



KOMÁROM-ESZTERGOM VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: KE/046/00380-5/2025.  
Tárgy: L-A BONT Kft. (2949 Csém,  
külterület 048/1 hrsz.) –  
Hulladékgazdálkodási engedély  
Ügyintéző: Sziráki Ágnes  
Telefonszám: +36 (34) 795-170

HATÁROZAT

I.

A Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály hulladékgazdálkodási hatáskörében eljáró Hulladékgazdálkodási Osztálya (a továbbiakban: Osztály) – mint a fenti számú és tárgyú ügyben eljáró hatóság nevében – a **L-A BONT Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.** (székhely: 2900 Komárom, Báthory u. 15.; KÜJ: 102293342; statisztikai számjel: 12700161-3823-113-11; a továbbiakban: **Ügyfél**) részére

*e n g e d é l y e z e m*

a 2949 Csém, külterület 048/1 hrsz. alatti telephelyén (KTJ: 100296441; a továbbiakban: telephely) történő nem veszélyes hulladékok gyűjtését, előkezelését és hasznosítását a II. fejezet szerint.

II.

1. Hulladékgazdálkodási tevékenység megnevezése

1.1 Gyűjtés: G0001                      **A hulladék összegyűjtése hulladékkezelő létesítménybe történő elszállítás céljából**

1.2 Előkezelés: R12                      **Hasznosítást megelőző előkezelő 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)

1.3. R3 Hasznosítás:                      **Oldószerként nem használatos szerves anyagok újrafeldolgozása, visszanyerése (ideértve a komposztálást és más biológiai átalakítási folyamatokat is, továbbá ez a művelet magában foglalja az újrahasználatra való előkészítést, az összetevőket vegyi anyagként felhasználó gázosítást és pirolízist, valamint a szerves anyagok feltöltés formájában történő visszanyerését)**

1.4. R3c Hasznosítás:                      **Komposztálás**

**1.5. R5 Hasznosítás:** Egyéb szerves anyagok újrafeldolgozása/visszanyerése (Ez a művelet magában foglalja az újrahasználatra való előkészítést, a szerves építőanyagok újrafeldolgozását, a szerves anyagok feltöltés formájában történő visszanyerését, valamint a talaj hasznosítását eredményező talajtisztítást.)

**1.6. R5a Hasznosítás** Szerves anyagok újrahasználatra való előkészítése, szerves építőanyagok újrafeldolgozása

**1.7. R10 Hasznosítás** Talajban történő hasznosítás, amely mezőgazdasági vagy ökológiai szempontból előnyös

**1.8. R13 Hasznosítás** Tárolás az R1–R12 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében (A képződés helyén az elszállításig történő átmeneti tárolás kivételével, ahol az átmeneti tárolás a Ht. 2. § (1) bekezdés 17. pontja szerinti előzetes tárolást jelenti.)

## 2. Hulladékgazdálkodási tevékenységekkel érintett hulladékok típusa és mennyisége

### 2.1. A telephelyen hasznosítható nem veszélyes hulladékok azonosító kódja, megnevezése és mennyisége

#### 2.1.1. A telephelyen évente hasznosítható nem veszélyes hulladékok

A telephelyen **hasznosítható (R5)** nem veszélyes hulladékok azonosító kódját, megnevezését, éves mennyiségét az 1. számú táblázat tartalmazza.

#### 1. számú táblázat

Azonosító kód <sup>1</sup>	Hulladék megnevezés	Mennyiség (tonna/év)
01 03 06	meddő, amely különbözik a 01 03 04-től és a 01 03 05-től	140.000
01 04 08	kötőanyagok és hulladékkavics, amely különbözik a 01 04 07-től	140.000
01 04 09	hulladékhomok és hulladékgyalog	140.000
01 04 10	hulladékpor, amely különbözik a 01 04 07-től	140.000
01 04 13	kő vágásából és fűrészeléséből származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	140.000
17 01 01	beton	140.000
17 01 02	tégla	140.000
17 01 03	cserép és kerámia	140.000
17 01 07	beton, téglák, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-től	140.000
17 03 02	bitumen keverék, amely különbözik a 17 03 01-től	140.000
17 05 04	föld és kövek, amelyek	140.000

	különböznek a 17 05 03-tól	
17 05 06	kotrás meddő, amely különbözik a 17 05 05-től	140.000
17 05 08	vasúti pálya kavicságya, amely különbözik a 17 05 07-től	140.000
17 06 04	szigetelő anyag, amely különbözik a 17 06 01 és a 17 06 03-tól	140.000
17 08 02	gipsz-alapú építőanyag, amely különbözik a 17 08 01-től	140.000
17 09 04	kevert építési-bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01-től, a 17 09 02-től és a 17 09 03-tól	140.000
20 02 02	talaj és kövek	140.000
<b>Összesen</b>		<b>140.000</b>

<sup>1</sup> a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VII.27.) VM rendelet alapján

**A telephelyen évente hasznosítható (R5) nem veszélyes hulladékok maximális összmenyisége: 140000 tonna.**

A telephelyen **hasznosítható (R10)** nem veszélyes hulladékok azonosító kódját, megnevezést, éves mennyiségét az 2. számú táblázat tartalmazza.

2. számú táblázat

Azonosító kód <sup>1</sup>	Hulladék megnevezés	Mennyiség (tonna/év)
17 09 04	kevert építési-bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01-től, a 17 09 02-től és a 17 09 03-tól	40.000
17 01 07	beton, tégl, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-tól	40.000
<b>Összesen</b>		<b>40.000</b>

<sup>1</sup> a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VII.27.) VM rendelet alapján

**A telephelyen évente hasznosítható (R10) nem veszélyes hulladékok maximális összmenyisége: 40000 tonna.**

A telephelyen **hasznosítható (R3)** nem veszélyes hulladékok azonosító kódját, megnevezést, éves mennyiségét az 3. számú táblázat tartalmazza.

3. számú táblázat

Azonosító kód <sup>1</sup>	Hulladék megnevezés	Mennyiség (tonna/év)
02 01 01	mosásból és tisztításból származó iszap	59.000
02 01 03	hulladékká vált növényi szövetek	59.000

02 01 06	állati ürülék, vizelet és trágya (beleértve a szennyezett szalmát), elkülönítve gyűjtött és nem a képződés helyén kezelt folyékony hulladék (hígtrágya)	59.000
02 01 07	erdőgazdálkodási hulladéka	59.000
02 01 99	közelebről meg nem határozott hulladék	59.000
02 02 01	mosásból és tisztításból származó iszap	59.000
02 02 03	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	59.000
02 02 04	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	59.000
02 03 01	mosásból, tisztításból, hámozásból, centrifugálásból és más szétválasztásokból származó iszap	59.000
02 03 04	fogyasztásra, vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	59.000
02 03 05	a folyékony hulladéknak a képződés helyén történő kezeléséből származó iszap	59.000
02 05 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	59.000
02 05 02	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	59.000
02 06 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	59.000
02 06 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	59.000
02 07 02	szeszfőzés hulladéka	59.000
03 01 01	fakéreg és parafahulladék	59.000
03 01 05	fűrészpor, faforgács és darabos eselék, fa, forgácslap és furnér, amely különbözik a 03 01 04-től	59.000
03 01 99	közelebről meg nem határozott hulladék	59.000
03 03 01	fakéreg és fahulladék	59.000
03 03 07	hulladék papír és karton rost szuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradék	59.000
03 03 10	mechanikai elválasztásból származó szálaradék, szál-, töltőanyag- és fedőanyag-iszap	59.000

03 03 11	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 03 03 10-től	59.000
19 06 04	települési hulladék anaerob kezeléséből származó kirohasztott anyag	59.000
19 06 06	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó kirohasztott anyag	59.000
19 08 02	homokfogóból származó hulladék	59.000
19 08 05	települési szennyvíz tisztításából származó iszap	59.000
19 08 09	olaj-víz elválasztásból származó, étolajból és zsírból eredő zsír-olaj keverék	59.000
19 08 12	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 11-től	59.000
19 08 14	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 13-tól	59.000
19 09 02	víz derítéséből származó iszap	59.000
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék	59.000
<b>Összesen</b>		<b>59.000</b>

<sup>1</sup> a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VII.27.) VM rendelet alapján

**A telephelyen évente hasznosítható (R3) nem veszélyes hulladékok maximális össz mennyisége: 59000 tonna.**

**A telephelyen egy időben tárolható nem veszélyes hulladékok maximális össz mennyisége: 20400 tonna.**

## **2.2. Hulladéktároló hely:**

A telephelyen lévő - kezelésre és hasznosításra átvett hulladékok legfeljebb egy évig történő *elkülönített* tárolására szolgáló – **hulladéktároló helyen egyidejűleg tárolható nem veszélyes hulladékok maximális mennyisége: 20400 tonna.**

Inert hulladék hasznosítása: 20.000 tonna.

Komposzt anyag előállítás: 400 tonna.

Jelen engedéllyel összhangban a hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatot jóváhagyó **KE-06/KTO/02927-5/2020 számú végleges határozat** módosítására irányuló eljárás **szükséges**.

## **3. Hulladékgazdálkodási technológia műszaki és környezetvédelmi jellemzői**

### **3.1. Műszaki adatok és üzemeltetés**

Az Ügyfél telephelyen nem veszélyes hulladékok előkezelését és hasznosítását végzi.

Az Ügyfél telephelyére beszállításra kerülnek a hulladékok. A hulladékok beszállítása konténeres és billenőplatós gépjárművekkel történik. A beszállítást követő szemrevételezési ellenőrzés és mérlegelés után (50 tonnás hídmérleg) mobil törőgéppel végzik az előkezelést. Előkezelést követő osztályozás után frakciókba kerülnek deponálásra, majd minősítés után felhasználásra kerülnek az anyagok.

Minden alkalommal ellenőrzik a telephelyre beszállított hulladékok származási helyét, illetve szemrevételezéssel az összetételét, mely max. 5%-ban tartalmazhat idegen anyagot (fa, fém, műanyag, papír, növényi maradvány). A feldolgozás előtt az idegen anyagokat kiválogatják és erre a célra kihelyezett konténerben gyűjtik érvényes engedéllyel rendelkező partnernek történő átadás előtt. Veszélyes hulladékot tartalmazó hulladékszállítmány átvételét megtagadják.

Az Ügyfél 47350 m<sup>2</sup> területű telephelyen (bányatelek) végzi tevékenységét, amiből 8000 m<sup>2</sup> nagyságú, rekultiválás során feltöltött, tömörített zúzottkővel ellátott területet használnak inert nem veszélyes hulladékok hasznosítási tevékenységre. A nem veszélyes hulladékok törésére kialakított terület közepén található a mobil törőgép, melytől sugaras irányba kerültek kialakításra a depóniák. Előválogatás után történik a beszállított hulladékok aprítása különféle szemcse összetételű frakciókra. A minősített, útépitési munkákhoz előkészített, anyagok a felhasználásig kialakított tárolókban helyezik el. A hulladékkezelési helyszín közelében lett kialakítva 2000 m<sup>2</sup> nagyságú, gáttal körülhatárolt komposztáló tér. A technológiai téren lett kialakítva az előkezelő tér, a komposztáló tér (itt kerülnek kialakításra a prizmák), az utókezelő tér.

Az Ügyfél MSZ EN ISO 9001:2015 szabványnak megfelelő tanúsítvánnyal rendelkezik.

A hulladékokat hasznosítása után akkreditált laborban megvizsgálják. A laborvizsgálati eredmények alapján minősítik, majd kikerül a hulladékok köréből, hulladékstátusza megszűnik, felhasználásra alkalmas anyag keletkezik.

Az Ügyfél a KE/041/00074-4/2021. iktatószámom kiadott érvényes környezetvédelmi működési engedéllyel rendelkezik a „Csém II. – kavics” védnevű bányatelekre vonatkozóan.

#### Hasznosítás – R5:

Az előkészített, válogatott hulladékokat fajtájuk szerint ideiglenes tárolják, majd a mobil törő berendezéssel előkezelik. A törőgép üzemeltetése 5.000-6.000 tonna hulladék összegyűlése esetén gazdaságos. A keletkezett különböző frakciókat egymástól elválasztva deponálják, majd minősítés követően felhasználják és értékesítik.

A hasznosításba bevont hulladékok eredete:

- közlekedési és közterületi utak, burkolatok bontásából származó hulladékok
- épületek bontásából, építéséből származó hulladékok

#### Hasznosítás – R10:

Az előkészített, kiválogatott hulladékokat (HAK 17 09 04, HAK 17 01 07) ideiglenes tárolás után a hulladékkezelés során a telephelyen folytatott bányaművelési tevékenység után keletkező bányagödör feltöltésével, tereprendezésével, annak rekultivációjához hasznosítják. A hulladékokból homlokrakodó segítségével alakítják ki a szükséges terepvonulatot, terepszintet. A szabad terület nagysága 1,5 ha, az átlagos mélysége 8 m, a feltöltés szabad kapacitása 120.000 m<sup>3</sup>, ami hozzávetőleg 180.000 tonna. A bányagödör feltöltése, rekultiválása folyamatos. A feltöltött területen a tereprendezést, talajréteggel való fedést rendszeres időközönként (10-14 naponként) elvégzik.

A hasznosításba bevont hulladékok eredete:

- épületek bontásából, építéséből származó hulladékok

### Hasznosítás – R3:

Erre a célra a technológiai téren kialakításra kerül egy 2000 m<sup>2</sup> alapterületű manipulációs tér, és köréje 50 cm vastag és magas nyúlgát a komposztálási technológia folytatására. A technológiai téren kialakításra kerül az előkezelő tér, komposztáló tér, illetve az utókezelő tér. Az előkezelő téren történik a hulladékok érkeztetése, aprítása, megfelelő keverék elkészítése. A komposztáló területen kerülnek kialakításra a prizmák. A technológiai tevékenység során keletkező csurgalék és csapadékvizek gyűjtése a technológiai tér köré kialakított gáton belül történik és visszalocsolásra kerül a kialakított prizmákra.

Az utókezelő téren kerül sor a komposzt utóérlelésére. A kész komposzt bevizsgálásra kerül akkreditált laboratórium által.

Amennyiben az előállított komposzt minősége megfelel, akkor a komposzt átkerül a rekultivált részre a fedőréteg kialakításához. A tevékenység során keletkező komposzt anyag kereskedelmi forgalomba nem kerül, teljes egészében a bánya-rekultivációs tevékenységben kerül felhasználásra, mint talajjavító, fedőréteg kialakító anyag.

A hasznosításba bevont hulladékok eredete:

- parkok, közterületek zöldfelület kezelésének hulladékai
- erdő, kert ápolásából származó hulladék
- víztelenített biológiai szennyvíziszap hulladék

Az előállított komposzt anyag szennyező anyag tartalma a termésközelítő anyagok engedélyezéséről, tárolásáról, forgalmazásáról és felhasználásáról szóló 36/2006. (V.18.) FVM rendelet 3. számú melléklet 4. pontjában meghatározottaknak kell megfelelnie.

A telephelyen végzett tevékenységhez kapcsolódóan – rendeltetésszerű működés során – veszélyes hulladék keletkezésével nem kell számolni.

Esetlegesen bekövetkező havária vagy a tevékenység felszámolása esetén a keletkező hulladékokat érvényes engedéllyel rendelkező partnernek adja át.

## **3.2. Környezetvédelmi jellemzők:**

### 3.2.1. Hulladékgazdálkodás

Az Ügyfél nem veszélyes hulladékok előkezelését és hasznosítását végzi a telephelyén.

A telephelyi előkezelés és hasznosítás során a hulladékok beszállításkor ellenőrzésre és szemrevételezésre kerülnek. Hasznosítás után bevizsgálják, terméké minősítik, majd értékesítik és felhasználják.

A bányaművelési tevékenység után keletkező bányagödör feltöltése, tereprendezés és rekultiváció zajlik, felhasználva a hasznosítási folyamatok során keletkezett anyagokat.

### 3.2.2. Levegőtisztaság-védelem

A tevékenység végzéséből minimális légszennyezés a munkagépek kipufogógázai. Üzemszerű működés során a hatásterület közvetlenül a telephely és a szállítási útvonalak közelében lehatárolható, mely nem érint lakott területet. A kibocsátott légszennyező anyagok mennyisége nem jelentős, külön jogszabályban meghatározott határértékeket meghaladó immisszió a hígulás következtében várhatóan nem lép fel.

### 3.2.3. Környezeti zaj- és rezgésvédelem

A tevékenység során zaj- és rezgésvédelmi szempontból nem várható jelentős hatás. A benyújtott dokumentáció alapján a zaj hatásterületén belül védendő terület nincs, zajkibocsátási határérték megállapítása nem szükséges. A hulladékkezelési tevékenységgel érintett területhez a legközelebbi zajvédelmi szempontból védendő lakóépületek délkeleti irányban, Csém település belterületi lakóépületei helyezkednek el, körülbelül 1000 méter távolságban.

### 3.2.4. Természet- és tájvédelem

A telephelynek helyt adó terület (Csém 048/1 hrsz., a továbbiakban: tárgyi terület) nem része országos vagy helyi jelentőségű védett természeti területnek, nem része a Natura 2000 hálózatnak, továbbá nem része a Magyarország és egyes kiemelt térségeinek területrendezési tervéről szóló 2018. évi CXXXIX. törvényben kihirdetett „ökológiai hálózat” – nak, valamint a területrendezési tervek készítésének és alkalmazásának kiegészítő szabályozásáról szóló 9/2019. (VI.14.) MvM rendelettel kihirdetett „tájképvédelmi terület” övezetének sem. Tárgyi ingatlan területén védett, illetve Natura 2000 jelölő faj előfordulását a rendelkezésemre álló, Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság által vezetett térképes faj-adatbázis nem jelzi.

### 3.2.5. Földtani közeg védelem

Az Ügyfél a telephelyén nem veszélyes hulladékok előállítását, hasznosítását (komposztálását) tervezi végezni. Az érintett területen környezeti kármentesítési eljárás nincs folyamatban. Csém a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken levő települések besorolásáról szóló 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet szerint felszín alatti víz szempontjából érzékeny terület. A komposzt anyag előállítás nem veszélyes hulladékok bevonásával: növényi eredetű hulladékok és víztelenített biológiai szennyvíziszap felhasználásával.

## **4. Telephely**

A telephely Csém, külterület 048/1 hrsz. alatt helyezkedik el, a tevékenység 47350 m<sup>2</sup> területen folyik és közvetett útburkolati kapcsolattal ellátott. A tevékenység részben burkolt és zöldterülettel ellátott területen folyik. A telephely ivóvíz és közcsatorna közműekkel nem ellátott. Szociális célú vízfelhasználásra palackozott és tartályos vizet használnak. A telephelyre beszállított inert hulladékok törése során végbemenő kiporzás csökkentésére a bányagödörben képződött vizet használják fel. A csapadékvíz a technológiai területet körbevevő zöldfelületen szikkad el.

A telephelyen található létesítmények:

- mérlegház (hídmérleg)
- kihelyezett konténer (iroda és szociális helységek)

## **5. Dologi feltételek**

A tevékenység végzéséhez szükséges eszközök a telephelyen rendelkezésre állnak.

Az alkalmazott technológiai eszközök:

- 1 db mobil törőgép
- 1 db osztályozó gép
- 2 db homlokrakodó
- 2 db láncos kotró
- 1 db billenőplatós tehergépkocsi

A fenti gépek azonos kapacitású gépekkel helyettesíthetőek.

A gépek javítása, karbantartása szakszervizekben történik, a telephelyen üzem- és kenőanyagot nem tárolnak, az elfolyás valószínűsége kicsi.

## **6. Humán feltételek**

- 1 fő ügyvezető
- 1 fő telepvezető
- 1 fő környezetvédelmi megbízott
- 2 fő gépkezelő alkalmazottak
- 1 fő mérleg és adminisztrációs alkalmazott



## **7. Finanziális eszközök**

Az Ügyfél a **Generali Biztosító Zárkörűen Működő Részvénytársaságnál** (székhely: 1066 Budapest, Teréz krt. 42-44.) 95595003902669000 *kötvényszámú*, nem veszélyes hulladék hasznosítására és előkezelésére vonatkozó környezetvédelmi felelősség-biztosítással rendelkezik. A környezetvédelmi biztosítás biztosítási összege 15.000.000,- Ft biztosítási eseményenként és időszakonként.

**Az Ügyfélnek folyamatosan érvényes környezetvédelmi felelősség biztosítással kell rendelkeznie.**

Az Ügyfél a **MBH Bank Nyilvánosan Működő Részvénytársaságnál** (székhely: 1056 Budapest, Váci utca 38.) nem veszélyes hulladék hasznosítására és előkezelésére vonatkozó pénzügyi biztosítékkal rendelkezik. A pénzügyi biztosíték összege, mely 5.000.000,- Ft-ban határoztak meg, az MBH Bank Nyrt. által letétként elkülönítésre és zárolásra került, melyről szóló igazolás benyújtásra került.

A tevékenység végzéséhez szükséges pénzügyi eszközök az Ügyfél rendelkezésére állnak.

### **III.**

#### **1. Környezetvédelmi előírások**

##### **1.1. Hulladékgazdálkodási előírások**

1. Valamennyi telephelyre érkező hulladékszállítmány mennyiségét ellenőrizni kell a szállítási dokumentumok alapján, illetve szemrevételezéssel ellenőrizni kell. A hulladékok mennyiségét hitelesített mérőeszközökkel kell meghatározni.
2. A tevékenységet a legkisebb terhelést előidézve, a környezet veszélyeztetését és szennyeződését kizáró módon kell végezni.
3. A tevékenységéhez szükséges gépek/berendezések tulajdoni viszonyait (bérelt vagy saját tulajdon) igazoló dokumentumok megküldése az Osztály részére. **Határidő: 2025. február 20.**
4. A telephelyen lévő hulladéktároló hely jóváhagyott üzemeltetési szabályzatnak megfelelően működtethető. **A telephelyen lévő – kezelésre és hasznosításra átvett hulladékok legfeljebb egy évig történő elkülönített tárolására szolgáló – hulladéktároló helyen egyidejűleg tárolható nem veszélyes hulladékok maximális mennyisége: 20400 tonna.**  
**A hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatot jelen hulladékgazdálkodási engedéllyel összhangban módosítani kell!**  
A módosított hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatot meg kell küldeni jóváhagyásra az Osztály részére. **Határidő: 2025. február 28.**
5. Kezelésre és hasznosításra átvett hulladékok kizárólag hulladéktároló helyen legfeljebb egy évig elkülönítetten tárolhatók, melyekről *naprakész üzemnaplót kell vezetni.* (Az üzemnapló tartalmazza: előkezelési technológiába bevitt hulladékok azonosító kódja, mennyisége és az adott hulladéknak a telephelyre történő beszállításának 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.) A kezelésre kerülő hulladékok átvételüket követően a kezelés megkezdéséig legfeljebb 1 évig tárolhatók.
6. A hulladéktároló helyen tárolt hulladék fajtáját és típusát a konténeren vagy — nem konténerben történő tárolás esetén — a tárolás helyén, megkülönböztető, jól látható, figyelemfelkeltő jelzés, felirat alkalmazásával egyértelműen és olvashatóan fel kell tüntetni.
7. A hasznosításra szánt nem veszélyes hulladék nem tartalmazhat idegen, anyagokat, szerves összetevőt, fém, üveg, szigetelőanyag hulladékot, az R10 kódú technológiában hasznosítani kívánt hulladék bitumen-származékokat sem. Az átvett hulladékból a maximum 5% idegenanyag tartalmat a hasznosítási technológia előtt ki kell válogatni, jogszabályi előírásoknak megfelelően elkülönítetten

kell kezelni, hasznosításukról, ártalmatlanításukról érvényes engedéllyel rendelkező kezelőnek történő átadással gondoskodni kell.

8. A tevékenység során keletkező hulladékok munkahelyi gyűjtőhelyen legfeljebb fél évig elkülönítetten gyűjthetőek, ezt követően gondoskodni kell annak munkahelyi gyűjtőhelyről történő elszállításáról
9. Az átvett hulladékokból az esetlegesen előforduló idegenanyag tartalmat a hasznosítási technológia előtt ki kell válogatni, a másodlagos hulladékot a jogszabályi előírásoknak megfelelően a 19-es főcsoportba kell besorolni. Hasznosításukról, ártalmatlanításukról engedéllyel rendelkező kezelőnek a munkahelyi gyűjtőhelyről félévente történő átadással gondoskodni kell.
10. Termelői (elsődleges és másodlagos) hulladékok **munkahelyi gyűjtőhelyen, legfeljebb fél évig** elkülönítetten gyűjthetőek.
11. 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.
12. Az átvett, kezelt és keletkezett hulladékokról – a telephelyen hozzáférhető – *naprakész nyilvántartást* kell vezetni.
13. A **nyilvántartást, üzemnaplót és bizonylatot legalább 5 évig** – veszélyes hulladék esetén **10 évig** – meg kell őrizni.
14. Az átvett és keletkezett nem veszélyes hulladékokról valamint a keletkezett veszélyes hulladékokról *évente a tárgyévét követő év március 1. napjáig*; míg a hasznosított nem veszélyes hulladékokról *negyedévente a tárgynegyedévet követő 30. napig adatszolgáltatást* kell teljesíteni az Osztály felé; *előkezelési tevékenységnél „E” azonosító kód*, alkalmazásával.
15. A kezelési művelet során keletkező másodlagos hulladékokat a keletkezési tevékenység szerinti fő- és alcsoportok alá kell besorolni.
16. A kifogástalan üzemvitel és a berendezések rendszeres karbantartását biztosítani kell.
17. A környezetvédelmi biztosítást folyamatosan fenn kell tartani.
18. Az Ügyfél pénzügyi biztosíték és környezetvédelmi biztosítás kötésére kötelezett és azt folyamatosan fenn kell tartani. **A pénzügyi biztosíték és környezetvédelmi biztosítás megkötését a tárgyévét követő év március 1. napjáig az Osztály felé igazolni kell.**
19. A havária- elhárításhoz szükséges eszközöket folyamatosan a telephelyen kell tartani.
20. Az esetleges haváriáról, illetve környezetszennyezésről annak dokumentálása mellett – a kárelhárítás egyidejű megkezdésével – a területileg illetékes környezetvédelmi hatóságot haladéktalanul tájékoztatni és a képződött hulladékok kezeléséről haladéktalanul gondoskodni kell.
21. Amennyiben hulladékgazdálkodási tevékenységet nem érintő változás történik jelen engedélyben meghatározottakhoz képest, annak bekövetkezésétől számított 15 napon belül az **Ügyfélnek** azt a hulladékgazdálkodási hatóságnak be kell jelentenie. A hulladékgazdálkodási tevékenységet érintő változást az **Ügyfélnek** előzetesen kell jelentenie, mely alapján a hatóság az engedélyt módosítja.
22. A telephely bezárása előtt valamennyi ott lévő hulladék kezeléséről gondoskodni kell.
23. **Koncesszió hatálya alá tartozó hulladékot csak koncesszori alvállalkozói szerződéssel vehet át. Amennyiben nem tudja egyértelműen eldönteni, hogy az átadni kívánt hulladék koncessziós hulladék-e avagy sem, az átvételt meg kell tagadnia, és a leadó személyt a legközelebbi koncesszori átvevőhöz kell irányítania.**
24. **Amennyiben nem köt koncesszori alvállalkozói szerződést, a koncesszió hatálya alá tartozó hulladékokat nem veheti át, tehát a koncessziós hulladék átvételét meg kell tagadnia.**
25. Az R5 kódú hasznosítási technológia során előállított anyagra vonatkozóan a terméké minősítő vizsgálatokat 5000 terméktonnaként el kell végezni.
26. A terméké minősítés vizsgálati eredményeit, továbbá a termékértékesítés és felhasználás dokumentumait a nyilvántartás részeként kell kezelni. A terméké minősítés alapjául szolgáló dokumentumokat a tárgyévét követő év január 31. napjáig az Osztály részére meg kell küldeni.
27. A hasznosítási technológiák során előállított anyagok **hulladékstátusz megszűnésének igazolására alkalmas minőségbiztosítási rendszert kell működtetni.**
28. Az előállított komposzt szennyező tartalma a terméknövelő anyagok engedélyezéséről, tárolásáról, forgalmazásáról és felhasználásáról szóló 36/2006. (V.18.) FVM rendelet 3. számú melléklet 4. pontjában meghatározottaknak kell megfelelnie, a kész komposzt kihelyezése előtt minden esetben

akkreditált vizsgálattal kell igazolni azok szennyező anyag határérték alatti értékét. A dokumentumokat a tárgyévet követő év január 31. napjáig az Osztály részére meg kell küldeni.

29. Az építési-bontási hulladék kizárólag abban az esetben minősül hasznosítottnak, amennyiben a válogatott, darált, osztályozott hulladékot tanúsító szervezet terméké minősíti és arról megfeleléségi igazolást állít ki; mely tanúsítvány megfelel a külön jogszabályban foglaltaknak.
30. A tereprendezésére, bánya feltöltésre használt minősített építőanyag szemcsemérete nem haladhatja meg a  $2 \text{ dm}^3$ -t a megfelelő tömörség biztosítása érdekében. A feltöltés az eredeti terepszintet nem haladhatja meg.

## 1.2. Levegőtisztaság-védelmi előírások

1. A diffúz forrás működtetése, fenntartása során az üzemeltető a diffúz forrás környezetéről és az ingatlan rendszeres karbantartásáról és tisztántartásáról köteles gondoskodni.
2. A levegővédelmi követelmények teljesülését a légszennyező forrás hatásterületén biztosítani kell.
3. A telephelyen folytatott tevékenység végzése során kialakuló diffúz forrás a lehető legkevesebb légszennyező anyag levegőbe juttatásával alakítható ki, működtethető és tartható fenn.
4. Az alapanyagokat, segédanyagokat fedett, vagy letakart gépjárművekkel kell szállítani. A komposztált anyagok tárolását, a segédanyagok bekeverését, a komposzt kiszérelését, telephelyen belüli tárolását kiporzás mentesen kell végezni.
5. Tilos minden olyan jellegű légszennyezés, és a levegő lakosságot zavaró szaghatással, porral való terhelése, amely a diffúz forrás környezetvédelmi követelményeknek nem megfelelő működtetése során alakulhat ki.

## 1.3. Környezeti zaj- és rezgésvédelmi előírások

1. 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.
2. 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.
3. 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.

## 1.4. Földtani közeg védelmére vonatkozó előírások

1. A telephely üzemeltetését a földtani közeg veszélyeztetését kizáró módon kell végezni!
2. A hulladékgazdálkodási tevékenység nem eredményezhet kedvezőtlenebb állapotot, mint a felszín alatti víz és a földtani közeg „B” szennyezettségi határértéke!
3. A tároló műtárgyak, felszín alatti tartályok (különös tekintettel a csurgalékvíz gyűjtő tartályra), kezelő területek rendszeres ellenőrzéséről, karbantartásáról, azok szivárgásmentességéről folyamatosan gondoskodni kell a földtani közeg veszélyeztetésének kizárása érdekében!
4. Minden komposztálási ciklus végén, az új prizmák építése előtt, meg kell vizsgálni, valamint meg kell győződni a nyúlgát sérülésmentességéről a földtani közeg szennyeződésének megelőzése érdekében! Amennyiben bármilyen fokú sérülés található rajta, a csere időpontját az prizmanaplóban rögzíteni kell!
5. A munkagépek, gépjárművek használata, karbantartása, üzemanyaggal való töltése csak műszaki védelem alkalmazásával történhet, a tevékenység során ügyelni kell arra, hogy kenő és/vagy üzemanyag elfolyás, elcsöpögés ne történjen, ami a földtani közeget veszélyeztetné!

6. A környezethasználó a földtani közegben, illetve a felszín alatti vízben okozott szennyezést, illetve károsodást a környezetvédelmi, valamint a vízvédelmi hatóság részére köteles bejelenteni, illetve köteles megkezdeni a kárelhárítást a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) kormányrendeletben foglaltaknak megfelelően!

## **1.5. Természetvédelmi és tájvédelmi szakvélemény**

A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvényben (a továbbiakban: Tvt.) foglaltakra tekintettel, az alábbi természet- és tájvédelmi előírásokat teszem:

1. **Meg kell előzni, hogy a hulladék, olaj, vegyszer, egyéb szennyező anyag, stb. – tevékenységgel érintett – közcsatornán keresztül felszíni víztestbe kerüljön**, veszélyeztetve az érintett élővíz és a kapcsolódó vízrendszerek élőhelyeit és életközösségeit.
2. **A munkagépek javítását, olajcseréjét, üzemanyaggal való feltöltését** környezetszennyezést kizáró módon kell elvégezni **(pl. kármentő talca felett)**.
3. Folyamatosan gondoskodni kell a tevékenységnek helyt adó telephelyen az igénybevett gyepfelszínnek rendszeres kaszálásáról-, továbbá az oda betérjedő inváziós minősülő lágy- és fásszárú növények visszaszorításáról, a gyomosodás és az inváziós fajok terjedésének megakadályozása érdekében.
4. A tevékenységek végzése során, az adott területen lévő, vagy ott megjelenő védett természeti értékek és közösségi jelentőségű fajok nem szenvedhetnek károsodást.
5. A tevékenységgel igénybe vett területek, felhagyott depóniák, egyéb zöldfelületek esetleges rekonstrukciója során, kerülni kell a tájidegen lágy és fásszárú növényfajok alkalmazását, invázióra hajlamos fajokat telepíteni tilos.
6. Mindazon tevékenységek esetében, melyek a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény, illetve más természet védelmét szolgáló jogszabály alapján természetvédelmi engedély-kötelesek, az adott tevékenység(ek) engedélyezése céljából, természetvédelmi engedély iránti kérelmet kell benyújtani az illetékes természetvédelmi hatósághoz.
7. A felhagyás kapcsán természet- és tájvédelmi szempontból kármegelőző intézkedésekre van szükség. Ennek részeként a terület helyre kell állítani és folyamatosan biztosítani kell az inváziós növényfajok visszaszorítását, egyidejűleg további megtelepedésüket meg kell előzni.

## **2. Felügveleti díj**

**Minden tárgyévről február 28. napjáig meg kell fizetni a felügveleti díjat**, melynek összege 40.000,- Ft, (azaz negyvenezer forint) a Főosztály részére – a közlemény rovatban az ügyiratszám feltüntetésével – a „*Megosztott bevételek beszedése célelszámolási számla – KEVKH Környezet- és Természetvéd. fel. ell.*” megnevezésű 10036004-00299554-38100004 számlaszámra (a továbbiakban: kincstári számla) történő átutalással.

## **3. Szankciók**

Jogsértő tevékenysége esetén szankciós jelleggel **hulladékgazdálkodási engedélyét visszavonom**, illetve **hulladékgazdálkodási bírság megfizetésére kötelezem** az Ügyfelet.

## **IV.**

### **Az eljárásban közreműködő szakhatóságok és állásfoglalásaik:**

1. A Nagyigmándi Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője, mint helyi természetvédelmi hatóság (a továbbiakban: Jegyző) **414-2/2024. számon a következő szakhatósági állásfoglalást adta:**  
„*A L-A BONT Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (2900 Komárom, Báthory u. 15. telephely: 2949 Csém, 048/1 hrsz.) kérelmére indított - nem veszélyes hulladékok előkezelése, hasznosítása és tárolása*

hulladékgazdálkodási engedélyezési eljárásban – az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet 1. sz. melléklet 19. táblázat Egyéb ügyek 59. pontjában foglalt szakhatósági jogkörömben eljárva

**a szakhatósági hozzájárulást - kikötés nélkül - megadom.**

Jelen szakhatósági hozzájárulásom ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, ellene az ügy érdemében hozott döntés, annak hiányában az eljárást megszüntető végzés elleni fellebbezésben lehet kifogást emelni.

Kérem, hogy jelen szakhatósági állásfoglalásomat a kiadásra kerülő határozatba belefoglalni, annak egy példányát – ügyiratszámunk feltüntetésével – szakhatóságunknak megküldeni szíveskedjék.”

## V.

### **1. A Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Komárom Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály KE-03/NEO/01597-2/2024. számon a következő szakkérdés véleményét adta:**

„A Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztálya megkeresett a LA-Bont Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (Székhelye: 2900 Komárom, Báthory u. 15. Adószám: 12700161-2-11) 2949 Csém, Külterület 048/1 szám alatti hulladékkezelő telephelyének nem veszélyes hulladékok előkezelése, hasznosítása és tárolása hulladékgazdálkodási engedélye eljárásában.

Felhívom az engedélyes figyelmét az alábbiakra: A többször módosított, az egészségügyről szóló 1997. évi CLIV. Tv. 44 §. (2) és 46. §.-ra hivatkozva a létesítményt olyan műszaki állapotban kell tartani, hogy a vizeket ne szennyezze, az emberi egészséget közvetve vagy közvetlenül ne veszélyeztesse.

A fentieket figyelembe véve megállapítom, hogy hulladékgazdálkodási engedély kiadását közegészségügyi szempontból kizáró ok nem merült fel.”

### **2. A Győr-Moson-Sopron Vármegyei Kormányhivatal Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi Hatósági Főosztály Vízügyi és Vízvédelmi Osztály, mint területi vízügyi hatóság (a továbbiakban: Vízügyi és Vízvédelmi Osztály) 30408/1927-1/2024.ált. számon a következő szakkérdés véleményét adta:**

„A Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (2800 Tatabánya, Fő tér 4.) megkeresésére a L-A BONT Ipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (2900 Komárom, Báthory u. 15.; **a továbbiakban: Ügyfél**) kérelmére indult, Csém 048/1 hrsz. alatti telephelyen nem veszélyes hulladékok előkezelésére, hasznosítására és tárolására vonatkozó hulladékgazdálkodási engedélyezési eljárásban a Győr-Moson-Sopron Vármegyei Kormányhivatal Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi Hatósági Főosztály Vízügyi és Vízvédelmi Osztály (9021 Győr, Árpád út 28-32., **a továbbiakban: Kormányhivatal**) a vízügyi és vízvédelmi szakkérdéseket vizsgálva **az alábbi előírásokat javasolja előírni:**

1. Tilos a felszíni és a felszín alatti vizek minőségének veszélyeztetése.
2. A tevékenység bányatóra gyakorolt hatását éves rendszerességgű (nyári időszakban) vízmintavétellel kell igazolni, az alábbi komponenskörre: pH, fajlagos elektromos vezetőképesség, összes keménység, szulfát-, hidrokarbonát-, ammónium-, klorid-, nitrit-, nitrátion, KOIps, TPH tartalom. A mintavételt és a vizsgálatokat akkreditált szervezettel kell elvégeztetni. A vizsgálati eredményeket az értékelő jelentés részeként évente (szeptember 30-ig) meg kell küldeni a Kormányhivatal részére.
3. A csapadékvizek szikkasztása nem eredményezheti a vonatkozó jogszabályban megadott „B” szennyezettségi határértékénél kedvezőtlenebb állapotát.
4. Gondoskodni kell a tároló műtárgyak rendszeres ellenőrzéséről és karbantartásáról, illetve a szivárgás- és szennyezésmentes tárolásáról.
5. A munkagépek, gépjárművek használata során ügyelni kell hogy azokból kenő és/vagy üzemanyag elfolyás, elcsöpögés ne történjen.
6. A tevékenységhez használt járművek, konténerek tisztítása kizárólag olyan gépjárműmosóban történhet, amely vízjogi üzemeltetési engedéllyel, vagy közműrákötési engedéllyel rendelkezik.

7. Gondoskodni kell az összegyűjtött szennyvíz jogosultsággal rendelkező szervezettel történő rendszeres elszállításáról.

8. Az esetlegesen bekövetkező környezetszennyezést haladéktalanul be kell jelenteni – a kárelhárítás azonnali megkezdése mellett – a Kormányhivatalnak.

9. Gondoskodni kell a kárelhárításhoz szükséges anyagok és eszközök készenlétben tartásáról és rendszeres felülvizsgálatáról, pótlásáról.”

## VI.

1. Jelen hulladékgazdálkodási engedély e határozat véglegessé válásának napjától **2030. február 15. napjáig** hatályos.

**Amennyiben az Ügyfél engedélyezett tevékenységét jelen engedély időbeli hatályának lejártát követően is folytatni kívánja**, úgy új engedély iránti kérelmét – a vonatkozó mellékletekkel együtt – ismételten be kell nyújtania az Osztályra **legalább 75 nappal** a fenti határnapot megelőzően.

2. A fentiekkel egyidejűleg az Ügyfél **KE/046/02937-13/2022. számú határozattal módosított, KE-06/KTO/02560-12/2020. számú végleges határozatban foglalt hulladékgazdálkodási engedélye** jelen határozat véglegessé válásával hatályát veszti.

## VII.

Eljárási költségként az Ügyfél igazoltan megfizetett 734000,- Ft, (azaz hétszázharmincnégyezer forint) összegű igazgatási szolgáltatási díjat az eljárása során, melynek viselője az Ügyfél.

## VIII.

**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. A közigazgatási perben a Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatalt tárgyi illeték-feljegyzési jog illeti meg.

## INDOKOLÁS

Az Ügyfél nem veszélyes hulladékok telephelyi előkezelésére és hasznosítására vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély kiadása iránti kérelmet terjesztett elő 2024. december 12. napján.

Tekintettel a fentiekre – az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 50. § (1) és a 37. § (2) bekezdéseinek megfelelően – **2024. december 12. napján közigazgatási eljárás indult**; melynek ügyintézési határideje a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: *Ht.*) 79. § (8) értelmében 55 nap, amibe nem számítanak be az Ákr. 50. § (5) bekezdése szerinti időtartamok.

Az igazgatási szünetről szóló 2023. évi XXVI. törvény a közfeladatok ellátásáról való állami és önkormányzati gondoskodás, valamint a közfeladatok ellátásában részt vevő foglalkoztatottak pihenéshez való jogának összehangolt biztosítása céljából nyári és téli igazgatási szünetet rendelhet el. A 2024. évi igazgatási szünet elrendeléséről szóló 537/2023. (XII. 6.) Korm. rendelet értelmében a téli igazgatási szünet **2024. december 30. napjától 2025. január 1. napjáig** tart. Az igazgatási szünet időtartama nem számít bele az ügyintézési határidőbe és a szünetelés időtartamába.

A kérelemnek és mellékleteinek a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet (továbbiakban: Hr.) 9-10. §-ai szerinti vizsgálatát követően – az Ákr. 44. §-a alapján kibocsátott – *KE/046/06392-5/2024. számú végzéssel* hiánypótlásra hívtam fel az Ügyfelet, melyre az Ügyfél beadványában reagált.

Az Ákr. 55. § (1) bekezdésének megfelelően az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet, továbbá a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III.12.) Korm. rendelet (továbbiakban: Kr.) 7. § (2) bekezdése és 2. számú melléklete alapján tárgyi eljárásába szakhatóságot kellett bevonnai a tényállás tisztázása érdekében.

Fentiekre tekintettel az Ákr. 41. § (2) bekezdése alapján mellőztem az Ákr. 41. § (1) bekezdése szerinti sommás eljárás szabályait és a teljes eljárás szabályai szerint jártam el.

#### A rendelkezésre álló dokumentumok alapján az alábbiak állapíthatók meg:

##### *1. Hulladékgazdálkodás:*

Az Ügyfél által végzett hulladékgazdálkodási tevékenység – a Ht. 62.§ (1) bekezdése értelmében kizárólag a hulladékgazdálkodási hatóság által kiadott, végleges hulladékgazdálkodási engedély birtokában kezdhető meg, illetve végezhető.

Az Ügyfél fenti telephelyen nem veszélyes hulladékok előkezelését és hasznosítását végzi a Komárom-Esztergom Megyei Kormányhivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály által *KE-06/KTO/02560-12/2020. számú jogerős határozattal kiadott hulladékgazdálkodási engedélye* alapján, melyet módosított a Komárom-Esztergom Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, Hulladékgazdálkodási Osztály által kiadott *KE/046/02937-13/2021. számú módosító határozattal*. A hulladékgazdálkodási engedély időbeli hatálya 2025. június 30. napján lejár, az Ügyfél tevékenysége folytatása érdekében, végzett tevékenységét felülvizsgálva új hulladékgazdálkodási engedély kiadását kérte nem veszélyes hulladékok előkezelésére és hasznosítására vonatkozóan.

Jelen engedélyezési eljárás a Hr. 14. (5) bekezdésében foglaltaknak megfelelően a tevékenység végzésére vonatkozó új hulladékgazdálkodási engedély kiadására irányul.

A telephelyen lévő hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatát a Komárom-Esztergom Megyei Kormányhivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály *KE-06/KTO/02927-5/2020. számú határozatával* jóváhagyta. A jelen engedéllyel összehangolt hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzat módosítási eljárás szükséges.

Az Ügyfél által a tárgyi telephelyen végzett nem veszélyes hulladék gyűjtésére, hasznosítására, ártalmatlanítására vonatkozó telepengedélyt Nagyigmánd Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője a 331-7/2013. számon megadta.

Az Ügyfél igazolta, hogy környezetvédelmi megbízottat alkalmaz a környezetvédelmi feladatok ellátására.

A tevékenység végzéséhez szükséges gépek, berendezések, eszközök a telephelyen rendelkezésre állnak.

A kérelem dokumentációhoz az Ügyfél csatolta az új jogszabályi előírásoknak megfelelő összegű környezetvédelmi felelősségbiztosítás és a pénzügyi biztosíték meglétét igazoló dokumentumokat.

Az Ügyfél csatolta a rendelkezésre álló hídmérleg gyártói (EU) megfelelőségi nyilatkozatát.

A hiteles mérésre alkalmas mérőeszköz:

- *50 tonna méréshatárú digitális hídmérleg* (gyártó: Kontinex Kft.; típus: KX-EMX 100/111-VSH; gyártási szám: 038234/19-12-08)

Jelen határozat III. fejezet 1.1. Hulladékgazdálkodási fejezet 7.-10. pontjaiban tett előírásokhoz kapcsolódó megállapítások:

A hasznosításra szánt nem veszélyes hulladék nem tartalmazhat idegen anyagokat. Az előkezelés során átvett nem veszélyes hulladékokból az idegen anyagokat (pl. fa, műanyag, papír) külön kell válogatni. Az így keletkezett másodlagos hulladékokat 19-es főcsoport szerinti, megfelelő kóddal beazonosítva fél éven belül gyűjtés esetén munkahelyi gyűjtőhelyeken kell gyűjteni, majd érvényes engedéllyel rendelkező kezelőnek át kell adni. Az engedélyezési eljárásban az Ügyfél tevékenységének vizsgálata során nem volt egyértelmű, hogy milyen formában történik a másodlagosan keletkezett hulladékok gyűjtése.

## 2. Levegőtisztaságvédelem:

*„A benyújtott dokumentáció alapján, az Ügyfél a Csém, 048/1 hrsz. alatti telephelyen nem veszélyes hulladékok előállítását, hasznosítását, komposztálását végzik.*

*Porképződés a hulladék beszállításakor és a beton törmelék, illetve a rostált föld kiszállítása során lehetséges.*

*A tevékenység végzéséből minimális légszennyezés a munkagépek kipufogógázai és a hulladékok darálásából eredhet. Üzemszerű működés során a hatásterület közvetlenül a telephely és a szállítási útvonalak közelében lehatárolható, mely nem érint lakott területet. A kibocsátott légszennyező anyagok mennyisége nem jelentős, külön jogszabályban meghatározott határértékeket meghaladó immisszió a hígulás következtében várhatóan nem lép fel.*

*A helyszínen a mozgó légszennyező pontforrások: rakodógép: 1 db, törőgép: 1 db*

*A tevékenység területe (Csém) a légszennyezettségi agglomerációk és zónák kijelöléséről szóló 4/2002. (X.7.) KvVM rendelet 1. számú melléklete alapján „Az ország többi területe, kivéve az alább kijelölt városokat” légszennyezettségi zónába tartozik.*

## 3. Zaj- és rezgésvédelem:

*„A tevékenység során zaj- és rezgésvédelmi szempontból nem várható jelentős hatás.*

*A benyújtott dokumentáció alapján a zaj hatásterületén belül védendő terület nincs, zajkibocsátási határérték megállapítása nem szükséges.*

*A hulladékkezelési tevékenységgel érintett területhez a legközelebbi zajvédelmi szempontból védendő lakóépületek délkeleti irányban, Csém település belterületi lakóépületei helyezkednek el, körülbelül 1000 méter távolságban.*

*Az üzemeltető feladata, hogy a tevékenység során a jogszabályokban meghatározott zaj- és rezgésvédelmi határértékek teljesüljenek és betartásra kerüljenek. A zajterhelési határértékeknek való megfelelést, elsődlegesen műszaki vagy munkaszervezési megoldásokkal kell teljesíteni.*

## 4. Földtani közeg védelme:

*„Az Ügyfél a telephelyén nem veszélyes hulladékok előállítását, hasznosítását (komposztálását) tervezi végezni.*

*Az érintett területen környezeti kármentesítési eljárás nincs folyamatban.*

*Csém a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken levő települések besorolásáról szóló 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet szerint felszín alatti víz szempontjából érzékeny terület.*

*A komposzt anyag előállítás nem veszélyes hulladékok bevonásával: növényi eredetű hulladékok és víztelenített biológiai szennyvíziszap felhasználásával. A kezelő téren kialakításra kerül egy 2000 m<sup>2</sup> nagyságú terület, ami nyúlgáttal körül van kerítve a csapadékvíz és csurgalékvíz megfogására, ami visszalocsolásra kerül a komposzt prizmákra. A technológiai téren kialakításra kerül az előkezelő tér, komposztáló tér, illetve az utókezelő tér.*

*Az előkezelő téren történik a hulladékok érkeztetése, aprítása, megfelelő keverék elkészítése.*

*A komposztáló területen kerülnek kialakításra a prizmák.*

*Az utókezelő téren kerül sor a komposzt utóérlelésére.*

*Amennyiben az előállított komposzt minősége megfelel, akkor a komposzt átkerül a rekultivált részre a fedőréteg kialakításához.*



*A tevékenység során keletkező komposzt anyag kereskedelmi forgalomba nem kerül, teljes egészében a bánya-rekultivációs tevékenységben kerül felhasználásra, mint talajjavító, fedőréteg kialakító anyag.*

*A telephelyen dolgozó munkagépek, szállítójárművek üzem- vagy kenőanyag elfolyása okozhat talajszennyezést. Körültekintő munkavégzéssel és jó üzemállapotú gépjárművek alkalmazásával az esetleges üzem- és kenőanyag elfolyás minimalizálható.*

*A kárelhárításhoz szükséges anyagoknak, szerszámoknak (homok, seprű, lapát, stb.) a telephelyen folyamatosan rendelkezésre kell állniuk.”*

#### 5. Természetvédelem:

*„Az eljárással érintett helyszín természet- és tájvédelmi szempontú érintettségei:*

*A telephelynek helyt adó terület (Csém 048/1 hrsz., a továbbiakban: tárgyi terület) nem része országos vagy helyi jelentőségű védett természeti területnek, nem része a Natura 2000 hálózatnak, továbbá nem része a Magyarország és egyes kiemelt térségeinek területrendezési tervéről szóló 2018. évi CXXXIX. törvényben kihirdetett „ökológiai hálózat” – nak, valamint a területrendezési tervek készítésének és alkalmazásának kiegészítő szabályozásáról szóló 9/2019. (VI.14.) MvM rendelettel kihirdetett „tájvédelmi terület” övezetének sem.*

*Tárgyi ingatlan területén védett, illetve Natura 2000 jelölő faj előfordulását a rendelkezésemre álló, Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság által vezetett térképes faj-adatbázis nem jelzi.*

*A tervezett tevékenységek tekintetében az alábbi megállapításokat teszem:*

- A védett és közösségi jelentőségű fajokra, a térség védett természeti területeire, a Natura 2000 hálózatra, valamint az ökológiai hálózatra nézve, a hulladék telephelyi gyűjtés, előkezelés és hasznosítás jelentős negatív hatást gyakorolni vélhetően nem fog.*
- A rendelkezésemre álló információk alapján az üzemelés során nem valószínűsíthető olyan anyagok felszabadulása, melyek magasabb természetességű területekre és azok élővilágára közvetlen veszélyt jelentenének. Ezen tény vonatkoztatható a fellépő zaj, rezgés fény és egyéb hatásokra is. A tervezési szempontok betartásával, az üzemelés természet- és tájvédelmi szempontból elfogadható.*

*Összességében megállapítottam, hogy a hulladékgazdálkodási tevékenység folytatása az előirányzott szabályozók betartása esetén, kedvezőtlen hatással nem jár, védett természeti értéket nem veszélyeztet, természet és tájvédelmi érdeket nem sért.”*

**A Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya a KE/041/04359/2024. számú szakkérdés véleményében** tett előírásait jelen határozat III. fejezet 1.2 alfejezet, 1.3. alfejezet és 1.4 alfejezet és 1.5. alpontjában, a megállapításait jelen határozat Indokolás „A rendelkezésre álló dokumentumok alapján az alábbiak állapíthatók meg: 2. Levegőtisztaság-védelem, 3. Zaj- és rezgésvédelem 4. Földtani közeg védelme 5. Természetvédelem részében rögzítettem.

**A Jegyző szakhatósági állásfoglalásának rendelkező részét e határozat IV. fejezetének 1. pontjában rögzítettem, indokolása az alábbiakat tartalmazta:**

*„A L-A BONT Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (2900 Komárom, Báthory u. 15. telephely: 2949 Csém, 048/1 hrsz.) kérelmére **nem veszélyes hulladékok előkezelése, hasznosítása és tárolásával** kapcsolatban indult hulladékgazdálkodási engedélyezési eljárás.*

*Az ügyben hatáskörrel és illetékességgel rendelkező eljáró hatóság, a KEV KH Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztálya, aki hatóságomat, mint az eljárás helye szerint illetékes települési önkormányzat jegyzőjét kereste meg – szakhatósági állásfoglalás kialakítása iránti kérelmet tartalmazó végzésével.*

*A benyújtott hulladékgazdálkodási engedély kiadására irányuló dokumentációt átvizsgáltam és megállapítottam, hogy a tevékenység helyi jelentőségű védett természeti területet nem érint, a tervezett hulladékgazdálkodási tevékenység a helyi önkormányzati rendeletben meghatározott természetvédelmi követelményeknek a kérelemben foglaltak szerint megfelel.*

*A fentiek alapján a hulladékgazdálkodási engedélyezési eljárásban a szakhatósági hozzájárulást - kikötés nélkül - megadtam.*

*Az ügyben a Nagyigmándi Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője hatáskörét és illetékességét az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (Ákr.) 16. § (1) bekezdése a) pontja, valamint az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet I. sz. melléklet 19. táblázat Egyéb ügyek 59. pontjában foglaltak rögzítik.”*

**A Népegészségügyi Osztály szakkérdés véleményének rendelkező részét e határozat V. fejezetének 1. pontjában rögzítettem, indokolása az alábbiakat tartalmazta:**

- *„A L-A-BONT Kft. a Csém-II. kavicsbánya elnevezésű telephelyén a bányaművelési tevékenység után keletkező bányagödör feltöltési, tereprendezési, rekultiválási tevékenységet folytat a HAK 170904, és a HAK 170107 kódszámú nem veszélyes hulladékokkal. A telephelyen jelenleg évente maximálisan 40.000 tonnányi hulladék kezelésére van lehetőség. A feltöltés ütem így megfelelő, mennyiségi változás nincs betervezve. A telephelyen folytatott bányaművelési tevékenység után keletkező bányagödör feltöltési, tereprendezési, rekultiválási tevékenység kevert építési-bontási inert és beton, téglá, cserép és kerámia frakció, vagy azok keveréke hulladékokkal, valamint a fedő réteg kialakítása komposzt anyaggal, valamint a fő tevékenységhez szervesen kapcsolódó a vonzáskörzetben felmerülő út, közút, közműépítés, bontás és karbantartás során keletkező inert építési és bontási hulladékok hasznosítása mobil törőgéppel. Az átvett hulladékok aprítása a hasznosítási munkákhoz szükséges frakciókra történik. A keletkezett haszonanyag minősítést követően út és épület alapba történő feltöltésre kerülhet.*
- *A munkavállalók részére rendelkezésre áll szociális épület, öltözővel, vizesblokkal, étkezővel a telephelyen.*
- *A szükséges egyéni védőeszközöket a munkáltató az egyéni védőeszköz juttatási rend szerint biztosítja, azok cseréje a védelmi képesség elveszte előtt megtörténik.*
- *Technológia vízfelhasználás: a telephelyre beszállított inert hulladékok törése kiporzással jár. Ennek csökkentésére a feldolgozásra kerülő depónia nedvesítésre kerül a felhasználás előtti fázisban. A nedvesítéshez a vizet a bányagödörben képződött víz biztosítja.*
- *A telephely a szociális célú vízfelhasználásra palackozott és tartályos vizet használ, mivel a telephely ivóvíz közműhálózattal nem ellátott.*
- *A keletkezett szennyvíz 5 m<sup>3</sup> nagyságú közműpotló tartályba kerül. A keletkezett szennyvíz rendszeresen elszállításra kerül.”*

*A szakkérdésre adott vélemény „általános közigazgatási rendtartásról szóló” 2013. évi CL. Törvény 55. § (1) bekezdés és az egészségügyi hatósági és igazgatási tevékenységről szóló 1991. évi XI. Tv. 4. § (1) e) pont figyelembevételével készült.*

*A hatóságot a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III.12.) Korm. rendelet 7. § (2) bekezdése és 2. sz. melléklete nevesíti, a területi illetékesség a fővárosi és vármegyei kormányhivatalokról, illetékességét a fővárosi és megyei kormányhivatal, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatal népegészségügyi feladatai ellátásáról, továbbá az egészségügyi államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 385/2016. (XII.2.) Kormányrendelet 4 § (1) bekezdése és 2. számú melléklete, valamint a fővárosi és vármegyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 568/2022. (XII.23.) Korm. rendelet 2. § (4) bekezdés írja elő.*

*A kiadmányozási jog a Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Főispánjának a kiadmányozás rendjéről szóló 5/2023. (I.9) számú utasításának 2. számú mellékletében foglaltakon alapul.”*

**A Vízügyi és Vízvédelmi Osztály szakkérdés vélemény rendelkező részét e határozat V. fejezetének 2. pontjában rögzítettem, indokolása az alábbiakat tartalmazta:**

*„A Vízügyi és Vízvédelmi Osztály a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 3. melléklet 5. és 6. pontjai alapján a tárgyi ügyben szakkérdés vizsgálatában működik közre.*

*Az Ügyfél a Csém 048/1 hrsz. alatti telephelyen a KE/046/02937-13/2022. ügyiratszámú határozattal módosított, KE-06/KTO/02560-12/2020. ügyiratszámú határozattal kiadott hulladékgazdálkodási*

engedélyben foglaltak alapján végzi hulladékgazdálkodási tevékenységét. Jelen eljárásban az Ügyfél kérelmezi a hulladékgazdálkodási engedély megújítását.

Az Ügyfél a kavicsbányászati tevékenységre a Csém 048/1, 048/7 hrsz. alatt lévő „Csém II. kavics” nevű bányatelekre vonatkozóan a KE/041/00074-4/2021. ügyiratszámú határozattal kiadott, 2026. december 31. napjáig hatályos környezetvédelmi működést engedéllyel rendelkezik.

Az Ügyfél telephelyén a bányaművelési tevékenység után keletkező bányagödör feltöltési, tereprendezési, rekultiválási tevékenységet folytat a HAK 170904, és a HAK 170107 kódszámú nem veszélyes hulladékokkal. A telephelyen jelenleg évente maximálisan 40.000 tonnányi hulladék kezelésére van lehetőség. A benyújtott dokumentációban ismertetésre került, hogy a feltöltési ütem így megfelelő, mennyiségi változás nincs betervezve.

A telephelyen építési- bontási inert nem veszélyes hulladékok hasznosításra történő kezelése is folyik mobil törőgéppel. A letört inert hulladékok a minősítést követően értékesítésre kerülnek. Az engedélyezett hasznosítási eljárásba bevonni kívánt hulladékok éves maximális mennyiségét az Ügyfél lecsökkenteni kívánja 140.000 tonna éves mennyiségre. Az eljárásba bevonni kívánt hulladékok köre kibővítésre került.

Az Ügyfél telephelyén a tevékenységet 4 ha 7350 m<sup>2</sup> nagyságú területen a rekultiválás során feltöltött, tömörített zúzottkövel ellátott 8000 m<sup>2</sup> területen kívánja tovább végezni. A telephelyen egy helyszín került kialakításra a nem veszélyes hulladékok törésére. A terület közepén helyezik el a törőgépet, tőle sugaras irányban kerülnek kialakításra a szelektív gyűjtésre alkalmas depóniák. A tárolókban elkülönítve helyezik el a munkálatok helyszínéről beszállított bontott, feldolgozandó hulladékokat. Előválogatás után megtörténik az anyagok aprítása a mobil berendezéssel a különféle szemcse összetételű kavics, vagy homokpótló frakciókra. A tört, megrostált, minősített az útépítési munkákhoz előkészített anyagok a telephelyen kialakított tárolókban kerülnek elhelyezésre felhasználásig.

A rekultivált terület fedőrétegének kialakításához a környék településein keletkező növényi szerves anyagok és víztelenített, biológiai szennyvíziszap felhasználásával, saját célra célszerű komposzt jellegű anyag előállítása is történik a telephelyen erre alkalmas nem veszélyes hulladékok bevonásával. Erre a célra a technológiai téren kialakításra került egy 2000 m<sup>2</sup> alapterületű manipulációs tér, és köréje 50 cm vastag és magas nyúlgát a komposztálási technológia folytatására. A technológiai téren kialakításra került az előkezelő tér, komposztáló tér, illetve az utókezelő tér. Az előkezelő téren történik a hulladékok érkeztetése, aprítása, megfelelő keverék elkészítése. A komposztáló területen kerülnek kialakításra a prizmák. A technológiai tevékenység során keletkező csurgalék és csapadékvizek gyűjtése a technológiai tér köré kialakított gáton belül történik és visszalocsolásra kerül a kialakított prizmákra. Az utókezelő téren kerül sor a komposzt utóérlelésére. A kész komposzt halom bevizsgálásra kerül akkreditált laboratórium által. Amennyiben az előállított komposzt minősége megfelel a jogszabályban meghatározott összetevők határértékeinek, akkor a komposzt átkerül a rekultivált részre fedőréteg kialakításához. A tevékenység során keletkező komposzt anyag kereskedelmi forgalomba nem kerül, teljes egészében a bánya-rekultivációs tevékenységben kerül felhasználásra, mint talajjavító, fedőréteg kialakító anyag.

A telephely a szociális célú vízfelhasználásra palackozott és tartályos vizet használnak. A telephelyre beszállított inert hulladékok törése kiporzással jár. Ennek csökkentésére a törőgéphez vízpermetező egységet építettek be. A nedvesítéshez a vizet a bányagödörben képződött víz biztosítja. A komposztálási technológia vízigényét a csapadékvíz és a csurgalékvíz biztosítja, nagy szárazság esetén a szükséges vízigényt a bányagödörben képződött víz biztosítja. A bányagödör feltöltési technológia nem igényel technológiai víz felhasználást. Az Ügyfél nyilatkozata alapján a telephely saját fűtést nem rendelkezik.

A keletkező kommunális szennyvíz 5 m<sup>3</sup> nagyságú közműpotló tartályba kerül, mely rendszeresen elszállításra kerül.

A tevékenység tömörített, zúzottköves, szilárd burkolattal ellátott területen folyik. A csapadékvíz a technológiai területről a körülvevő zöldfelületre jut, ahol elszikkad. A benyújtott dokumentációban

ismertetésre került, hogy a csapadékvíz szennyezése kizárható. Az inert hulladékok törése során a csapadékkal történő szennyezőanyag kimosódása nem várható.

Az Ügyfél havária tervvel és környezetvédelmi biztosítással rendelkezik.

A tárgyi telephely nem érinti vízbázis védőövezetét.

A tárgyi tevékenység nem érint nagyvízi medret, parti sávot, az várhatóan nincs hatással a vizek lefolyására, mederfenntartásra, illetve az árvíz- és jég levonulására.

A tevékenység a fentiekben foglalt előírások betartása esetén a felszíni és felszín alatti vizek védelmére vonatkozó követelményeknek megfelel.

A feltételek az alábbi jogszabályok alapján kerültek előírásra:

- a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet,
- a talajvíznek és a földtani közegnek a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV.14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet,
- a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet,
- a környezetkárosítás megelőzéséről és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet.

A szakkérdés vizsgálata az alábbi jogszabályok figyelembevételével történt:

– a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet,

– a nagyvízi meder, parti sáv, a vízjárta és a fakadó vizek által veszélyeztetett területek használatáról, hasznosításáról, valamint a folyók esetében a nagyvízi mederkezelési terv készítésének rendjére és tartalmára vonatkozó szabályokról szóló 83/2014. (III. 14.) Korm. rendelet,

– a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet (a továbbiakban: **Korm. rendelet**) 10. § (1) bekezdés 1. pontján és a 10. § (3a) bekezdésén alapul, illetékességét a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. melléklet 1. pontja.”

Fentiek nyomán – a Hr. 9. § (2) bekezdésének és 14. § (3) bekezdésének megfelelően - a Ht. 15. § (2) bekezdése, 62. § (1) bekezdése és a 80. § (1) bekezdése alapján jelen határozattal 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.

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

#### **Hulladékgazdálkodási előírások:**

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. Ht. 4. §-a
3. A hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012 (XII.29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Hr.) 9. § (1) f) pontjai
4. Ht. 15. §-a és az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX.29.) Korm. Rendelet (a továbbiakban: Hlr.) 19.§ (2) bekezdése és a 21. § (4) bekezdése

5. Hlr. 21. § (2) bekezdése
6. Hlr. 19. § (6) bekezdése
7. Hlr. 13.§ (10) bekezdése
8. Hlr. 13.§ (10) bekezdése
9. Ht. 15. § (1) bekezdése, Hlr. 15. § (5) bekezdése
10. Hlr. 13.§ (10) bekezdése
11. Hlr. 13. § (6) bekezdése
12. Ht. 65. § (1) bekezdése; Hnyr. 3-4.§ és 1.sz. mellékletei
13. Ht. 65. § (4) bekezdése
14. Ht. 65. § (5) bekezdése; Hnyr. 10-12. § és 3-4. sz. mellékletei; Hr. 9. § (2) bekezdés i) pontja és 2. sz. melléklete
15. Ht. 12. § (4) bekezdése; Ht. 31. § (1) és (2) bekezdései
16. Hr. 9. § (2) bekezdés
17. Ht. 71. § b) pontja; Hr. 9. § (2) bekezdés g) pontja
18. Ht. 72. § (1) bekezdés
19. Ht. 80. § (1) bekezdés e) pontja; Hr. 9. § (2) bekezdés h) pontja
20. A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Kvt.) 8. §; Hr. 9. § (2) bekezdés h) pontja
21. Kvt. 82. § (1) bekezdése; Hr. 14. § (1) bekezdése
22. Ht. 31. § (1)-(2) bekezdései; 32. § (2) bekezdése; Hr. 9. § (2) bekezdés f) pontja
23. A kiterjesztett gyártói felelősségi rendszer működésének részletes szabályairól szóló 80/2023. (III.14.) Korm. rendelet 1. §-a, valamint a Ht. 2. § 36 g) pontja
24. A kiterjesztett gyártói felelősségi rendszer működésének részletes szabályairól szóló 80/2023. (III.14.) Korm. rendelet 1. §-a, valamint a Ht. 2. § 36 g) pontja
25. Ht. 9. § (1) bekezdés, az építési és bontási hulladék kezelésének részletes szabályairól szóló 45/2004. (VII.26.) BM-KvVM együttes rendelet 6. §, Ht. 9. § (3)-(4) bekezdés
26. Ht. 9. § (1) bekezdése
27. Ht. 9. § (3)-(4) bekezdései
28. A terméshővelő anyagok engedélyezéséről, tárolásáról, forgalmazásáról és felhasználásáról szóló 36/2006. (V.18.) FVM rendelet 3. számú melléklet 4. pontja
29. Ht. 9. § (1) bekezdés, az építési és bontási hulladék kezelésének részletes szabályairól szóló 45/2004. (VII.26.) BM-KvVM együttes rendelet 6. §, Ht. 9. § (3)-(4) bekezdés

#### Levegőtisztaság-védelmi előírások

1-5. „A jogszabályi előírásokat, a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 4. §, 26. § (1) és (2) bekezdései és 30. § (1) bekezdése alapján tettem.”

#### Környezeti zaj- és rezgésvédelmi előírások

1-3. „A zaj- és rezgésvédelmi előírások az alábbi jogszabályhelyeken nyugszanak: A Zvr. 3. §, 10. § (1) és (3) bekezdései és a 11. § (1) és (5) bekezdése; A zajkibocsátási határértékek megállapításának, valamint a zaj- és rezgés kibocsátás ellenőrzésének módjáról szóló 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet 2. §-a és 2. sz. melléklete, valamint az Er. 2. § (1) bekezdése és 1. melléklete.”

#### Földtani közeg védelmére vonatkozó előírások

1-6. „A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 6. §  
A felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés a) és c) pontja.  
A haváriára vonatkozó előírás a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004 (VII. 21.) Korm. rendelet 19. § (1) bekezdésének figyelembevételével, a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII tv. 8. §-án, valamint a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeleten alapul.

A (B) szennyezettségi határértéket a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet tartalmazza.”

Természetvédelmi és tájvédelmemre vonatkozó előírások:

1-7. „Fenti előírásokat a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Tvt.) alábbi jogszabályhelyei, valamint az egyéb hivatkozott jogszabályhelyek alapján tettem:

A Tvt. 5. § (1) bekezdése szerint „Minden természetes és jogi személy, valamint más szervezet kötelessége a természeti értékek és területek védelme. Ennek érdekében a tőlük elvárható mértékben kötelesek közreműködni a veszélyhelyzetek és károsodások megelőzésében, a károk enyhítésében, következményeik megszüntetésében, a károsodás előtti állapot helyreállításában”.

A Tvt. 8. § (1) bekezdése szerint „A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését élőhelyük védelmével együtt kell biztosítani.”

A Tvt. 17. § (1) bekezdése alapján „A 8. § (1) bekezdés rendelkezéseinek megfelelően a vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni.”

A Tvt. 42. § (1) bekezdése szerint „Tilos a védett növényfajok egyedeinek veszélyeztetése, engedély nélküli elpusztítása, károsítása, élőhelyeinek veszélyeztetése, károsítása.”

A Tvt. 43. § (1) bekezdése szerint „Tilos a védett állatfajok egyedének zavarása, károsítása, kínzása, elpusztítása, szaporodásának és más élettevékenységének veszélyeztetése, lakó-, élő-, táplálkozó-, költő-, pihenő- vagy búvóhelyeinek lerombolása, károsítása.”

Az inváziós fajokra vonatkozó továbbtervezési szempontok alapját a Tvt. releváns jogszabályhelyein túl „az idegenhonos inváziós fajok betelepítésének vagy behurcolásának és terjedésének megelőzéséről és kezeléséről” szóló 408/2016. (XII. 13.) Korm. rendeletben, továbbá az Európai Parlament és a Tanács „az idegenhonos inváziós fajok betelepítésének vagy behurcolásának és terjedésének megelőzéséről és kezeléséről” szóló 1143/2014/EU rendeletében (2014. október 22.) foglaltak is képezik.

Fentiekén túl, a létesítés és üzemelés tekintetében mérvadó még a Tvt. 80. §-a.”

A III. fejezet 2. pontját a Ht. 82/A. § (1) bekezdése és (3) bekezdés a) pontja állapítja meg.

A III. fejezet 3. pontjában hivatkozott szankciók alkalmazhatóságát a Ht. 86. § (1) bekezdése, a hulladékgazdálkodási bírság mértékéről, valamint kiszabásának és megállapításának módjáról szóló 271/2001. (XII. 21.) Korm. rendelet, valamint a Hr. 15. § (1)-(2) bekezdései teremtik meg.

A Ht. 79. § (1) bekezdése értelmében:

„Hulladékgazdálkodási engedély **határozott időre**, de legfeljebb 5 évre adható.”

A Hr. 14. § (5) bekezdésének felhívása mellett – a Ht. 80. § (1) bekezdés f) pontjának megfelelően – jelöltem ki a hulladékgazdálkodási engedély időbeli hatályát az VI. fejezet 1. pontjában.

Új hulladékgazdálkodási engedélyt adtam az Ügyfélnek, melyre tekintettel a KE-06/02560-12/2020. számú végleges határozatban foglalt hulladékgazdálkodási engedélyre jelen határozat véglegessé válásával hatályát veszti. (VI. fejezet 2. pontja)

A Hr. 14. § (5) bekezdése értelmében:

„Ha az engedély jogosultja az engedélyezett tevékenységét az engedély időbeli hatályának lejártát követően is folytatni kívánja, akkor az időbeli hatály lejártá előtt legalább 75 nappal új engedély iránti kérelmet kell benyújtania.”

Az Ákr. 124. §-a szerint – figyelemmel az eljárási költségekről, az iratbetekintéssel összefüggő költségterítésről, a költségek megfizetéséről, valamint a költségmentességről szóló 469/2017. (XII. 28.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdés 2. pontjára – eljárási költségként az **Ügyfél** igazoltan megfizetett 734.000,- Ft, (azaz hétszázharmincnégyezer forint) összegű igazgatási szolgáltatási díjat – a Kvt. 95/A. §-ának megfelelően – a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (a továbbiakban: Rend.) 2. § (1) bekezdése és 1. sz. melléklete 4. főszáma 6. alszám és 6. és 7. főszámban foglalt tételek alapulvételével állapítottam meg. (VII. fejezet)

Jelen határozat VII. fejezete – az Ákr. 81. §-ának megfelelően – az Ákr. 125. § (1) bekezdésén és 126. § (2) bekezdésén és a 129. § (1) bekezdésén alapul.

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 kötelezettek körét a digitális államról és a digitális szolgáltatások nyújtásának egyes szabályairól szóló 2023. évi CIII. törvény 19. §-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. A tárgyi illeték-feljegyzési jogot a költségmentesség alkalmazásáról a bírósági eljárásban szóló 1/1973. IM rendelet 4.§ (4) bekezdés a) pontja alapján állapítottam meg. (VIII. fejezet) Hatáskörömet a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III.12.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdése; illetékességemet a 1. § (2) bekezdése állapítja meg.

Tatabánya, elektronikus bélyegző szerinti időpontban.

Dr. Kancz Csaba főispán nevében és megbízásából

**Makra Gábor**  
főosztályvezető

---

*Az eredeti papíralapú dokumentummal egyező*

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