



KOMÁROM-ESZTERGOM VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: KE/041/03626-21/2024.  
Ügyintéző: Szabó-Menyhárt Enikő  
Imre Ildikó  
Hajnal Gábor  
Tóth Renáta  
Wenzdorfer Csilla  
Benyóné Alföldi Zsuzsanna  
Telefonszám: 34/795-888  
Tárgy: Romkrit Kft.  
– Almásfüzitő 119/17 hrsz. –  
nem veszélyes hulladékok  
hasznosítása  
*Előzetes vizsgálat*

## HATÁROZAT

### I.

A Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal környezetvédelmi, természetvédelmi és hulladékgazdálkodási hatáskörében eljáró Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya (a továbbiakban: Főosztály), mint a fenti számú ügyben eljáró hatóság a **ROMKRIT Ipari Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság** (székhelye: 1119 Budapest, Andor utca 21. C. ép. Fsz. 1. ajtó., KÜJ: 103810566, KTJ: 103810566; a továbbiakban: Ügyfél), az Almásfüzitő 119/17 helyrajzi szám alatti telephelyén tervezett nem veszélyes hulladékok hasznosítására vonatkozó **előzetes vizsgálati eljárását**

### *lezárom és megállapítom*

a következőket.

### II.

**Az előzetes vizsgálati dokumentációt elfogadom, miután a környezeti hatások – jelen határozat IV-V. fejezeteiben foglalt feltételek betartása mellett – nem jelentősek és a tervezett tevékenységgel kapcsolatban kizáró ok sem merült fel; ezért környezeti hatásvizsgálat lefolytatása nem szükséges.**

### III.

#### **A vizsgált tevékenység alapadatai, és bemutatása**

#### **1. Tervezett tevékenység**

##### **1.1. A tervezett tevékenység ismertetése:**

Az Ügyfél tárgyi bérelt telephelyén nem veszélyes hulladékok gyűjtését, előkezelését és hasznosítását valamint Magyarország külső helyszínein előre nem meghatározott helyen nem veszélyes hulladék előkezelését végzi a *KE/046/00361-19/2024. számú* és a *KE/046/03165-16/2023. számú* határozatokkal módosított *KE/046/00973-15/2021. számon* kiadott végleges hulladékgazdálkodási engedély alapján. Hulladékgazdálkodási kapacitásának növelését tervezi a már meglévő telephelyén, melynek eredményeként a hulladékhasznosítás kapacitása meghaladja a 10 tonna/nap értéket. A meglévő telephelyen létesítéssel kapcsolatos kivitelezési munkálatok nem lesznek, építési engedély köteles változtatást nem terveznek.

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

**R12 Előkezelés:** – Hasznosítást megelőző előkészítő műveletként – átalakítás az R1-R11 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében:

E02-01: szétválasztás (szeperálás)

E02-03: aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés)

E02-05: válogatás alaki jellemzők szerint (osztályozás)

E02-06: válogatás anyagminőség szerint (osztályozás)

### **Hasznosítás:**

**R1**–Elsődlegesen tüzelő- vagy üzemanyagként történő felhasználás vagy más módon energia előállítás

R1b – Olyan anyaggá történő feldolgozás, amelyet tüzelőanyagként vagy üzemanyagként használnak fel

**R3** – 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 összetevők vegyi anyagként felhasználó gázosítást és pirolízist, valamint a szerves anyagok feltöltés formájában történő visszanyerését).

R3a – Szerves anyagok újrahasználatra való előkészítése

Az Ügyfél az Almásfüzitő 119/17 hrsz-ú ingatlanon található 2940 m<sup>2</sup> területű „A” jelű csarnokot, a hozzá kapcsolódó 3900 m<sup>2</sup> nagyságú szabad területet, valamint a T/1 jelű körtároló 2700 m<sup>2</sup> területét bérlő szerződés alapján. A tárgyi ingatlan gazdasági-ipari terület besorolású, teljesen körbekerített, portaszolgálattal őrzött. A terület a közúttal közvetlen kapcsolatban van, a telephelyen lévő utak szilárd burkolattal vannak ellátva.

A kezelendő hulladékok beszállítását megfelelő engedéllyel rendelkező külső beszállítók végzik. A telephelyre történő beszállítás előtt a pontos nyilvántartás vezetése érdekében hitelesített 50 tonnás mérészhatárú hídmérlegen történik a mérlegelés. A bérelt hídmérleg az Almásfüzitő, 0350/36 hrsz-ú ingatlanon található. A hulladék összetétele a beszállítás előtt és közben is szemrevételezéssel előzetesen ellenőrzésre kerül. A beszállítás és a mérlegelés során is teljes átrakodásra kerülnek a gumiabroncsok, melynek során az oda nem illő szennyező anyagokat kiválogatják. Ezt követően a kijelölt ürítési területen megtörténik a lepakolás.

## **1. számú technológia**

A beszállított hulladék a 2940 m<sup>2</sup> területű csarnokban kijelölt 1500 m<sup>2</sup> területű, betonnal borított hulladéktároló helyen, illetve a csarnok mellett kialakított, kerítéssel körülkerített, zárható kapuval ellátott 3500 m<sup>2</sup> területű, betonlapokkal borított nyílt téri hulladéktároló helyen kerül tárolásra. A csarnokban megtörténik a hasznosítás céljából átvett hulladékok anyagminőség és alak szerinti válogatása, kezelése. A használt teherautó gumiabroncs esetében feldolgozás előtt acélhuzal kitépő géppel eltávolítják az acél peremet. A technológiához tartozóan egyrészt az előkezelt hulladék az előkezelő és hasznosító gépsorba kerül beadagolásra. A gumi aprító és feldolgozó gépsor kapacitása 1000-3000 kg/h, részei:

- gumiabroncs darálógép
- acélhuzal leválasztó gép
- gumi granulátor
- szálas leválasztó

A kezelés során a gumihulladékban található vas és textil eltávolításra kerül. A kezelés eredményeként gumi granulátum keletkezik. A hulladékstátusz megszüntetésére TÜV által végzett mintavétel és minősítő vizsgálatok alapján kerül sor.

A technológiához tartozóan másrészt a csarnok mellett esetleg elhelyezett bérelt mobil darálógépen (dízelüzemi Eggersmann TEUTON Z 60 típusú) történik a hulladékok kezelése. A darálógép teljesítménye 20-30 t/óra, 260 munkanappal és napi 7 óra üzemórával számolva az éves kapacitása kb. 54600 tonna. A mobil aprítógéppel shredderezett gumihulladék kerül előállításra, mely másodlagos tüzelőanyagként (SRF) kerül hasznosításra TÜV által végzett mintavétel és minősítő vizsgálatok alapján.

Az 1. számú technológiához tartozóan a telephelyen gyűjteni, előkezelni és hasznosítani tervezett nem veszélyes hulladékok azonosító kódját, megnevezését, a tárolás módját valamint a hasznosítani tervezett éves mennyiségét *1. sz. táblázat* tartalmazza.

*1. sz. táblázat*

Azonosító kód	Hulladéktípus	Tárolás módja	R1b hasznosítani tervezett mennyisége (tonna/év)	R3a hasznosítás mennyisége (tonna/év)
16 01 03	Hulladékká vált gumibroncsok	ömlesztve	5000	2500
<b>Összesen:</b>			<b>7500</b>	

## 2. számú technológia

A beszállított hulladék a T/1 jelű körtároló bérelt területén kialakított 1600 m<sup>2</sup> területű, betonlapokkal borított, kerítéssel körülhatárolt, zárható kapuval ellátott hulladéktároló helyen kerül elhelyezésre. A hulladék a 450 m<sup>2</sup> nagyságú daráló téren üzemeltetett mobil darológépbe (dízelüzemi Eggersmann TEUTON Z 60 típusú) kerül adagolásra. A darológép a működése során a hulladékban lévő vasat leválasztja, a gépből a darálás eredményeként schredderezett gumi (gumicsips) keletkezik, melyet jelenleg engedéllyel rendelkező kezelőnek adnak át. Az Ügyfél a kapacitásbővítés során hulladékkezelők által átvett és előkezelt 19 12 04 HAK (schredderezett gumi) hulladékot is tervez gyűjteni és R1b eljárással kívánja másodlagos tüzelőanyagként (SRF) hasznosítani TÜV által végzett mintavétel és minősítő vizsgálatok alapján.

Az 2. számú technológiához tartozóan a telephelyen gyűjteni, előkezelni és hasznosítani tervezett nem veszélyes hulladékok azonosító kódját, megnevezését, a tárolás módját valamint a hasznosítani tervezett éves mennyiségét *2. sz. táblázat* tartalmazza.

*2. sz. táblázat*

Azonosító kód	Hulladéktípus	Tárolás módja	R1b hasznosítani tervezett mennyisége (tonna/év)
16 01 03	Hulladékká vált gumibroncsok	ömlesztve	15000
19 12 04	műanyag és gumi (csak gumi)	ömlesztve	15000
<b>Összesen:</b>			<b>15000</b>

Az Ügyfél a kezeléshez szükséges eszközöket részben saját tulajdonú, részben pedig bérleti szerződés alapján a telephelyen lévő eszközökkel biztosítja. Az előkezeléshez használt berendezések:

- gumi aprító és feldolgozó gépsor (bérelt; 1. számú technológia)
- dízelüzemű Eggersmann TEUTON Z 60 típusú mobil darológép (feldolgozási kapacitás: 20-30 tonna/óra; bérelt; 1. és 2. számú technológia)
- Liebherr csipegető kanalas forgó rakodó (saját tulajdon)
- Merlo Panoramic P75.9 CS típusú homlokrakodó (bérelt)

A hulladékok minősítése, a hulladékstátusz megszüntetése akkreditált intézet által **évente végzett mintavétel és minősítő vizsgálat** alapján történik.

#### IV.

1. Jelen határozat a vizsgált tevékenység megkezdéséhez szükséges – külön jogszabály alapján más hatóságok által kiadandó – egyéb engedélyek megszerzése alól nem mentesít.
2. **Hulladékgazdálkodási szempontból** – a teljesség igénye nélkül – a tevékenység megkezdése előtt az alábbiakat szükséges tisztázni:  
**Hulladékgazdálkodási engedély kapacitásbővítésnek megfelelő módosítása szükséges a tevékenység végzéséhez.** A hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII.29.) Korm. rendelet szerinti engedélykérelmet **a tevékenység megkezdését megelőzően** nyújtsa be a Hulladékgazdálkodási Osztályra, melyben tisztázni szükséges a következőket:  
**A módosított hulladékgazdálkodási engedély kiadásának feltételei:**
  - A kezelésre átvett hulladékok tárolására szolgáló **hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatát** – összhangban a tervezett módosításokkal – **aktualizálni kell. A hulladéktároló hely** csak az üzemeltetési szabályzatban foglaltak szerint, **az Osztály általi jóváhagyást követően üzemeltethető.**
  - A munkahelyi gyűjtőhelyek **üzemi gyűjtőhellyé történő alakítása miatt** szükséges **az üzemi gyűjtőhely üzemeltetési szabályzatát megküldeni az Osztály számára jóváhagyás céljából.**
3. **Földtani közeg védelme szempontból** az alábbi továbbtervezési szempontok javasoltak:
  1. A hulladékgazdálkodási tevékenység nem akadályozhatja a területen folytatott kármentesítési monitoring tevékenységet!
  2. A tevékenység során alkalmazott munkagépek, gépjárművek használata, tárolása, üzemanyaggal való feltöltése során ügyelni kell arra, hogy kenő és/vagy üzemanyag elfolyás, elcsöpögés ne történjen, ami a földtani közeget veszélyeztetné!
  3. A tevékenység nem eredményezhet kedvezőtlenebb állapotot, mint a felszín alatti víz és a földtani közeg „B” szennyezettségi határértéke!
4. **Környezeti zajt- és rezgésvédelmi szempontból** az alábbi továbbtervezési szempontok javasoltak:
  1. A szállítási útvonalak úgy legyenek kijelölve, hogy azok a meglévő fő és gyűjtő úthálózatot vegyék igénybe, és minél kisebb mértékben terheljék az eddig terheletlen környezetet.
  2. Az üzemeléssel érintett területen a tevékenységet úgy kell végezni, hogy az abból származó zajkibocsátás megfeleljen a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X.29.) Korm. rendelet, valamint a zaj és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EÜM együttes rendelet 1. mellékletében foglalt előírásoknak.
5. **Levegőtisztaság-védelemi szempontból** az alábbi továbbtervezési szempontok javasoltak:
  1. A hulladékkezelés során meg kell akadályozni a diffúz légszennyezés kialakulását.
  2. A hulladék telephelyre történő beszállítását és az onnan való kiszállítását zárt, vagy ponyvával letakart karakterű tehergépjárművel kell végezni.
  3. Az ingatlan tulajdonosa, kezelője, illetve használója köteles az ingatlan rendszeres karbantartásáról és tisztántartásáról gondoskodni.
  4. Tilos a légszennyezés, valamint a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése, továbbá a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezettséget okoz.
6. **Természet- és tájvédelmi szempontból** az alábbi továbbtervezési szempontok javasoltak:
  1. A munkagépek javítását, olajcseréjét, üzemanyaggal való feltöltését környezetszennyezést kizáró módon kell elvégezni (pl. kármentő tálca felett).
  2. A munkagépek, berendezések műszaki állapotát rendszeresen ellenőrizni kell, annak érdekében, hogy olaj, szennyezőanyag, vegyszer stb. a szomszédos Natura 2000 oltalom alatt álló területrészekre, így a Duna-folyamba és annak alsóbb szakaszain lévő védett szigeteire ne kerülhessen, veszélyeztetve azok élővilágát.
  3. Folyamatosan gondoskodni kell a tevékenységnek helyt adó telephelyen az igénybevett gyepfelszínek rendszeres kaszálásáról-, továbbá az oda betelepülő inváziós minősülő lágú- 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 lágú 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.

## V.

### Az eljárásban vizsgált környezetvédelmi szakkérdések, megkeresésekre adott tájékoztatások

**1. A termőföldvédelmi feladatkörében eljáró Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Földhivatali Főosztály Földhivatali Osztály 2. a termőföld mennyiségi védelmének követelményei tekintetében a szakkérdés vizsgálatot elvégezte és a 13152/2/2024. számú szakkérdés vizsgálatáról készült véleményében az alábbi megállapításokat tette:**

1. „A <https://komarom-filr.kh.gov.hu> weboldalról letöltött ke-041-03626-2024.zip dokumentációt megvizsgálva megállapítottam, hogy a tevékenység közvetlenül termőföld területet nem érint., azonban lehetséges, hogy a hatásterületen belül termőföld területek is érintettek.
2. A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény (a továbbiakban: Tfv.) 8. § (2) bekezdés alapján a szomszédos termőföldek megfelelő mezőgazdasági hasznosítását a tervezett tevékenység nem akadályozhatja.
3. A termőföld havária okozta igénybevételének különös szabályait a Tfv. 14/B. - 14/E. § szabályozza.”

**2. A talajvédelmi feladatkörében eljáró Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály a termőföldre gyakorolt hatások vizsgálatát elvégezte és a KE/040/1771-2/2024. számú szakkérdés véleményében az alábbiakról tájékoztattott:**

„Az eljárás során megállapítottam, hogy az eljárással érintett ingatlan „kivett telephely” megnevezésű, a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. tv. 2. § 19. pontja alapján nem minősül termőföldnek, valamint szomszédságában sem található termőföld, így az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 17.§-a alapján hatásköröm hiányát állapítottam meg.”

**3. Az örökségvédelmi feladatkörében eljáró Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály Örökségvédelmi Osztály a kulturális örökség (nyilvántartott műemléki értékek, műemlékek, műemléki területek védelme, nyilvántartott régészeti lelőhelyek, védetté nyilvánított régészeti lelőhelyek, régészeti védőövezetek) védelmére kiterjedően a szakkérdés vizsgálatot elvégezte és a szakkérdés vizsgálatról készült KE/028/501-2/2024. számú feljegyzésében az alábbi eredményt állapította meg:**

„A közhiteles hatósági nyilvántartás jelenlegi adatai alapján a vizsgált tevékenységet túlnyomó részben az 55891 ("Almásfüzítő - Timföldgyár") azonosítójú régészeti lelőhely területén kívánják végezni. Azonban a terület csaknem teljes egészében beépített, és a hulladékhasznosítás már meglévő épületek és építmények részleges használatát jelenti, továbbiak létesítését nem igényli, ezért a talajszint bolygatásával nem jár Ennek alapján a tervezett tevékenységek engedélyezése örökségvédelmi szempontból nem kifogásolható.

Ebből adódóan a telephely környezetvédelmi működési engedélyének megadása örökségvédelmi szempontból nem kifogásolható.

A szakkérdés vizsgálata során a kulturális örökség védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 68/2018. (IV.

9.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Övr.) 87-88. §-ában felsorolt szempontokat vizsgáltam.”

**4. A népegészségügyi feladatkörében eljáró Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Komáromi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály, a környezet- és település-egészségügyre, az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérésére, a felszín alatti vizek minőségét, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülmények, tényezők vizsgálatára, lakott területtől (lakóépülettől) számított védőtávolságok véleményezésére, a talajjal, a szennyvizekkel, veszélyes hulladékokkal kapcsolatos közegészségügyi követelmények érvényesítésére, az emberi használatra szolgáló felszíni vizek védelmére kiterjedően a szakkérdés vizsgálatot elvégezte és a szakkérdés vizsgálatról készült KE-03/NEO/01285-2/2024. számú feljegyzésében az alábbi eredményt állapította meg:**

- „A Kft. 2931 Almásfüzitő 119/17 helyrajzi szám alatti telephelye tekintetében rendelkezik a Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal által KE/046/00361-19/2024. és KE/046/03165-16/2023. számokon módosított, KE/046/00973-15/2021. számon kiadott hulladékgazdálkodási engedéllyel.
- A Kft. hulladékgazdálkodási engedélye alapján évi 2500 tonna hulladék hasznosítását végezheti a KE/046/00361-19/2024. számú határozat II. fejezetének 2.1.2. pontjában foglaltak szerint. A Kft. a hasznosítható hulladék mennyiségét növelni szeretné, a telep kapacitása így a 10 tonna/napot meghaladná, így jelen dokumentáció szerinti előzetes vizsgálat lefolytatását kezdeményezi. Az eddig engedélyezett technológiákban változás nincs, mindössze a hulladékstátuszról kikerülő mennyiség növekszik a TÜV által végzett mintavétel és minősítő vizsgálatok által.
- A Kft. Magyarország egész területén, változó helyszíneken is végezheti hulladékká vált gumiabroncsok előkezelését. Az engedélyezett mennyiség évi 35 000 tonna. Az előzetes vizsgálat lezárását követő hulladékgazdálkodási engedélyezési eljárás során kérelmezni fogjuk e mennyiség lecsökkentését évi 30 000 tonnára.
- Veszélyes anyag és keverék vonatkozásában a biztonsági adatlapok beszerzésre kerülnek folyamatosan,
- A telephelyen a szükség szerinti rágcslóirtásról rendszeresen gondoskodnak.
- A telephely és a telepítendő technológia a felszíni vizekkel nincs közvetlen kapcsolatban. A felszíni vizekbe használtvíz-, szennyvíz kibocsátás nem fog történni.
- A közműves vezetékes víz rákötés biztosított a telepen.
- A telephelyen szociális szennyvíz csak az öltözők és mellékhelységek használata során keletkezhet, melyet közcsontra juttatnak.

Az eljárásban az alábbi kikötéseket fogalmazom meg:

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 dokumentáció elfogadásához fenti kikötés teljesítésével hozzájárulok.

A szakkérdésre adott vélemény „általános közigazgatási rendtartásról szóló” 2016. évi CL. Törvény 55. § (1) kezdés és az egészségügyi hatósági és igazgatási tevékenységről szóló 1991. évi XI. Tv. 4.§ (1) e) pont figyelembevételével készült. ”

**5. Az állami főépítési hatáskörében eljáró Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Állami Főépítési Iroda a KE/8/685-2/2024. számú feljegyzésében a területrendezési tervekkel való összhang vizsgálatát elvégezte és a szakkérdés vizsgálata során az alábbi eredményt állapította meg:**

„A Környezetvédelmi Hatóság a 2024.09.27.-én kelt, KE/041/03626-6/2024. számú végzésében megkereste hatóságomat a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.). Korm. rendelet (továbbiakban: Rendelet) 11. § (1) bekezdése és a 3. sz. melléklete alapján.

A Rendelet 11. § (1) bekezdése és az 3. melléklet 1. táblázat 9. pontja alapján a területrendezési tervekkel a Magyarország és egyes kiemelt térségeinek területrendezési tervéről szóló 2018. évi CXXXIX. törvénnyel (MoTrT) és Komárom-Esztergom Megyei Közgyűlés Komárom-Esztergom Megyei Területrendezési Tervéről szóló 6/2020. (VI. 25.) Önkormányzati rendeletével (továbbiakban: megyei terv) való összhang tekintetében a szakkérdést az állami főépítési hatáskörében eljáró kormányhivatal vizsgálja, ha a kérelem a területfejlesztési koncepció, a területfejlesztési program és a területrendezési terv tartalmi követelményeiről, valamint illeszkedésük, kidolgozásuk, egyeztetésük, elfogadásuk és közzétételük részletes szabályairól szóló 218/2009. (X. 6.) Korm. rendelet szerinti országos vagy térségi jelentőségű műszaki infrastruktúra hálózatok és egyedi építmények megvalósítására, valamint azok jelentős módosítására irányul.

A területfejlesztési koncepció, a területfejlesztési program és a területrendezési terv tartalmi követelményeiről, valamint illeszkedésük, kidolgozásuk, egyeztetésük, elfogadásuk és közzétételük részletes szabályairól szóló 218/2009. (X. 6.) Korm. rendelet 7. számú melléklete tartalmazza a területrendezési tervek részletes tartalmi követelményeit, mely nevesíti az egyedi építményeket is. **A hivatkozott mellékletben a műanyag hulladék kezelő telep nincs egyedi építményként nevesítve.**

**Fentiek alapján nem rendelkezem hatáskörrel a szakkérdés vizsgálatával kapcsolatban, ezért a vizsgálatot megszüntetem.”**

**6. A Győr-Moson-Sopron Vármegyei Kormányhivatal Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi hatósági Főosztály Vízügyi és Vízvédelmi Osztály (a továbbiakban: Vízügyi és Vízvédelmi Osztály) 30408/357-1/2024.ált. számon vízügyi és vízvédelmi szakkérdés vizsgálatát követően az alábbi megállapítást adta:**

„A Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (2800 Tatabánya, Fő tér 4.; a továbbiakban: Környezetvédelmi Osztály) megkeresésére a ROMKRIT Ipari Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság (székhelye: 1119 Budapest, Andor utca 21. C. ép. Fsz. 1., a továbbiakban: Ügyfél) kérelmére indult, Almásfüzitő 119/17 helyrajzi szám alatti telephelyen nem veszélyes hulladékok hasznosítási tevékenységére vonatkozó előzetes vizsgálati 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: Vízügyi és Vízvédelmi Osztály) a vízügyi és vízvédelmi szakkérdéseket vizsgálva az alábbi megállapításokat teszi:

**A tevékenységből a megküldött dokumentáció alapján vízügyi és vízvédelmi szempontból kizáró ok nem merült fel, valamint ezen szempontokból jelentős környezeti hatás nem valószínűsíthető, ezért ezen szempontok alapján környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem szükséges.**”

## VI.

Eljárási költségként az Ügyfél igazoltan megfizetett 250.000,- Ft, (azaz kétszázötvenezer forint) összegű igazgatási szolgáltatási díjat eljárása során, melynek viselője az Ügyfél.

## VII.

Jelen határozattal szemben annak közlésétől számított **15 napon belül** a környezetvédelmi hatósági ügyekért felelős helyettes államtitkárhoz címzett, de a Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályához – gazdálkodó szervezet a fellebbezést kizárólag elektronikus úton (azonosításra visszavezetett dokumentumhitelesítés szolgáltatással (AVDH), a <https://epapir.gov.hu> honlapon) lehet előterjeszteni) – benyújtandó **indokolással ellátott fellebbezésnek** van helye.

A fellebbezés illetékének összegét, 5.000 Ft-ot, (azaz ötezer forintot) – a közlemény rovatban az iktatószám feltüntetésével – a Magyar Államkincstárnál vezetett „Eljárási illetékbevételei számla” megnevezésű 10032000-01012107-00000000 számlaszámra kell átutalni. A fellebbezési illeték átutalása esetén a teljesítését igazoló befizetési bizonylat másolatát a fellebbezési kérelemhez mellékelni kell.

## INDOKOLÁS

Az Ügyfél az Almásfüzitő 119/7 hrsz. alatti telephelyén tervezett nem veszélyes hulladékok hasznosítási tevékenységére vonatkozóan előzetes vizsgálati dokumentációt terjesztett elő 2024. szeptember 20. napján.

Az Ügyfél által végezni tervezett tevékenység a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Khvr.) 3. sz. mellékletének 107. pont (*Nemveszélyeshulladék-hasznosító telep*) a) alpontja (*10 t/nap kapacitástól*) szerint történik, melynek alapján a Khvr. 3. § (1) bekezdés a) pontja értelmében előzetes vizsgálati eljárást kell lefolytatni.

Fentiek nyomán – az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 50. § (1) és a 37. § (2) bekezdéseinek megfelelően – 2024. szeptember 20. napján közigazgatási eljárás indult; melynek ügyintézési határideje a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Kvt.) 67. § (2) bekezdése értelmében 45 nap, amibe nem számítanak be az Ákr. 50. § (5) bekezdése a) pontja szerinti időtartamok.

A Khvr. 3. § (3)-(4) bekezdései szerinti közleményt közzétettem.

A Khvr. 3. § (3)-(4) bekezdései alapján publikált közlemény nyomán nem érkezett az eljárással kapcsolatos nyilatkozat, avagy észrevétel a rendelkezésre álló határidőn belül.

Az Ákr. 55. § (1) bekezdésének megfelelően az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet 1. melléklet 9. táblázat 3. pontja alapján tárgyi eljárásába szakhatóságot kellett bevonni a tényállás tisztázása érdekében. 2024. október 1. napján hatályba léptek az állam működését érintő egyes törvények módosításáról szóló 2024. évi XXIX. törvény, valamint az egyes hatósági hatáskörök változásáról szóló 257/2024. (VIII. 29.) Korm. rendelet azon rendelkezései, amelyek a

hivatásos katasztrófavédelmi szervek egyes hatósági hatáskörei – így a vízügyi és vízvédelmi hatósági hatáskörök – a kormányhivatalokhoz kerültek át. A Vízügyi és Vízvédelmi Osztály a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 8. melléklet 2. és 3. pontjai alapján tárgyi ügyben vízügyi és vízvédelmi szakkérdések vizsgálatában működik közre.

Az Ákr. 25. § (1) bekezdés b) pontjának megfelelően a Khvr. 1. § (6b) bekezdése alapján megkerestem a tervezett beruházás helye szerint illetékes jegyzőt, valamint a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kr.) 11. § (1) bekezdése és 3. sz. mellékletének alapján a – népegészségügyi, örökségvédelmi, talajvédelmi, termőföldvédelmi, állami főépítési és hulladékgazdálkodási feladatkörében eljáró – kormányhivatalt.

A kérelemnek és mellékleteinek a Khvr. 3. § (2) bekezdése és 4. sz. melléklete szerinti vizsgálatát követően – az Ákr. 44. §-a alapján kibocsátott – végzéssel hiánypótlásra hívtam fel az Ügyfelet, amelynek megfelelően eleget tett.

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 tárgyi eljárás során az alábbi környezeti igénybevételeket állapítottam meg a tervezett tevékenység környezeti hatásaival összefüggésben:**

#### **1. Földtani közeg védelme:**

##### **Létesítés:**

Az Ügyfél tárgyi bérelt telephelyén nem veszélyes hulladékok gyűjtését, előkezelését és hasznosítását, valamint Magyarország külső helyszínein előre nem meghatározott helyen nem veszélyes hulladék előkezelését végzi a KE/046/00361-19/2024. számú és a KE/046/03165-16/2023. számú határozatokkal módosított KE/046/00973-15/2021. számon kiadott végleges hulladékgazdálkodási engedély alapján.

A már meglévő telephelyén hulladékgazdálkodási kapacitásának növelését tervezi, melynek eredményeként a tevékenység kapacitása meghaladja a 10 tonna/nap értéket. A meglévő telephelyen létesítéssel kapcsolatos kivitelezési munkálatok nem lesznek, építési engedély köteles változtatást nem terveznek.

Az érintett területen (Almásfüzitő 119/17 hrsz.) környezeti kármentesítés van folyamatban. A Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya a KE/041/00203-14/2023. számú határozattal az Almásfüzitői Asset Management Korlátolt Felelősségű Társaságot kármentesítési monitoring további 2 évig történő folytatására kötelezte. A szennyezéssel érintett terület az Almásfüzitő 119/2-3, 119/11 és 119/17 (volt 119/14) hrsz., a monitoring kutak az Almásfüzitő 119/2 és 119/17 hrsz.-ú ingatlanokon található.

Almásfüzitő a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken levő települések besorolásáról szóló 27/2004.(XII. 25.) KvVM rendelet melléklete szerint felszín alatti víz szempontjából érzékeny területen található. A tervezési terület felszín alatti vizek alkategóriák szerinti területi érzékenysége „2 b érzékeny”.

##### **Üzemelés:**

A telephely Almásfüzitő iparterületén található, ahol rendelkezésre áll egy kb. 2940 m<sup>2</sup>-es csarnok, illetve manipulációs, rakodási területnek még további 3900 m<sup>2</sup> terület, ahol lehetőség van a nem veszélyes hulladék (gumiabroncs) átmeneti gyűjtésére, tárolására, nettó 3500 m<sup>2</sup>-en. A csarnoképületen belüli gumiabroncs hulladék gyűjtésére, a 2940 m<sup>2</sup>-ből a közlekedési utak és manipuláció terek levonása után, még kb. 1500 m<sup>2</sup>-en (a padlózatán felfestett és táblával jelzett, betonnal borított részen) van lehetőség. Rendezésre áll továbbá egy kb. 2700 m<sup>2</sup>-es terület is a körtárolóban (T/1).

Az átvett gumiabroncs hulladékok gyűjtése, tárolása és kezelése burkolt felszínen történik.

A csarnoképület fedett, betonozott aljzatú, a környező rakodási terület is betonlapokkal borított. A külső hulladéktároló helyek és a tervezett üzemi gyűjtőhelyek ugyancsak betonlapokkal fedett területen kerültek/kerülnek kialakításra.

A benyújtott dokumentumok szerint a hulladékgazdálkodási tevékenységhez használni tervezett géppark műszaki állapota, minősége jó. A kiszolgáló eszközök: 1 db homlokrakodó, 1 db csipegető kanalas forgó rakodó.

A technológiában veszélyes anyag felhasználása nem szükséges. A dízelüzemű munkagépek üzemeltetéséhez használnak fel gázolajat. Az üzemanyag tárolása a betonozott aljzatú csarnoképületen belül, 1 m<sup>3</sup>-es IBC



tartályban történik. Az IBC tartály alá kármentő tálca helyeznek. A gépek üzemanyaggal történő feltöltésére is a csarnokban kerülhet sor, kármentő tálca felett.

Az eszközök tárolása a csarnoképületen belül, betonozott területen történik. A munkagépek rendszeres, szakszerű karbantartásáról szakszervizben gondoskodnak. A gépek esetleges meghibásodásából eredő olajcsepegés/folyás a telephelyen rendelkezésre álló homokkal felitatható.

A telephelyen a munkavállalók részére rendelkezésre áll szociális épület, öltözővel, vizesblokkal, étkezővel. Technológia szennyvíz a nem veszélyes hulladék gyűjtési, előkezelési és hasznosítási tevékenység végzése során nem keletkezik.

Csapadékvíz-elvezető árok nem kerül kialakításra, élővízbe történő bevezetés nem történik. A telephelyre hulló csapadékvíz a telephelyen belüli a burkolatlan felületeken elszikkad.

A tevékenység – figyelemmel arra, hogy a területen a hulladékgazdálkodási tevékenység már folyamatban volt - valószínűsíthetően nem befolyásolja a kármentesítési monitoring tevékenységet, normál üzemmenet során a földtani közeg szennyezése nem várható.

### **Felhagyás:**

A felhagyási fázisban a készleten lévő hulladékokat hasznosítani szükséges. A tevékenység felhagyása után a telephely illetve az azon található építmények megmaradnak; azokat a tulajdonos hasonló vagy egyéb célokra hasznosíthatja.

### **Havária:**

Havária helyzet esetén – pl. munkagépek, szállítójárművek műszaki meghibásodása, figyelmetlen üzemanyagtöltés - következhet be a földtani közeg szennyezése. Havaria esemény bekövetkeztekor a környezetterhelés megakadályozása érdekében a szennyező forrás megszüntetését, a hibaelhárítást, a szennyezőanyag felitathatását haladéktalanul meg kell kezdeni.

Körültekintő munkavégzéssel és jó üzemállapotú gépjárművek alkalmazásával az üzem- és kenőanyag elfolyás minimalizálható

### Az IV. fejezet 3. pontban tett továbbtervezési szempont jogalapja:

A felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet 8. §., 10. § (1) bekezdés a) és c) pontja.

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.

## **2. Környezeti zaj- és rezgésvédelem**

Az Ügyfél a telephelyén nem veszélyes hulladékok előkezelésével és hasznosításával foglalkozik.

A telephely Almásfüzitő belterületén a 119/17 hrsz.-ú ingatlanon helyezkedik el, mely Gip – gazdasági ipari terület besorolású övezet. A teljes iparterület központi részén foglal helyet a tárgyi tevékenység, melynek helyszínétől kb. 500 méterre, keletre és 1900 m-re nyugatra vannak csak lakóingatlanok.

A telephely üzemelése a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Zvr.) hatálya alá tartozó környezeti zajkibocsátással jár, a tevékenység hatásterülete a benyújtott számítások alapján várhatóan nem érint zajvédelmi szempontból védendő létesítményt, területet.

A környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet (a továbbiakban: Együttes Rendelet) 1. sz. mellékletének zajterhelési határértékei várhatóan teljesülnek.

### **Létesítés:**

Létesítéssel kapcsolatos kivitelezési munkák a telephelyen nem lesznek, a telephely egy már üzemelő telephely, létesítés nem történik, így kivitelezési időszakra vonatkozó zajterheléssel nem kell számolni. A kapacitásnöveléssel terhelt munkálatokat 2025. I. vagy II. negyedévében szeretné megkezdeni az Ügyfél.

### **Üzemelés:**

Az üzemelés időszakába zajterhelést generáló hatótényező a ki- és beközlekedő gépjárművek okozta zajhatás, valamint a telephelyen végzett hulladékhasznosítási tevékenységből eredő zajhatás.

Az üzemelési tevékenység a Zvr. hatálya alá tartozó környezeti zajkibocsátással jár.

A vizsgált telephely és a védendő objektumok között iparterületek, mezőgazdasági területek húzódnak, a teleppel párhuzamosan fut az 1 -es főút és a vasúti közlekedés nyomvonal, melyek a közvetlen környezetükben dominánsabb zajforrásnak minősülnek, mint jelen tevékenység.

Az üzemelés a napi 2\*8 órás műszakban, 6-tól - 22 óráig történik.

#### Az előkezeléshez használt gépek, berendezések

- 1 db dízelüzemű Eggersmann Teuton Z 60 típusú darálógép
- 1 db homlokrakodó
- 1 db csipegető kanalas forgó rakodó
- 1 db szállítójármű

#### A hulladékkezeléshez használt gépek, berendezések:

- 1 db BX254 márkanevű hulladékhasznosító gépsor
- 1 db rakodó
- 1 db dízelüzemű Eggersmann Teuton Z 60 típusú mobil darálógép
- 1 db csipegető kanalas forgó rakodó
- 1 db szállítójármű

A telephely üzemeltetése, a számítások alapján, az Együttes Rendelet 1. mellékletében szereplő vonatkozó zajterhelési határértékeinek, a vizsgált zajterhelési ponton, megfelel, a tevékenység zajvédelmi hatásterülete az 1. számú technológiához tartozó épület szélétől számított **113 méter**, a 2. számú technológiához tartozó épület szélétől számított **23 méter** távolságban határozható meg. A benyújtott dokumentáció alapján nem érint zajvédelmi szempontból védendő létesítményeket.

#### A zajvédelmi hatásterülettel érintett ingatlanok helyrajzi számai:

- 1. számú technológiához kapcsolódó zajvédelmi hatásterületen elhelyezkedő ingatlanok helyrajzi számai:
  - 119/7 (kivett ipartelep), 119/3 (kivett ipartelep), 119/15 (kivett ipartelep), 236/1 (kivett országos közút) és 240/1 (kivett közforgalmú vasút).
- 2. számú technológiához kapcsolódóan a T/1 körtárolóban végzett tevékenység során kialakuló zajvédelmi hatásterületen elhelyezkedő ingatlanok helyrajzi számai:
  - A hatásterület az előzetes vizsgálati dokumentációban bemutatottak szerint az ingatlanon belül marad (119/17 hrsz.).

A telephely az 1-es számú Budapest-Tatabánya-Győr-Hegyeshalom elsőrendű főútról közelíthető meg, amely jelentős forgalmat bonyolít le, így a telephelyre történő beszállításokkal nem lesz számottevő növekedés a környéken. A beszállítások során lehetőség szerint a lakott területeket elkerülik, első és másodrendű főutakat használnak. A kiszállítás során lehetőség van vasúti szállítást is igénybe venni, mivel az új munkaterület mellett iparvágányi bekötés található.

Az üzemelés alatti célforgalom által generált zajterhelés emelkedés a számítások szerint nem éri el a Zvr. 7. § (1) bekezdésében meghatározott 3 dB mértékű járulékos zajterhelés-változást, ezért a hatásterület, mint a szállítási útvonalakkal szomszédos, zajtól védendő terület nagysága nem határozható meg.

A létesítmény területén működő zajforrások üzemszerű működése mellett a telephely zajterhelése és zajkibocsátása várhatóan nem fogja meghaladni a vonatkozó határértékeket.

Zaj- és rezgésvédelmi ügyekben a hatósági jogkört a Zvr. 4. § (3) bekezdés b) pontja alapján a területi környezetvédelmi hatóság gyakorolja.

#### **Felhagyás:**

A felhagyási fázisban a telephelyre beszállított hulladékok hasznosításán, illetve a másodlagosan keletkezett hulladékok hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezetnek történő átadásán kívül más tevékenységet nem kell végezni, így a felhagyási fázisban jelentkező hatás azonos az üzemeltetés során bemutatottakkal.

#### **Havária:**

Az esetleges havária események (pl. baleset, gépjárművek motorjainak meghibásodásából eredő zajhatás) során bekövetkező zajhatás átmeneti és zajvédelmi szempontból a környezetre gyakorolt hatása várhatóan kismértékű.

A IV. fejezet 4. pontban tett továbbtervezési szempontok jogszabályi háttere:

A Zvr. 3. § (1) bekezdése, 10. §, 12. §, 13. § (1) bekezdése.

Az Együttes Rendelet 2. § (1) bekezdése és 1. melléklete, valamint a 3. § (1) bekezdése és 2. melléklete.

### **3. Levegőtisztaság-védelem**

#### **Létesítés**

Létesítéssel kapcsolatos kivitelezési munkák a telephelyen nem lesznek, a telephely egy már üzemelő telephely, létesítés nem történik, így kivitelezési időszakra vonatkozó levegőterheléssel nem kell számolni.

#### **Üzemelés**

A tárgyi tevékenység során levegőszennyezés a daráló-és rakodógépek, valamint szállító járművek kipufogógáz kibocsátásából, illetve felületi kiporzásból származhat.

A hulladékkezeléshez használt gépek, berendezések: 1 db dízelüzemű Eggersmann Teuton Z 60 típusú darálógép, 1 db homlokrakodó, 1 db csipegető kanalas forgó rakodó, 1 db szállítójármű.

A hulladékkezelési tevékenység (mobil darálógéppel végzett tevékenység) a szabadban végzett technológiák közé tartozik, így ez területi (felületi) diffúz légszennyező forrásnak minősül. A hulladékhasznosító gépsor a telephelyen található csarnoképületben helyezkedik el. A darálás, aprítás során porelszívás történik, zsákos porelszívóval.

A benyújtott dokumentáció alapján a tevékenység meghatározó levegőtisztaság-védelmi hatásterülete – szálló por tekintetében - 26 m. A hatásterület védendő ingatlant nem érint.

Bejelentésre kötelezett légszennyező forrást a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Lvr.) alapján nem üzemeltetnek. A normál üzemeltetéséből jelentős légszennyező hatás nem várható. Klímavédelemi szempontból a tervezett tevékenység közvetlen hatása nem jelentős.

#### **Felhagyás**

A felhagyási fázisban a telephelyre beszállított hulladékok hasznosításán, illetve a másodlagosan keletkezett hulladékok hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezetnek történő átadásán kívül más tevékenységet nem kell végezni, így a felhagyási fázisban jelentkező hatás azonos az üzemeltetés során bemutatottakkal.

#### **Havária**

A telephelyen folytatott tevékenység során, nem üzemszerű működés esetében légszennyezést okozó események történhetnek (pl. alkalmazott gépek meghibásodása, tüzeset). Az esetleges havária esemény során a levegőterheltségi szint időszakos, jelentős mértékű megnövekedése alakulhat ki.

A benyújtott előzetes vizsgálati dokumentáció alapján megállapítható, hogy levegőtisztaság-védelmi szempontból környezetvédelmi hatásvizsgálat elvégzése nem indokolt, az előzetes vizsgálat lezárható - a IV. fejezet 5. pontban tett továbbtervezési javaslatok és szempontok betartása mellett.

Az IV. fejezet 5. pontban tett továbbtervezési szempontok jogszabályi háttere:

Az Lvr. 4. § és 26. § (1) és (2) bekezdései.

### **4. Természet- és tájvédelem:**

A telephelynek helyt adó terület (Almásfüzitő 119/17. hrsz.-ú ingatlan, 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.

Közvetlenül 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 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 a közeli 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 az előirányzott szabályozók betartása esetén, kedvezőtlen hatással nem jár, védett természeti értéket nem veszélyeztet, természet és tájvédelmi érdeket nem sért.

A IV. fejezet 6. pontban tett továbbtervezési szempont jogszabályi háttere:

A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (továbbiakban: Tvt.) 5. § (1) bekezdése, a Tvt. 8. § (1) bekezdése, a Tvt. 17. § (1) bekezdése, a Tvt. 42. § (1) bekezdése, a Tvt. 43. § (1) bekezdése.

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.

## **5. Hulladékgazdálkodás:**

### **Üzemelés:**

Az Ügyfél tárgyi telephelyen jelenleg nem veszélyes hulladékok gyűjtését, előkezelését és hasznosítását valamint Magyarország külső helyszínein előre nem meghatározott helyen nem veszélyes hulladék előkezelését végzi a *KE/046/00361-19/2024. számú* és a *KE/046/03165-16/2023. számú* határozatokkal módosított *KE/046/00973-15/2021. számon* kiadott végleges hulladékgazdálkodási engedélye alapján. Az Ügyfél a telephelyen végzett 1. számú technológiában gyűjthető, előkezelhető és hasznosítható hulladékok mennyiségét **2.500 tonna/évről 7.500 tonna/évre kívánja növelni**. A 2. számú technológiában gyűjthető, előkezelhető hulladékok éves mennyiségében nem történik változás, azonban az előkezelést követően az előkezelt hulladékok **R1b eljárással történő hasznosítását** is tervezi végezni valamint a hasznosítható hulladékok körét a **19 12 04 HAK hulladékkal kívánja bővíteni**.

A telephelyre beszállított mérlegelt hulladékok fogadására és hasznosítás előtti tárolására a telephelyen az 1. számú technológiához kapcsolódóan betonnal illetve betonlapokkal borított, körülkerített, összesen 5000 m<sup>2</sup> területű hulladéktároló hely szolgál. A 2. számú technológiához kapcsolódóan 1600 m<sup>2</sup> területű kijelölt hulladéktároló hely szolgál. A hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzata a *KE/046/00382-7/2024. számú határozattal* és a *KE/046/03166-10/2023. számú határozattal* módosított *KE/046/00991-8/2021. számú végleges határozattal* jóváhagyásra került, melyben az egyidejűleg tárolható nem veszélyes hulladékok összes mennyisége 4000 tonna (1.technológia 2500 tonna, 2. számú technológia 1500 tonna), melyben nem terveznek változást. A tervezett kapacitásbővítéssel összefüggésben a 2. számú technológiához kapcsolódó hulladéktároló helyen tárolható hulladékok köre bővül a 19 12 04 HAK hulladékkal.

**A hulladéktároló hely kizárólag a jóváhagyott üzemeltetési szabályzatban foglaltak szerint üzemeltethető.**

A jóváhagyott üzemeltetési szabályzatban meghatározott feltételekben, technológiában, adatokban változás következik be (hulladéktároló helyen tárolható hulladékok köre bővül,), ezért aktualizált üzemeltetési szabályzat jóváhagyása iránti kérelmet kell benyújtani.

**A telephelyen folytatott hulladékkezelési tevékenységek során** keletkező másodlagos nem veszélyes hulladékok gyűjtése a korábban kialakított munkahelyi gyűjtőhelyek üzemi gyűjtőhellyé történő átalakításával történik. Az üzemi gyűjtőhelyeken egyidejűleg gyűjteni tervezett hulladékok mennyisége megegyezik a jelenlegi munkahelyi gyűjtőhelyek egyidejű gyűjtési kapacitásával. A tervezett üzemi gyűjtőhelyekhez vezető és az üzemi gyűjtőhelyek területén belül kialakított közlekedési útvonal és gyűjtőtér burkolatát egységes és egybefüggő burkolat borítja. A gyűjtőhelyek körülkerítettek, táblával jelzettek.

A hulladékgazdálkodási engedélyben leírtaknak megfelelően a másodlagos hulladékokat a 19-es főcsoport szerinti, megfelelő kóddal beazonosítva (19 12 02 fém vas, 19 12 08 textíliák), szelektíven kell gyűjteni és engedéllyel rendelkező kezelőnek kell átadni.

Az 1. számú technológiához kapcsolódóan a vashulladék gyűjtőhelye a csarnokon belül lehatárolt kb. 80 m<sup>2</sup> nagyságú betonozott terület. A textilhulladék gyűjtésére szintén a csarnokon belül egy 121 m<sup>2</sup> nagyságú zsáktároló terület (big-bag zsákos frakció részére) és egy 156 m<sup>2</sup> nagyságú terület ömlesztve tároláshoz került lehatárolásra. Az edényzetek csererendszerben kerülnek ürítésre a gyártási tevékenységhez igazodó gyakorisággal és az egyidejűleg maximálisan gyűjthető mennyiségnek megfelelően engedéllyel rendelkező hulladékkezelő által. A jelenlegi munkahelyi gyűjtőhelyek felfestésre kerülnek a padozaton és felirattal jelölik őket.

Az 1. számú technológiához kapcsolódóan a keletkező másodlagos hulladékok típusa és egyidejűleg gyűjteni tervezett mennyisége:

Azonosító kód	Hulladéktípus	Egyidejűleg maximálisan gyűjthető mennyiség (tonna)
19 12 02	vashulladék	80
19 12 08	textil hulladék	60
<b>Összesen:</b>		<b>140</b>

Az 1. számú technológiához kapcsolódóan a keletkező másodlagos hulladékok egyidejűleg gyűjthető maximális mennyisége 140 tonna.

A 2. számú technológiához kapcsolódóan másodlagos hulladékként csak vashulladék keletkezik, melyet a darológép a működése során választ le. A vashulladék gyűjtése a T/1 jelű körtárolón belül kialakított kb. 200 m<sup>2</sup> nagyságú, betonlapokkal borított területen történik ömlesztve.

Az 2. számú technológiához kapcsolódóan a keletkező másodlagos hulladékok típusa és egyidejűleg gyűjteni tervezett mennyisége:

Azonosító kód	Hulladéktípus	Egyidejűleg maximálisan gyűjthető mennyiség (tonna)
19 12 02	vashulladék	240
<b>Összesen:</b>		<b>240</b>

A 2. számú technológiához kapcsolódóan a keletkező másodlagos hulladék T/1 jelű körtárolóban egyidejűleg gyűjthető maximális mennyisége 240 tonna.

A 2. számú technológia 19 12 04 HAK hulladékkal történő kibővítése nem okoz változást a keletkező másodlagos hulladékok típusában és mennyiségében, mivel a 19 12 04 HAK hulladék kezelése során másodlagos hulladék várhatóan nem keletkezik. Az Ügyfél nyilatkozat alapján a 19 12 04 HAK hulladék hulladéktermelő cégektől hulladék előkezelő gazdálkodó szervezetek által átvett, majd válogatott, elődarált gumihulladék.

Az előkezelt hulladékok minősítése a TÜV által végzett éves mintavétel és vizsgálat alapján történik, a hulladékstátusz megszüntetése után másodnyersanyagként felhasználható gumigranulátum illetve másodlagos tüzelőanyag (SRF) keletkezik, melyre vonatkozóan az Ügyfél felvevőpiaccal rendelkezik.

A hulladékgazdálkodási tevékenység végzésének munkarendje: 2 műszakban 6-tól 22 óráig.

#### **Felhagyás:**

Felhagyáskor a telephelyre beszállított hulladékok hasznosításáról illetve a keletkező másodlagos hulladékok hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezetnek történő átadásáról kell gondoskodni. A bérelt telephelyen lévő épületek a felhagyást követően hasonló vagy egyéb tevékenységeknek adhatnak helyet, így nem kell számítani építési, bontási hulladékok keletkezésére. A felhagyás esetén a gépek, berendezések elszállításáról is gondoskodni kell. A teljes terület eredeti, tiszta (hulladékmentes) és üres állapotának visszaállítása szükséges.

#### **Havária:**

Havária a területen lévő szállítójárművek borulása, munkagépek meghibásodása során következhet be, mely során üzemanyag, ásványolaj, hűtőfolyadék kerülhet a földtani közegre. A kijutott szennyezőanyag felítására felitatóanyag áll rendelkezésre a helyszínen. A szennyezett felitatóanyag 50 m<sup>2</sup> nagyságú havária során keletkező veszélyes hulladék munkahelyi gyűjtőhelyen kerül gyűjtésre zárt edényzetben és engedéllyel rendelkező kezelőnek kerül átadásra. Az Ügyfél kárelhárítási tervvel rendelkezik.

A tervezett tevékenységből adódóan hulladékgazdálkodási szempontból nem várható jelentős hatás, ezért környezeti hatásvizsgálat lefolytatása nem indokolt, az előzetes vizsgálat lezárható. A tevékenység megkezdése előtt azonban néhány kérdés tisztázása szükséges.

Az eljárásban vizsgált környezetvédelmi szakkérdés vizsgálatok tényét, azok eredményét és az annak alapján meghatározott egyedi előírásokat – a Kvt. 66/A. § (3) bekezdés a) pontjában foglaltaknak megfelelően – e határozat V. fejezetében rögzítettem. A jelen határozat V. fejezetében rögzített szakkérdés vizsgálatok a Kvt. 66/A. § (3) bekezdés b) pontja alapján a következőket tartalmazzák.

A hulladékgazdálkodási feladatkörben eljáró **Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály a KE/046/03462-7/2023. számú szakkérdés véleményében** tett előírásait az IV. fejezet 2. pontjában, megállapításait jelen határozat Indokolás „A tárgyi eljárás során az alábbi környezeti igénybevételeket állapítottam meg a tervezett tevékenység környezeti hatásaival összefüggésben: 5. Hulladékgazdálkodás” részében rögzítettem.

A termőföldvédelmi feladatkörében eljáró **Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Földhivatali Főosztály Földhivatali Osztály 2. a 13152/2/2024. számú szakkérdés vizsgálatáról készült véleményében** tett megállapításait a jelen határozat V. fejezet 1. pontjában rögzítettem. A Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Földhivatali Főosztály Földhivatali Osztály 2. a 13152/2/2024. számú szakkérdés véleményében a vizsgálat eredményét az alábbiakkal indokolta:

„Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály KE/041/03626-6/2024. számú levelében megkereste az ingatlanügyi hatóságot, hogy fenti tárgyi ügy kapcsán a földvédelmi szakkérdés vizsgálatát végezze el.

A <https://komarom-filr.kh.gov.hu> weboldalon letöltött ke-041-03626-2024. számú vizsgálati eljárás dokumentáció alapján megállapítottam, hogy a ROMKRIT Kft –Almásfüzitő 119/17 hrsz.-ú földrészletet érintő, nem veszélyes hulladék hasznosítási tevékenység kapacitás növelésének előzetes vizsgálata keretében termőföld terület más célú hasznosítására nem kerül sor.

A Tfv. 1. § törvény hatálya kiterjed a termőföldre, valamint - ha e törvény így rendelkezik - a termőföldnek nem minősülő ingatlanokra. A termőföldre vonatkozó rendelkezéseket - a földvédelemre, valamint a mellékhasznosításra e törvényben megállapított szabályok kivételével - alkalmazni kell a mező-, erdőgazdasági művelés alatt álló belterületi földre is. A Tfv. 8. § alapján az ingatlanügyi hatóság más hatóságok engedélyezési eljárásaiban földvédelmi szakhatóságként működik közre, a termőföld védelmének érvényesítése érdekében termőföld területek esetében. A szakkérdés vizsgálatával összefüggésben eljárási költség nem merült fel.

A szakkérdés vizsgálata során az ingatlanügyi hatóság a Tfv. 8 §.-ban foglaltak érvényesülését vizsgálja.”

A talajvédelmi feladatkörében eljáró **Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály a KE/040/1244-2/2023. számú szakkérdés véleményében** tett megállapítását a jelen határozat V. fejezet 2. pontjában rögzítettem.

Az örökségvédelmi feladatkörében eljáró **Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály Örökségvédelmi Osztály a KE/028/299-2/2023. számú feljegyzésében** a kulturális örökségvédelmi szakkérdés vizsgálatának eredményeként tett megállapítását a jelen határozat V. fejezet 3. pontjában rögzítettem.

A népegészségügyi feladatkörében eljáró **Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Komáromi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály a KE-03/NEO/01285-2/2023. számú szakkérdés vizsgálatáról készült feljegyzésének** szakkérdés vizsgálat eredményére vonatkozó részét jelen határozat V. fejezet 4. pontjában rögzítettem.

Az állami főépítési hatáskörében eljáró **Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Állami Főépítési Iroda a KE/8/378-2/2023. számú feljegyzésében** a területrendezési tervekkel való összhang vizsgálata során tett megállapításait jelen határozat V. fejezet 5. pontjában rögzítettem.

A vízügyi és vízvédelmi feladatkörében eljáró **Győr-Moson-Sopron Vármegyei Kormányhivatal Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi hatósági Főosztály Vízügyi és Vízvédelmi Osztály a 30408/357-1/2024.ált. számú vízügyi és vízvédelmi szakkérdés** vizsgálatának eredményeként tett megállapítását a jelen határozat V. fejezet 6. pontjában rögzítettem.

A Győr-Moson-Sopron Vármegyei Kormányhivatal Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi hatósági Főosztály Vízügyi és Vízvédelmi Osztály a 30408/357-1/2024.ált. számú vízügyi és vízvédelmi szakkérdés vizsgálatában tett megállapításait az alábbiakkal indokolta:

„A Környezetvédelmi Osztály KE/041/03626-5/2024. ügyszámú, végzésében megkereste a Győr-Moson-Sopron Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot (9021 Győr, Munkácsy Mihály utca 4.), mint területileg illetékes vízügyi és vízvédelmi szakhatóságot, hogy az Ügyfél részére az Almásfüzitő 119/17 helyrajzi szám alatti telephelyen nem veszélyes hulladékok hasznosítási tevékenységére vonatkozó előzetes vizsgálati eljárásában adja meg szakhatósági állásfoglalását.

2024. október 1. napján hatályba léptek az állam működését érintő egyes törvények módosításáról szóló 2024. évi XXIX. törvény, valamint az egyes hatósági hatáskörök változásáról szóló 257/2024. (VIII. 29.) Korm. rendelet azon rendelkezései, amelyek a hivatásos katasztrófavédelmi szervek egyes hatósági hatáskörei – így a vízügyi és vízvédelmi hatósági hatáskörök – a kormányhivatalokhoz kerültek át.

A Vízügyi és Vízvédelmi Osztály a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 8. melléklet 2. és 3. pontjai alapján tárgyi ügyben vízügyi és vízvédelmi szakkérdések vizsgálatában működik közre.

Az Ügyfél a tárgyi ingatlanon a KE/046/00361-19/2024. és KE/046/03165-16/2023. számokon módosított, KE/046/00973-15/2021. számon kiadott hulladékgazdálkodási engedélyben foglaltak szerint végzi tevékenységét. Az Ügyfél a hasznosítható hulladék mennyiségét a jelenleg hatályos hulladékgazdálkodási engedélyben foglaltakhoz képest növelni szeretné, ezért előzetes vizsgálati lefolytatását kezdeményezte. A benyújtott dokumentációban ismertetésre került, hogy az eddig engedélyezett technológiákban változás nem tervezett.

A hulladékgazdálkodási tevékenység során technológiai vízfelhasználás nem történik, ezáltal technológiai szennyvíz nem keletkezik.

A telephelyre hulló csapadékvizek nem szennyeződnek, azok telken belül a burkolatlan felületeken elsikkadnak. A benyújtott dokumentációban ismertetésre került, hogy csapadékvíz-elvezető árok nem kerül kialakításra, illetve csapadékvíz élővízfolyásba történő bevezetése nem valósul meg.

A felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken levő települések besorolásáról szóló 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet alapján Almásfüzitő település területe érzékeny felszín alatti vízminőség-védelmi kategóriába tartozik.

A tervezési terület nem érinti vízbázis védőövezetét.

Az érintett terület nem érint nagyvízi medret, parti sávot. A tervezett beruházás várhatóan nincs káros hatással a vizek lefolyására, mederfenntartásra, illetve az árvíz-és jég levonulására

A tevékenység a felszíni és felszín alatti vizekre mennyiségi és minőségi szempontból a benyújtott dokumentációban foglaltak betartása esetén várhatóan nem gyakorol káros hatást.”

A KE/041/03626-4/2024. számú végzéssel megkerestem Almásfüzitő Polgármesteri Hivatal Jegyzőjét és az Ákr. 25. § (1) bekezdés b) pontjának megfelelően – a Khvr. 1. § (6b) bekezdése alapján – nyilatkozatát kértem tárgyi tevékenységnek a helyi környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos önkormányzati szabályozással, valamint a településrendezési eszközökkel való összhangjára vonatkozóan. A letöltési igazolás tanúsága alapján a KE/041/03626-4/2024. számú megkeresés Almásfüzitő Polgármesteri Hivatal részére 2024. szeptember 27. napján kézbesítésre került. A megkeresésemre a döntéshozatal napjáig válasz nem érkezett.

\*

Fentiek, valamint – az Ákr. 25. § (1) bekezdés b) pontjának megfelelően – a népegészségügyi, örökségvédelmi, vízügyi és vízvédelmi, talajvédelmi, termőföldvédelmi, állami főépítési és hulladékgazdálkodási feladatkörében eljáró – kormányhivatal Kr. 11. § (1) bekezdése és 3. sz. valamint 8. sz. melléklete alapján adott véleményei nyomán azt állapítottam meg, hogy a tervezett tevékenység földtani közegvédelmi, levegőtisztaság-védelmi, környezeti zaj- és rezgésvédelmi, valamint természet- és tájvédelmi szempontból – a jelen határozat IV. és V. fejezetében foglalt feltételek betartása mellett – jelentős környezeti hatást várhatóan nem gyakorol; ekképp a környezetvédelmi hatásvizsgálat elvégzését nem tartottam indokoltnak, ezért a Khvr. 5. § (2) bekezdés a) pont ac) alpontjának megfelelően döntöttem az Ákr. 80. § (1) bekezdése szerint. (I-V. fejezet)

Felhívom az Ügyfél figyelmét arra, hogy az általa nem ismert tények, adatok, illetve egyéb körülmények alapján a tevékenység végzéséhez további hatósági engedélyek is szükségesek lehetnek.

Az Ákr. 124. §-a szerinti eljárási költségként – figyelemmel az eljárási költségekről, az iratbetekintéssel összefüggő költségtérítésről, a költségek megfizetéséről, valamint a költségmentességről szóló 469/2017.

(XII.28.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdés 2. pontjára – az Ügyfél igazoltan megfizetett 250.000,- Ft, (azaz kettőszáz-ötvenezer 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. mellékletének 35. főszáma alapján.

Jelen határozat VI. fejezete – az Ákr. 81. § (1) bekezdésének megfelelően – az Ákr. 124. §-án, 125. § (1) bekezdésén, 126. § (1) bekezdésén és a 129. § (1) bekezdésén alapul.

A határozattal szembeni fellebbezési jogot az Ákr. 112. §-ának megfelelően – az Ákr. 118. § (2) bekezdése és 118. § (3) bekezdése szerint – az Ákr. 116. § (1) bekezdése, a Khvr. 26/A. §-a biztosítja, a digitális államról és a digitális szolgáltatások nyújtásának egyes szabályairól szóló 2023. évi CIII. törvény 19. §-a határozza meg; minderről az Ákr. 81. § (1) bekezdése alapján tájékoztattam az Ügyfelet.

A jogorvoslati illetékről az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény (Itv.) 29. § (2) bekezdése, a 73. § (1) bekezdése és az eljárási illeték megfizetésének és megfizetése ellenőrzésének részletes szabályairól szóló 44/2004. (XII.20.) PM rendelet rendelkezik. (VII. fejezet)

Hatáskörömet a Kr. 5. § (1) bekezdés c) pontja, valamint a természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 625/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm.rend.) 6. § (1) bekezdés c) pontja, illetve a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. Korm. rendelet (a továbbiakban: Hkr.) 2. § (1) bekezdése, illetékességemet a Kr. 2. § (1) bekezdése, a Korm.rend. 2. § (1) bekezdése és a Hkr. 1. § (2) bekezdése állapítja meg.

Tatabánya, az 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.*