják, és értékesítik.

A szállításra előkészített, megfelelően becsomagolt hulladékokat iránykamionokkal szállítják az átvevőkhöz.

A tevékenységhez szükséges teher- és személyszállítás nagyságrendje, szállítási igényessége:

A tevékenységet kiszolgáló tehergépjármű forgalom a nappali órákban zajlik. A szállítási forgalom maximuma 2 alkalom/nap kamionnal, azaz 4 elhaladás/nap, valamint 1-2 alkalom/nap személygépjárművel.

### 6. Az engedély II. fejezete „5. Dologi feltételek” című fejezet helyébe az alábbi rendelkezés lép:

- 60 tonnás hídmérleg
- hitelesített lapmérlegek
- kézi hidraulikus raklapemelők
- elektromos és hagyományos kéziszerszámok

### 7. Az engedély II. fejezet „6. Humán feltételek” című fejezetének helyébe az alábbi rendelkezések lépnek:

- Környezetvédelmi megbízott
- Telepvezető
- Teljes telephely tekintetében: 41 fő főállású dolgozó és 17 fő bér munkás

8. Az engedély III.1. Környezetvédelmi előírások című fejezetének helyébe az alábbiak lépnek:

**III.1. Környezetvédelmi előírások**

**III.1.1. A telephelyen folytatott összes hulladékkezelési technológiát érintő hulladékgazdálkodási előírások:**

1. Valamennyi telephelyre érkező hulladékszállítmány mennyiségét mérni és a szállítási dokumentumok alapján, illetve szemrevételezéssel is ellenőrizni kell.
2. Valamennyi telephelyre érkező hulladékszállítmány mennyiségét a tároló helyen történő elhelyezéskor, valamint az előkezelési technológiába történő bevezetéskor mérni kell. A hulladékok mennyiségét hitelesített mérőeszközökkel kell meghatározni.
3. **Küldje meg a felülvizsgált, aktualizált hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatot!**  
Az előírt tartalmi követelményeknek megfelelő hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatot a hulladékgazdálkodási engedéllyel összhangban, a tároló hely műszaki adottságainak figyelembe vételével kell elkészíteni és **egységes szerkezetbe foglalva megküldeni az Osztály részére.**  
**Határidő: 2023. április 30.**
4. A telephelyen lévő hulladéktároló hely csak jóváhagyott üzemeltetési szabályzatnak megfelelően működtethető.
5. A folyékony halmazállapotú veszélyes hulladékokat mind a munkahelyi, mind az üzemi gyűjtőhelyeken kármentő felett kell gyűjteni.
6. Kereskedelemre, gyűjtésre, illetve kezelésre átvett hulladékok kizárólag hulladéktároló helyen legfeljebb egy évig elkülönítetten tárolhatók, melyekről naprakész üzemnaplót kell vezetni.
7. Veszélyes hulladékok az alábbi munkahelyi gyűjtőhelyeken gyűjthetők:
  - A 240 m<sup>2</sup> alapterületű fedett, zárt, műgyantával kevert beton padozattal, küszöbvel és ~ 1 m<sup>3</sup>-es kármentővel rendelkező csarnokból leválasztott 30 m<sup>2</sup>-nyi területen (**10. számmal jelölt munkahelyi gyűjtőhely**)
8. Termelői (elsődleges és másodlagos) hulladékok kizárólag munkahelyi gyűjtőhelyen legfeljebb fél évig elkülönítetten gyűjthetők.
9. A munkahelyi gyűjtőhelyeken gyűjthető hulladékok típusát és egyidejűleg gyűjthető maximális mennyiségét az adott hulladék halmazállapotára, veszélyességi jellemzőire, a gyűjtőhely műszaki adottságainak figyelembe vételével kell megvalósítani.
10. A hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezéseket, eltávolított alkatrészeket és összetevőket is elkülönítetten kell gyűjteni.
11. Az elektromos és elektronikus hulladékok tárolása során a hulladékok nem károsodhatnak, szennyeződhetnek; biztosítani kell az át nem eresztő felületeket, a víz-, illetve időjárásálló borítást, kiömlő anyag összegyűjtésére alkalmas eszközöket, szükség esetén ülepítőkkal és tisztító-zsírtalanító berendezésekkel.
12. Az elektronikai hulladékok kezelését a külön jogszabályban meghatározottak szerint kell megtervezni és végezni.
13. A **hulladékkezelési technológiákról üzemnaplót kell vezetni**, amely legalább az alábbi adatokat tartalmazza: előkezelési technológiába bevitt hulladékok azonosító kódja, mennyisége és az adott hulladéknak a telephelyre történő be- és kiszállításának időpontja; elvégzett technológiai műveletek megnevezése („E” azonosító kódok), üzemórák száma és gépkezelő aláírása; kezelés során keletkezett hulladékok azonosító kódja és mennyisége; kezelés során esetlegesen történt rendkívüli események, üzemzavar és elhárítására tett intézkedések.
14. A telephelyen **végzett előkezelési technológiákról vezetett üzemnaplót negyedévente, a tárgynegyedévet követő 30. napig meg kell küldeni az Osztály részére.**
15. A hulladékok további kezeléséről (hasznosításukról, ártalmatlanításukról), érvényes hatósági engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezetnek történő átadással gondoskodni kell.
16. Az átvett, kezelt és keletkezett hulladékokról – a telephelyen hozzáférhető – naprakész nyilvántartást kell vezetni.

17. A nyilvántartást, üzemnaplót és bizonylatot legalább 5 évig – veszélyes hulladék esetén 10 évig – meg kell őrizni.
18. Az átvett és keletkezett nem veszélyes hulladékokról, valamint a keletkezett veszélyes hulladékokról évente a tárgyévet követő év március 1. napjáig; míg az átvett veszélyes hulladékokról és hasznosított nem veszélyes hulladékokról negyedévente a tárgynegyedévet követő 30. napig adatszolgáltatást kell teljesíteni az Osztály felé; előkezelési tevékenységnél „E” azonosító kód alkalmazásával.
19. A kezelési művelet során keletkező másodlagos hulladékokat a keletkezési tevékenység szerinti fő- és alcsoportok alá kell besorolni.
20. A kifogástalan üzemvitelt és a berendezések rendszeres karbantartását biztosítani kell.
21. A környezetvédelmi biztosítást folyamatosan fenn kell tartani.
22. A havária-elhárításhoz szükséges eszközöket folyamatosan a telephelyen kell tartani.
23. Az esetleges haváriáról, illetve környezetszennyezésről annak dokumentálása mellett – a kárelhárítás egyidejű megkezdésével – az Osztályt haladéktalanul tájékoztatni és a képződött hulladékok kezeléséről haladéktalanul gondoskodni kell.
24. Amennyiben hulladékgazdálkodási tevékenységet nem érintő változás történik jelen engedélyben meghatározottakhoz képest, annak bekövetkezésétől számított 15 napon belül az **Ügyfélnek** azt a környezetvédelmi hatóságnak be kell jelentenie. A hulladékgazdálkodási tevékenységet érintő változást az **Ügyfélnek** előzetesen kell jelentenie, mely alapján a környezetvédelmi hatóság az engedélyt módosítja.
25. A telephely bezárása előtt valamennyi ott lévő hulladék kezeléséről gondoskodni kell.

### 1.3. Levegőtisztaság-védelmi előírások

1. A **tevékenység végzése során tilos a légszennyezés**, a diffúz forrás környezetvédelmi követelményeknek nem megfelelő működtetése miatt fellépő levegőterhelés, valamint a levegő lakosságot zavaró szaghatással, porral való terhelése, továbbá a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezettséget okoz.
2. **Helyhez kötött légszennyező pontforrás csak engedély birtokában létesíthető és üzemeltethető.** A levegővédelmi követelmények teljesülését a légszennyező forrás üzemeltetése során a hatásterületen biztosítani kell.
3. Diffúz forrás üzemeltetése során a levegővédelmi követelményeket be kell tartani.
4. A telephely és a hulladékkezelési tevékenységgel érintett területek rendszeres karbantartásáról és tisztántartásáról, az üzemi felvonulási útvonalak pormentesítéséről az üzemeltető köteles gondoskodni, a diffúz forrás kialakulásának elkerülése érdekében.
5. Hulladék nyílt téri illetve a jogszabályban foglaltaknak nem megfelelő berendezésben történő égetése tilos!
6. Búzzal járó tevékenység az elérhető legjobb technika alkalmazásával végezhető.

### 1.4. Környezeti zaj- és rezgésvédelmi előírások

1. A zaj- és rezgésvédelmi követelményeket a tevékenység ideje alatt be kell tartani.
2. A hulladékkezelési műveleteket úgy kell végezni, hogy a tevékenységből származó zajkibocsátás megfeleljen *a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól* szóló 284/2007. (X.29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Zvr.), valamint *a zaj és rezgésterhelési határértékek megállapításáról* szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EÜM együttes rendeletben (a továbbiakban: Er.) foglalt előírásoknak.
3. A zajforrás hatásterületén bekövetkező minden olyan változást, amely a kibocsátási határérték túllépését eredményezi, illetőleg a túllépés mértékére jelentős hatással van, a változás bekövetkezésétől számított 30 napon belül be kell jelenteni a Hatóságnak.
4. Amennyiben a telephely működése során annak üzemeltetőjeként az Ügyfél olyan intézkedéseket hajt végre, ami miatt tárgyi tevékenység zajvédelmi szempontból védendő épületet, illetve egyéb területet érint – és így az engedélyezés során megállapított feltételek a tevékenység folytatása során már nem



állnak fenn –, a telephelyen folytatott hulladékgazdálkodási tevékenységre vonatkozó zajkibocsátási határérték megállapítása iránti kérelmet kell benyújtani.

### **1.5. Földtani közeg védelmére vonatkozó előírások**

1. A hulladékgazdálkodási tevékenység nem eredményezhet kedvezőtlenebb állapotot, mint a felszín alatti víz és a földtani közeg „B” szennyezettségi határértéke!
2. A környezethasználó a felszín alatti vízben, illetve földtani közegben okozott szennyezést, illetve károsodást a vízvédelmi hatóságnak köteles bejelenteni, illetve a vizek állapotának azonnali beavatkozást igénylő környezetkárosodása esetén köteles megkezdeni a kárelhárítást a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló kormányrendeletben foglaltaknak megfelelően!
3. Hulladék gyűjtése, tárolása és feldolgozása kizárólagosan a földtani közeg veszélyeztetése nélkül végezhető! A hulladékgazdálkodási tevékenység (gyűjtés, tárolás, feldolgozás) kizárólag sérülésmentes, vegyszerálló bevonattal ellátott területen (helyiségben) végezhető, azok szivárgásmentességéről folyamatosan gondoskodni kell a földtani közeg veszélyeztetésének kizárása érdekében!

## **III.**

**Jelen módosító döntés a határozat egyéb rendelkezéseit nem érinti.**

## **IV.**

Az eljárás során olyan eljárási költség, melynek viseléséről rendelkezni kell, nem merült fel.

## **V.**

**Jelen határozattal szemben közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs, az a közléssel véglegessé válik.** Jelen határozat bírósági felülvizsgálatát – jogszabálysértésre hivatkozással – a közléstől számított 30 napon belül a Győri Törvényszékhez címzett, de a Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztályhoz 3 példányban írásban vagy elektronikus kapcsolattartásra kötelezett esetén elektronikus úton benyújtott kereseti kérelemmel lehet kérni. A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére, vagy ha szükségesnek tartja tárgyalást tart. A közigazgatási jogvita elbírálása iránti közigazgatási per és egyéb közigazgatási bírósági eljárás illetéke – ha törvény másként nem rendelkezik – 30 000 forint.

## **INDOKOLÁS**

Az **Ügyfél** 2022. december 01. napján benyújtotta a telephelyen végzett új, 06 03 15\* azonosító kódú hulladék feldolgozására (szeparálás) irányuló előkezelési technológia próbaüzemi záró dokumentációját.

Az új, 06 03 15\* azonosító kódú hulladék feldolgozására (szeparálás) irányuló előkezelési technológia végzését 90 napos próbaüzem mellett engedélyeztem. A próbaüzemi időszakára, valamint a próbaüzemi záró dokumentáció tartalmára vonatkozó előírásokat a *KE/046/03841-21/2022. és KE/046/03841-23/2022. határozatokkal* kijavított *KE/046/03841-19/2022. számú és KE/046/00069-14/2022. számú határozatokkal* módosított *KE-06/KTO/00711-15/2020. számú határozat* (a továbbiakban: **engedély**) tartalmazza.

Az **Ügyfél** az *engedélyben* előirtakra hivatkozva a 2022. november 02. és november 18., valamint december 01. napján próbaüzemi záró dokumentációt nyújtott be, melyet - a *KE/046/05792-2/2022. számon* tett észrevételek alapján - 2023. január 24. napján érkezett beadványával kiegészített.

**Az Ügyfél 2022. november 18. napján kelt beadványában az alábbiakról tájékoztatott:**

*„... a KE/046/03841-19/2022. számú engedélyben engedélyezett katód fólia és jelly roll darálási technológiát a Kft. külső okok miatt a Mocsa, Komáromi utca 9. szám alatti telephelyén befejezte 2022. augusztus 6. napján. Az üzemnaplók 2022. augusztus 5. napjáig készültek el a fentiek miatt. A tevékenység során használt gépsor a telephelyről elszállításra került.”*

A fenti nyilatkozat értelmében az **Ügyfél** a próbaüzem mellett engedélyezett előkezelési tevékenységet a továbbiakban nem kívánja folytatni, a tevékenység végzéséhez szükséges tárgyi feltételek már nem állnak a rendelkezésére a telephelyen.

**Tekintettel a fentiekre a engedély hivatalbóli módosítása szükséges.**

2023. január 30. napján kelt KE/046/00920-2/2023. iktatószámom - az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr) 104. § (3) és (4) bekezdései alapján - értesítettem az Ügyfelet hulladékgazdálkodási engedélyezési eljárás hivatalbóli megindulásáról.

A *KE/046/00920-2/2023. számú* értesítés - a letöltési igazolás tanúsága szerint - az **Ügyfél** részére 2023. február 06. napján kézbesítésre került.

A fent hivatkozott eljárás az **Ákr. 104. § (1) bekezdés a) és e) pontja** alapján indult, melynek értelmében:

*„A hatóság az illetékességi területén hivatalból megindítja az eljárást, ha  
a) az eljárás megindítására okot adó körülmény jut a tudomására, vagy  
e) ezt egyébként jogszabály előírja.”*

Az **Ákr. 104. § (3) bekezdése** alapján indult hivatalbóli eljárás ügyintézési határideje az **Ákr. 103. § (1) bekezdése** és az **50. § (2) bekezdés c) pontja** értelmében 60 nap, amibe nem számít be az **Ákr. 103. § (3) bekezdés** szerinti időtartam.

Az **Ákr. 62. § (1) bekezdése** és az **Ákr. 63. §-a** alapján - a *KE/046/00920-3/2023. számon* kiadott végzéssel a tényállás tisztázására hívtam fel az Ügyfelet 15 napos teljesítési határidő megállapításával, mely - a letöltési igazolás tanúsága szerint - 2023. február 10. napján kézbesítésre került.

A *KE/046/00920-3/2023. számú* végzésben az alábbi adatok közlésére hívtam fel az Ügyfelet:

- „1. Vizsgálja felül a határozatban foglaltakat a megszüntetett előkezelési technológia szemszögéből (engedélyezett tevékenységek, mennyiségek, tárgyi és személyi feltételek, tároló helyek)!  
Felhívom a figyelmet, hogy az engedély hivatalbóli módosítása kizárólag a próbaüzemmel érintett, 06 03 15\* azonosító kódú hulladék feldolgozására (szeparálás) irányuló előkezelési technológiával összefüggő módosításokra (azaz az érintett kezelési technológiához kapcsolódó fejezetek törlése, módosítása) érvényes.*
- 2. Csatolja a módosított hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatot!  
Tájékoztatom, hogy a módosított hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzat elbírálása külön eljárásban történik.”*

**A *KE/046/00920-3/2023. számú* tényállás tisztázására felszólító végzésre az Ügyfél nem reagált.**

**Tekintettel arra, hogy az Ügyfél az engedélyben, valamint a hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatban foglaltakat a megszüntetett előkezelési technológia szemszögéből nem vizsgálta felül, a rendelkezésemre álló adatok alapján döntöttem és az engedélyt a II. fejezet 1-8. pont szerinti hivatalból módosítottam.**

Fentiekre tekintettel – a Ht. 62. § (1) bekezdése, 79. § (4)-(5) bekezdése és 80. § (1) bekezdése, valamint a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet (továbbiakban: Hr.) 14. § (1) és (3) bekezdése alapján – jelen határozatommal hulladékgazdálkodási engedély kiadásáról döntöttem az Ákr. 80. § (1) bekezdése szerint. (I. fejezet)

A II. fejezet 1. pontjában szereplő kezelési műveleteket a hulladékgazdálkodással kapcsolatos ártalmatlanítási és hasznosítási műveletek felsorolásáról szóló 43/2016. (VI. 28.) FM rendelet 1. § (2) bekezdésének, 2. sz. mellékletének 1. pontja és a Hr. 2. sz. melléklete szerint felsorolt azonosító kódok alapján határoztam meg.

A II. fejezet 2. pontja által nevesített hulladéktípusokat a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet 1. § (2) bekezdése és 2. sz. melléklete szerint felsorolt azonosító kódok alapulvételével állapítottam meg.

### **Az engedély III. fejezet 1. pontjában emelt környezetvédelmi előírások jogalapja:**

1. A hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Hnyr.) 1. sz. mellékletének 5.2. d) pontja
2. Hnyr. 1. sz. mellékletének 5.2. d) pontja
3. Az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014.(IX.29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Hlr.) 19. § (2) bekezdése és 21. § (4) bekezdése
4. Hlr. 19. § (2) bekezdése és 21. § (4) bekezdése
5. Hlr. 13.§ (8) bekezdése, 16. (2) bekezdése
6. Ht. 15. § (5) bekezdése; Hlr. 20. § (3) bekezdése, 21. § (2) bekezdése
7. Hlr. 13. § (10) bekezdése
8. Hlr. 13. § (10) bekezdése
9. Hlr. 13. § (8)-(9) bekezdései
- 10-12. Az elektromos és elektronikus berendezésekkel kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységekről szóló 197/2014. (VIII.1.) Korm. rendelet
13. Ht. 65. § (1) bekezdése, a Hlr. 21. § (2) bekezdése
14. Ht. 65. § (1) bekezdése és 82. § (1) és (2) bekezdése, a Hlr. 21. § (2) bekezdése
15. Ht.) 31. § (1)-(2) bekezdése, 66. § (4) bekezdése
16. Ht. 65. § (1) bekezdése; 3-4. § és 1. sz. melléklete
17. Ht. 65. § (4) bekezdése
18. Ht. 65. § (5) bekezdése; Hnyr. 10-12. § és 3-4. sz. mellékletei;
19. Ht. 63. § (1) bekezdése
20. Hr. 9. § (2) bekezdés a) pontja
21. Ht. 71. § b) pontja; Hr. 9. § (2) bekezdés g) pontja
22. Ht. 80. § (1) bekezdés e) pontja
23. Kvt. 8. §; Hr. 9. § (2) bekezdés h) pontja
24. Kvt. 82. § (1) bekezdése; Hr. 14. § (1) bekezdése
25. Ht. 31. § (1)-(2) bekezdései és 32. § (2) bekezdése; Hr. 9. § (2) bekezdés f) pontja

### **Levegőtisztaság-védelem:**

1-6. A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII.23.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Levr.) 4. §, 5. §, 22. § (1) bekezdése, 25. § (1) és (2) bekezdései, 26. § (1) és (2) bekezdései és a 30. § (1) és (2) bekezdései

### **Környezeti zaj- és rezgésvédelem:**

1-4. A Zajr. 3. §, 10. § (1) és (3) bekezdése, valamint 11. § (1) és (5) bekezdése;

**Földtani közeg védelme:**

- 1-2. A felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés c) pontja és 19. § (1) bekezdés.
3. A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 6 § (1) bekezdése

Jelen határozat IV. fejezete – az Ákr. 81. § (1) bekezdésének megfelelően – az Ákr. 125. § (1) bekezdésén és 129. § (1) bekezdésén alapul, miután az eljárás során nem merült fel az Ákr. 124. §-a szerinti eljárási költség.

A határozat bírósági felülvizsgálatának lehetőségét az Ákr. 114. § (1) bekezdése biztosítja. A döntés közlésének napját az Ákr. 85. § (5) bekezdése határozza meg. A Győri törvényszék hatáskörét és illetékességét a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 7. § (1) bekezdés a) pontja, 12. § (1) bekezdése, 13. § (1) bekezdés e) pontja és a bíróságok elnevezéséről, székhelyéről és illetékességi területének meghatározásáról szóló 2010. évi CLXXXIV. törvény 3/A. §-a állapítja meg. A kérelem benyújtásának helyét és idejét a Kp. 39. § (1) bekezdése alapján határoztam meg. Az elektronikus ügyintézésre köteles személyek körét az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 9. §-a határozza meg. A tárgyalás tartása iránti kérelem lehetőségéről való tájékoztatás a Kp. 77. §-án alapul, amely szerint, ha egyik fél sem kéri tárgyalás tartását, és azt a bíróság sem tartja szükségesnek, a bíróság tárgyaláson kívül határoz. Tárgyalás tartását a felperes keresetlevélben az alperes a védiratban kérheti. Ennek elmulasztása miatt igazolási kérelemnek nincs helye. A közigazgatási jogvita elbírálása iránti közigazgatási per és egyéb közigazgatási bírósági eljárás illetékét az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény 45/A. (1) bekezdése alapján állapítottam meg (V. fejezet).

Hatáskörömet a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III.12.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Hr.) 2. § (1) bekezdése; illetékességemet a Hr. 1. § (2) bekezdése állapítja meg.

Tatabánya, elektronikus bélyegző szerinti időpontban.

Dr. Kancz Csaba főispán nevében és megbízásából

Makra Gábor főosztályvezető helyett helyettesítési jogkörében eljárva

Jelena Viktória Ildikó  
osztályvezető

*Az eredeti papíralapú dokumentummal egyező  
Ezen lap nem része az eredeti iratnak, kizárólag a jogszabályi megfeleléshez szükséges  
záradékolás megjelenítését szolgálja.*