



KOMÁROM-ESZTERGOM VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: KE/046/00361-19/2024.
Tárgy: ROMKRIT Kft. (Almásfüzitő, 119/17 hrsz.) – Hulladékgazdálkodási engedély módosítás – Határozat
Ügyintéző: Benyóné Alföldi Zsuzsanna
Telefonszám: +36 (34) 795-171

HATÁROZAT

I.

A Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal hulladékgazdálkodási hatáskörében eljáró Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztálya (a továbbiakban: Osztály) – mint a fenti számú és tárgyú ügyben eljáró hatóság nevében – a **ROMKRIT Ipari Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság** (székhely: 1119 Budapest, Andor utca 21. C épület fsz. 1. ajtó; KÜJ: 103810566; statisztikai számjel: 14409378-3832-113-01; meghatalmazottja: Nardai Márton, 9700 Szombathely, Szent Imre Herceg útja 152.; a továbbiakban: **Ügyfél**) **2931 Almásfüzitő, 119/17 hrsz. alatti telephelyén** (KTJ: 102931847; a továbbiakban: telephely) történő *nem veszélyes hulladék gyűjtésére, előkezelésére és hasznosítására jogosító – KE/046/03165-16/2023. számú határozattal módosított KE/046/00973-15/2021. számú végleges határozatban foglalt hulladékgazdálkodási engedélyét* (a továbbiakban: *engedély*)

m ó d o s í t o m

II. fejezet szerint.

II.

1. Az engedély I. fejezet helyébe az alábbi rendelkezés lép

A Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal hulladékgazdálkodási hatáskörében eljáró Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztálya (a továbbiakban: Osztály) – mint a fenti számú és tárgyú ügyben eljáró hatóság nevében – a **ROMKRIT Ipari Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság** (székhely: 1119 Budapest, Andor utca 21. C épület fsz.1.; KÜJ: 103810566; statisztikai számjel: 14409378-3832-113-01; a továbbiakban: **Ügyfél**) részére

e n g e d é l y e z e m

a **2931 Almásfüzitő, 119/17 hrsz. alatti telephelyén** (KTJ: 102931847; a továbbiakban: telephely) **nem veszélyes hulladék gyűjtését, előkezelését és hasznosítását valamint Magyarország közigazgatási területén, előre nem meghatározható helyszíneken történő előkezelését** a II. fejezet szerint.

2. Az engedély II. fejezet 1. pont (Hulladékgazdálkodási tevékenység megnevezése) helyébe az alábbi pont lép

G001 Gyűjtés

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

- **E02-01:** Szétválasztás (szeparálás)
- **E02-03:** Aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés)
- **E02-05:** Válogatás alaki jellemzők szerint (osztályozás)
- **E02-06:** válogatás anyagminőség szerint (osztályozás)

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

R3a Szerves anyagok újrahasználatra való előkészítése

3. Az engedély II. fejezete 2. pont (Hulladékgazdálkodási tevékenységekkel érintett hulladékok típusa és mennyisége) helyébe az alábbi pont lép:

2.1. Kezelhető hulladékok típusa és mennyisége

2.1.1. Magyarország egész területén változó helyszíneken előkezelhető nem veszélyes hulladékok azonosító kódját, megnevezését és éves mennyiségét a **1. sz. táblázat** tartalmazza.

1. számú táblázat

Azonosító kód	Hulladéktípus	Mennyiség (tonna/év)
16 01 03	Hulladékká vált gumiabroncsok	35000
Összesen:		35000

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

2.1.2. Az 1. számú technológiához tartozóan a telephelyen gyűjthető, előkezelhető és R1b vagy R3a eljárással hasznosítható nem veszélyes hulladékok azonosító kódját, megnevezését, tárolás módját és éves mennyiségét az **2. számú táblázat** tartalmazza.

2. számú táblázat

Azonosító kód	Hulladéktípus	Tárolás módja	R1b hasznosítás mennyisége (tonna/év)	R3a hasznosítás mennyisége (tonna/év)
16 01 03	Hulladékká vált gumiabroncsok	ömlesztve	2500	2500
Összesen:			2500	

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

A telephelyen hasznosítás céljából átvett nem veszélyes hulladékok évente gyűjthető, előkezelhető és hasznosítható maximális össz mennyisége: 2 500 tonna.

2.1.3. A 2. számú technológiához tartozóan a telephely T/1 körtárolóban gyűjthető és előkezelhető nem veszélyes hulladékok azonosító kódját, megnevezését, a tárolás módját és éves mennyiségét a **3. számú táblázat** tartalmazza:

3. számú táblázat

Azonosító kód	Hulladéktípus	Tárolás módja	Mennyiség (tonna/év)
16 01 03	Hulladékká vált gumiabroncsok	ömlesztve	15000
Összesen:			15000

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

A telephely T/1 körtárolóban előkezelés céljából átvett nem veszélyes hulladékok évente gyűjthető és előkezelhető maximális össz mennyisége: 15000 tonna.

2.2 Hulladéktároló hely

A telephelyen kezelhető hulladékok tárolása két különböző területen történik:

- az 1. számú technológiához tartozóan a hasznosítás céljából átvett hulladékok tárolása nyílt téren, egy 3500 m² területű, betonlapokkal borított, kerítéssel körbekerített manipulációs területen valamint a csarnokban kialakított, a padlózatán felfestett és táblával jelzett 1500 m² területű, betonnal borított részen történik. A hulladéktároló helyen **egyidejűleg tárolható nem veszélyes hulladékok maximális mennyisége kb. 2500 tonna.**
- a 2. számú technológiához tartozóan az előkezelés céljából átvett hulladékok tárolása nyílt téren, a telephely T1 jelű körtárolójában kialakított, kerítéssel elhatárolt összesen 1600 m² területű, betonlapokkal borított részen történik. A körtároló 12 m magas betonfallal körülvett, zárható kapuval ellátott. A hulladéktároló helyen **egyidejűleg tárolható nem veszélyes hulladékok maximális mennyisége 1500 tonna.**

A telephelyen kialakított hulladéktároló helyeken egyidejűleg tárolható nem veszélyes hulladékok maximális össz mennyisége: 4000 tonna.

A hulladéktárolóhely üzemeltetési szabályzata a KE/046/00382-7/2024. számú és a KE/046/03166-10/2023. számú határozattal módosított KE/046/00991-8/2021. számú határozattal jóváhagyásra került.

2.3. A tevékenység során keletkező hulladékok gyűjtése

2.3.1 Az 1. számú technológiához kapcsolódóan

Az előkezelés során másodlagos hulladékként keletkező vashulladékot illetve textilhulladékot a fedett csarnokban kialakított munkahelyi gyűjtőhelyeken gyűjtik. A fémhulladék gyűjtőhely kb. 80 m² (10 x 8 m) nagyságú, ahol a csarnokon belül lehatárolt részen, betonozott felületen ömlesztve történik a gyűjtés. A textilhulladékok gyűjtőhelyének lehatárolásra került egy 121 m² (11 x 11 m) nagyságú zsáktároló terület a Big-Bag zsákos frakció részére, valamint egy 156 m² (6 x 26 m) nagyságú terület az ömlesztve tároláshoz. Az edényzetek csererendszerben kerülnek ürítésre a gyártási tevékenységhez igazodó gyakorisággal és az egyidejűleg maximálisan gyűjthető mennyiségnek megfelelően engedéllyel rendelkező hulladékkezelő által. A munkahelyi gyűjtőhelyek felfestésre kerülnek a padlózatán és felirattal jelölik őket. A keletkező másodlagos hulladékok típusát és egyidejűleg gyűjthető mennyiségét a 4. számú táblázat tartalmazza.

4. számú táblázat

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

A keletkező másodlagos hulladékok egyidejűleg gyűjthető maximális mennyisége 140 tonna.

2.3.2. A 2. számú technológiához kapcsolódóan

A hulladék T/1 jelű körtárolóban történő előkezelése során másodlagos hulladékként csak vashulladék keletkezik, mivel az itt alkalmazott mobil darálógép működése során csak a vasat választja le, a darálás eredményeként gumicsipsz távozik a gépből, melyből a textilhulladék leválasztása nem szükséges. Az így keletkező másodlagos hulladék gyűjtése kialakított munkahelyi gyűjtőhelyen történik. A körtárolón belül lehatárolásra került a kb. 200 m² nagyságú gyűjtőhely, ahol betonlapokkal borított területen a környezet szennyezését kizáró módon ömlesztve történik a gyűjtés.

A körtárolóban gyűjtött másodlagos hulladék típusát, egyidejűleg gyűjthető mennyiségét az 5. számú táblázat tartalmazza.

5. számú táblázat

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

A keletkező másodlagos hulladék T/1 jelű körtárolóban egyidejűleg gyűjthető maximális mennyisége 240 tonna.

4. Az engedély II.fejezet 3.pont (Hulladékgazdálkodási technológia) helyébe az alábbiak lépnek:

3.1.Műszaki adatok és üzemeltetés

Az Ügyfél az Almásfüzitői Asset Management Kft-től bérelt telephelyen nem veszélyes hulladék gyűjtését, előkezelését és hasznosítását végzi. A kezelendő hulladékok beszállítását megfelelő engedéllyel rendelkező külső beszállítók végzik. A telephelyre történő beszállítás előtt a pontos nyilvántartás vezetése érdekében hídmérleglen történik a mérlegelés. A hídmérleget szintén bérlő az Ügyfél a Fodina Fish Kft-től. 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.

3.1.1. Nem veszélyes hulladék telephelyi gyűjtése, előkezelése és hasznosítása – 1. számú technológia

A beszállított hulladék a csarnok melletti nyílt téri hulladéktároló helyen illetve a csarnokban kijelölt hulladéktároló helyen kerül tárolásra. A bérelt telephely egyik csarnokában történik a hasznosítás céljából átvett hulladékok kezelése. Megtörténik az anyagminőség és alak szerinti válogatás. A használt teherautó gumiabroncs esetében feldolgozás előtt speciális kitépővel eltávolítják az acél peremet, ennek gyűjtése betonozott felületen ömlesztve történik, elszállításakor konténerbe kerül. Az előkezelt gumiabroncsokat a személyautó gumiabroncsokkal együtt homlokrakodóval illetve csipegető kanalas forgó rakodóval az előkezelő és hasznosító gépsor szállítószalagjára rakják. Innen a shredderbe kerülnek, ami 10 x 10 cm-es darabokra vágja az abroncsokat. A futószalag továbbviszi a gumidarabokat a rasperbe, ami tovább aprítja, darálja (10-15 mm) és darálás közben mágnes eltávolítja a fémszalakat. Az előaprított, vastalanított gumichipset a futószalag a granulálóba juttatja, ahol további darálás közben ciklon segítségével a nejlonszál és gumipor keverékéből elkülönítik a textilt. Az osztályozógép ezt követően három méretben gumigranulátumot készít a ledarált abroncsból. A különböző méretű granulátumokat Big-Bag zsákokban tárolják.

Az előkezelő és hasznosító gépsor mellett használni terveznek egy másik bérelt mobil darálógépet (dízelüzemi Eggersmann TEUTON Z 60 típusú) is. A mobil aprítógéppel shredderezett gumihulladék kerül előállításra, mely másodlagos tüzelőanyagként (SRF) kerül hasznosításra.

A telephelyen a hulladékok gyűjtésére, előkezelésére és hasznosítására szolgáló terület jellemzői:

- 3500 m²-es betonlapokkal borított, kerítéssel körbekerített, zárható kapuval ellátott manipulációs terület a gyűjtés számára, ez egyben a hulladéktároló hely is,
- a hasznosítás helyszíne egy 2940 m²-es fedett, betonozott csarnok, melyben 1500 m²-es területen

kijelölésre került egy újabb hulladéktároló hely, valamint itt került elhelyezésre az előkezelő és hasznosító gépsor, melyet az Ócsai Gumigranulátum Kft-től bérel.

- a csarnok mellett a gumihulladék előkezelési tevékenységéhez használni tervezett dízelüzemi Eggersmann TEUTON Z 60 típusú mobil darológép kerül alkalmanként elhelyezésre.

A hulladékstátusz megszűnése R3a esetén:

A hulladékhasznosítás során a hulladék gumiabroncsból gumigranulátum előállítását tervezi. Az előállított gumigranulátum minőségi követelményeire nem áll rendelkezésre jogszabály vagy szabvány. Átvevői szemcseméreti előírások vannak, melyet rostával és utódarálással tudnak biztosítani. A hulladékstátusz megszüntetése a TÜV által éves mintavétel és vizsgálat alapján kiadott hulladékstátusz megszűnési minősítéssel történik.

Az Ügyfél által előállított gumigranulátum rendelkezik piaccal, van rá kereslet, illetve megfelel a rendeltetésére vonatkozó műszaki követelményeknek.

A hulladékstátusz megszűnése R1b esetén:

A mobil aprítógéppel előállított shredderezett gumi hulladék az ÉMI-TÜV SÜD által éves mintavétel és vizsgálat alapján másodlagos tüzelőanyaggá (SRF) kerül minősítésre.

Az Ügyfél által előállított másodlagos tüzelőanyag rendelkezik piaccal, van rá kereslet, illetve megfelel a rendeltetésére vonatkozó műszaki követelményeknek.

3.1.2. Nem veszélyes hulladék telephelyi gyűjtése és előkezelése – 2. számú technológia

A bérelt telephely T/1 jelű körtárolójában kb. 2700 m² nagyságú, betonlapokkal borított részen kerítéssel körülhatárolva, zárható kapuval ellátva kialakításra került a nem veszélyes hulladék gyűjtésére és előkezelésére szolgáló új terület. A mérést és a beszállítást követően itt is megtörténik a hulladékok szemrevételezéssel történő ellenőrzése, szétválogatása. A homlokrakodóval illetve csipegető kanalas forgó rakodóval a hulladék a bérelt mobil darológép (dízelüzemi Eggersmann TEUTON Z 60 típusú) szalagjára kerül és megtörténik a darálás. A darológép a működése során a hulladékban lévő vasat leválasztja, a gépből a darálás eredményeként gumicsipsz távozik. Az így keletkező shredderezett gumihulladékot rövid időn belül engedéllyel rendelkező kezelőnek adják át. Az előkezelés során keletkező vas másodlagos hulladékot a körtárolóban kialakított munkahelyi gyűjtőhelyen gyűjtik. A keletkező darálékot a hulladéktároló helyen a kezelésre váró többi hulladéktól elkülönítve, a környezet szennyezését kizáró módon tárolják.

A telephelyen a hulladékok gyűjtésére, előkezelésére szolgáló terület jellemzői:

- összesen 1600 m² nagyságú hulladéktároló hely,
- 450 m² nagyságú daráló tér bérelt dízelüzemű Eggersmann TEUTON Z 60 típusú mobil darológéppel,
- 200 m² területű munkahelyi gyűjtőhely másodlagos hulladék (vas) számára,
- 50 m² munkahelyi gyűjtőhely a havária során keletkező hulladékok számára.

A telephelyen csak a tevékenység során begyűjtött kezelendő, kezelt hulladékok és a kezelés során keletkező másodlagos hulladékok találhatók.

3.1.3. Nem veszélyes hulladék Magyarország közigazgatási területén, külső helyszíneken történő előkezelése

A nem veszélyes hulladék előkezelési tevékenységet a telephelyen kívüli, külső helyszíneken is kívánják végezni, a MOHU Mol Zrt. megbízásából vagy pályázaton nyert kiírás alapján darálna az Ügyfél. A mobil darológépet a helyszínre telepítik, valamint a darológépet kiszolgáló rakodógépeket (homlokrakodó, csipegető kanalas forgó rakodó) a helyszínre szállítják. A munkaterületen deponált nem veszélyes hulladékot a rakodók segítségével a darológépbe rakják. Az előkezelni kívánt hulladék mind darálás előtt, mind annak során szemrevételezéssel ellenőrzésre kerül. Az előkezelés során hozzáadott egyéb anyagokkal nem dolgoznak, csakis tiszta gumihulladékkal. Az előkezelés során keletkező másodlagos hulladék gyűjtése a környezet szennyezését kizáró módon történik. Az előkezelt és másodlagosan keletkező hulladék pontos megnevezése és mennyisége bekerül az előírások szerint vezetett nyilvántartásba. A kezelési tevékenység a telephelyi előkezelési tevékenységgel megegyezően történik. A hulladék mennyiségi ellenőrzését rendelkezésre állási nyilatkozat alapján használható mobil tengelysúly mérleggel tervezik végezni,

amennyiben a külső helyszínen nem áll rendelkezésre hitelesített mérleg. Az előkezelt hulladék alapesetben a MOHU Zrt. tulajdonába kerülne vissza. Az előkezelt hulladék minden esetben engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezetnek kerül átadásra. A különböző munkaterületeken hulladék nem marad vissza. A munkagépek üzemanyaggal történő feltöltéséhez kármentő tálcákat kell alkalmazni, az azokban összegyűlt üzemanyagot felitató anyaggal fel kell itatni és környezetszennyezést kizáró módon veszélyes hulladékként kezelik. A változó helyszíneken keletkező kommunális szennyvizek zárt gyűjtéséről gondoskodnak (TOI-TOI konténer), amennyiben az adott terület nem rendelkezik közművel ellátott szociális helyiséggel. A munkaterületen használt gépjárművek mosása, tisztítása engedéllyel rendelkező gépjárműmosókban történhet.

3.2. Környezetvédelmi jellemzők

3.2.1. Hulladékgazdálkodás

Az Ügyfél nem veszélyes hulladék (gumihulladék) gyűjtését, előkezelését és hasznosítását végzi a telephelyén kibővített területen valamint ugyanezen hulladék előkezelését kívánja végezni külső helyszíneken, Magyarország egész területén, ahol nagy mennyiségű hulladékká vált gumibroncs halmozódott fel a korábbi évek során és átadásukról nem gondoskodtak. A helyszíni darálásokkal hatékonyabbá lehet tenni a hulladék szállítást, a gazdaságosság mellett sokkal kisebb környezeti terhet is jelent.

A telephelyi gyűjtés, előkezelés és hasznosítás során a hulladékok mennyiségi ellenőrzése bémérlegelés keretében történik a Fodina Fish Kft. tulajdonában lévő, Almásfüzitő 0350/36 hrsz-ú területen telepített 50 tonnás méréshatárú hídmérlegen. A beszállított nem veszélyes hulladék szemrevételezéssel történő ellenőrzése után a hulladék a megfelelő hulladéktároló helyre kerül elhelyezésre (1. számú technológia esetén- csarnok, 2. számú technológia esetén –T/1 jelű körtároló).

Az 1. számú technológia során az előkezelő és hasznosító gépsoron történik a hulladék kezelése, melynek eredményeként gumigranulátum keletkezik. A hulladékstátusz megszüntetésére TÜV által végzett mintavétel és minősítő vizsgálatok alapján kerül sor. Az előkezelés során keletkező másodlagos hulladékok (textil és vas) gyűjtése munkahelyi gyűjtőhelyeken történik.

A mobil aprítógépen keletkező shredderezett gumihulladék esetében szintén a TÜV által évente végzett mintavétel és minősítő vizsgálatok alapján kerül sor a hulladékstátusz megszüntetésére és másodlagos tüzelőanyaggá (SRF) minősítésre.

A 2. számú technológia során a mobil darológépbe történik a gumihulladék adagolása. A darálás eredményeként shredderezett gumi (gumicsipsz) keletkezik, melyet minél rövidebb időn belül engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezetnek adnak át. A technológia során keletkező másodlagos hulladék (vas) munkahelyi gyűjtőhelyen kerül gyűjtésre.

Külső helyszínen történő előkezelési tevékenység végzésénél a MOHU Mol Zrt. megbízásából vagy pályázaton nyert kiírás alapján darálna az Ügyfél. Az előkezelt hulladék alapesetben a MOHU Zrt. tulajdonába kerülne vissza. A Zrt. lehetőséget biztosít a haszonanyag megvásárlására. A keletkező gumihulladék hasznosítója részben az Ügyfél lenne, részben pedig külföldi hasznosító szervezet. Az előkezelés során keletkező másodlagos hulladék engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezetnek kerül átadásra úgy, hogy a munkaterületen hulladék nem marad vissza.

A tevékenység környezetvédelmi célja, hogy az ártalmatlanításra kerülő hulladékok mennyiségét csökkentse azáltal, hogy az elkerülhetetlenül keletkező hulladékok gyűjtésével, újrahasznosításra való előkészítésével azokat visszavezetik a termék előállításai anyagáramokba.

3.2.2. Levegőtisztaság-védelem

A telephelyen nem veszélyes hulladék gyűjtését, előkezelését és hasznosítását végzik. Az 1.számú technológiához kapcsolódó légszennyező pontforrással nem kell számolni, a darálás és aprítás során zsákos poreszívót terveznek alkalmazni. A zsákban gyűjtött gumipor értékesíthető alapanyag lesz. Az új területen (körtároló) végzett telephelyi gyűjtés és előkezelés valamint a külső helyszíneken végzett előkezelés során a munkagépek kipufogógázaiból, a hulladékok darálásából, aprításából valamint a kiporzásból eredhet légszennyezés, de a kibocsátott légszennyező anyagok mennyisége nem jelentős. Határértékeket meghaladó immisszió a hígulás miatt nem lép fel. A felületi kiporzás locsolással, a munkaterület tisztán tartásával csökkenthető. A hulladék beszállítása nem okoz jelentős forgalomnövekedést, lehetőség szerint a lakott

területeket elkerülik. A járművek kipufogógáza az érintett területen minimális többlet légszennyezést okozhat. A kiszállítás során lehetőség van vasúti szállítást is igénybe venni.

3.2.3. Környezeti zaj- és rezgésvédelem

A tevékenység megkezdése előtt kivitelezési munkálatok nem várhatók, ezért kivitelezésből adódó zajterheléssel nem kell számolni. A hulladékszállítást végző tehergépjárművek forgalma, az anyagmozgatás (homlokrakodó, csipegető kanalas forgó rakodó, szállítójármű) és a hulladékhasznosító gépsor valamint a mobil daráló gép működése zajkibocsátással jár. A telephely nappali időszakban üzemel (8-22 óra). A hasznosító tevékenység helyszínétől kb. 500 méterre keletre és 1900 méterre nyugatra vannak lakóingatlanok, a védendő terület besorolása lakóövezet. Az új előkezelési terület (T1 jelű tároló) esetében a legközelebbi védendő objektum a telephelytől DK-i irányba fekvő lakóház, amely légvonalban kb. 128 m-re helyezkedik el. A körtároló 12 m magas betonfallal körülvett, a bejárata a védendő objektummal ellentétes oldalon található, így a tevékenységből származó zaj zavaró hatást biztosan nem okoz. A gépek együttes működése során a legközelebbi védendő objektumoknál teljesül a zajterhelési határérték, a zajvédelmi hatásterületen belül védendő objektum nem található.

A külső helyszínen alakomszerűen zajlik a hulladék előkezelési tevékenység, a daráló gép elhelyezését úgy kell megválasztani, hogy a hatásterület határától nagyobb távolságra legyen a védendő objektumok távolsága. Ha ez nem lehetséges, a határérték betartásához műszaki megoldást kell alkalmazni (pl. zajvédő fal-gumiabroncs halom).

3.2.4. Földtani közeg védelme

A telephelyen végzett gyűjtéssel, előkezeléssel és hasznosítással érintett területek beton burkolattal ellátottak. A gépjárművek mosása, tisztítása engedéllyel rendelkező mosókban történik. A külső helyszínen végzett előkezelés során a munkagépek üzemanyaggal való feltöltése, javítása illetve havária (olajelfolyás) esetén kármentő tálcák alkalmazása szükséges a földtani közeg szennyeződésének megakadályozása céljából. A kármentő tálcákban összegyűlt üzemanyagot veszélyes hulladékként kell kezelni.

3.2.5. Természet- és tájvédelem

Az érintett Almásfüzitő 119/17 hrsz.-ú ingatlanon (a továbbiakban: tárgyi ingatlan) folytatott és kibővíteni tervezett tevékenység közösségi jelentőségű, természetvédelmi rendeltetésű területet, országos jelentőségű védett természeti területet, helyi jelentőségű védett természeti területet, egyedi tájértéket, ökológiai hálózatot, ex lege védett területet nem érint, továbbá az üzemelés hazai vagy közösségi jelentőségű védett természeti értéket nem veszélyeztet.

5. Az engedély II.fejezet 4.pont (Telephely) helyébe az alábbiak lépnek:

Az Ügyfél nem veszélyes hulladék gyűjtését, előkezelését és hasznosítását végzi az Almásfüzitői Asset Management Kft-től bérelt ingatlanon. 2931 Almásfüzitő, 119/17. hrsz alatti gazdasági ipari övezetben elhelyezkedő, 6 440 m² nagyságú telephely. A telep, ahol a telephely megtalálható, teljesen körbekerített, portaszolgálattal ellátott. A porta épületében találhatóak a szociális helyiségek (WC, fürdő) is. A telephely bejáratánál található a hídmérleg.

Az 1. számú technológiával érintett terület (csarnok) főbb hulladékkezelést szolgáló létesítményei:

- 3 500 m² területű, betonlapokkal borított nyílt manipulációs tér, hulladéktároló hely
- 2 940 m² területű fedett, betonozott aljzatú csarnok: 1500 m² területű kijelölt hulladéktároló hely, hulladékkezelő és hasznosító gépsor és a munkahelyi gyűjtőhelyek.

A hulladéktároló helyhez vezető utak, útvonalak a telephelyen belül egységesebbek és a közlekedésnek, anyagmozgatási feladatok elvégzésére alkalmasak, betonnal borítottak. A hulladéktároló hely betonlapokkal borított, az illetéktelenek behatolásának megakadályozására drótkerítéssel bekerített és a bejárást lakattal zárható kapu biztosítja. A csapadékvíz a telephely burkolatlan felületein elszikkad, a technológia során nem szennyeződik. A telephely, szabadtéri hulladéktároló hely biztonságát munkaidőn túli időszakban a hulladéktároló zárt kapuja és a portaszolgálat biztosítja. Az összesen 5000 m² területű hulladéktároló helyen 6 méter magasságban felhalmozva egyidejűleg biztonságosan és zavartalanul tárolható hulladékok mennyisége összesen kb. 9000 tonna, de az Ügyfél csak 2500 tonnát tervez egyidejűleg tárolni. A hulladékkezelés során keletkező másodlagos hulladékok a zárt csarnokon belül kialakított munkahelyi

gyűjtőhelyeken kerülnek gyűjtésre, A gyűjtőedényzetek csererendszerben kerülnek ürítésre, a gyártási tevékenységhez igazodó gyakorisággal és az engedélyben leírt egyidejűleg maximálisan tárolható mennyiség figyelembevételével. A csarnok 20 cm vastagságú térbetonnal borított.

A telephelyi gyűjtés és előkezelés a csarnokon kívül, a telephely egy másik területén, a T/1 jelű körtároló 2700 m² nagyságú bérelt részén történik

A 2. számú technológiával érintett terület (T/1 jelű körtároló) főbb hulladékkezelést szolgáló létesítményei:

- összesen 1600 m² területű, betonlapokkal borított hulladéktároló hely,
- 450 m² területű betonlapokkal borított daráló tér,
- 200 m² nagyságú, betonlapokkal burkolt terület: másodlagos hulladék munkahelyi gyűjtőhely,
- 50 m² nagyságú, betonlapokkal burkolt terület: havária során keletkező veszélyes hulladék munkahelyi gyűjtőhely,

A hulladékgazdálkodási tevékenységgel érintett teljes terület betonlapokkal borított, kerítéssel körülhatárolt és zárható kapuval rendelkezik. Hulladéktároló helyek táblával kijelöltek.

6. Az engedély II.fejezet 5. pont (Dologi feltételek) helyébe az alábbiak lépnek:

A tevékenysége végzéséhez szükséges – részben bérelt, részben saját tulajdonú - eszközök a telephelyen rendelkezésre állnak:

- 1 db hitelesített, 50 tonna méréshatárú hídmérleg (MS-1/MAN TMS-14; gyártási szám: 2000-195 2000-09; bérelt)
- 10 darab Big-Bag zsák
- gumiaprító és feldolgozó gépsor (BX254; bérelt):
 - acélhuzal kitépő gép (BS1200 modell)
 - gumiabroncs daraboló gép (BS800, BS1000, BS1200 Shredder modell)
 - acélhuzal elválasztó gép (BS600, BS800, BS1000 modell)
 - gumi granulátor (BS600, BS800, BS1000 modell)
 - szálal elválasztó
- dízelüzemű Eggersmann TEUTON Z 60 típusú mobil darológép (feldolgozási kapacitás: 20-30 tonna/óra; bérelt)
- homlokrakodó (állandó jelleggel, saját illetve bérelt)
- csipegető kanalas forgó rakodó (eseti jelleggel, bérelt)

A külső helyszínen történő előkezelési tevékenységhez a dízelüzemű Eggersmann TEUTON Z 60 típusú mobil darológép kerül telepítésre valamint rendelkezésre állási nyilatkozat alapján rendelkezésre álló hitelesített tengelysúly mérleggel (Gyártó: Metrisoft Kft., típus: MS-01/MTT, gyártási szám: 06-882, mérési határ: 15 tonna) történik a nem veszélyes hulladék mennyiségi ellenőrzése.

7. Az engedély II.fejezet 7. pont (Financiális eszközök) helyébe az alábbiak lépnek:

Az **Ügyfél a KöBe Közép-európai Kölcsönös Biztosító Egyesületnél** (székhely: 1108 Budapest, Venyige utca 3.) **12715442 szerződés azonosítójú** pénzügyi biztosíték és környezetvédelmi felelősség-biztosítással rendelkezik. A környezetvédelmi biztosítás biztosítási összege 15.000.000,- Ft. Az Ügyfél a tevékenysége során esetlegesen bekövetkező rendkívüli eseményekre vonatkozó intézkedéseket tartalmazó kárelhárítási tervvel is rendelkezik.

A pénzügyi biztosíték összegét a biztosítási szerződés alapján kiállított kötelezvény, biztosító (**KöBE Közép-európai Kölcsönös Biztosító Egyesület**) által nyújtott kezesi biztosítás, garancia 4.000.000,- Ft-ban határozza meg. A pénzügyi biztosíték kedvezményezettje a hulladékgazdálkodási engedély kiadásával érintett hulladékgazdálkodási hatóság.

A tevékenység végzéséhez szükséges pénzügyi eszközök az Ügyfél rendelkezésére állnak.

8. Az engedély III.fejezet 1.1. pont (Hulladékgazdálkodási előírások) helyébe az alábbiak lépnek:

1.1. Hulladékgazdálkodási előírások

1. Valamennyi telephelyre érkező hulladékszállítmány mennyiségét mérni és a szállítási dokumentumok alapján, illetve szemrevételezéssel is ellenőrizni kell. A hulladékok mennyiségét hitelesített mérőeszközökkel kell meghatározni.
2. **A külső helyszínen végzett előkezelés esetén is** a kezelésre kerülő hulladékok mennyiségét **méréssel** kell meghatározni.
3. A tevékenységet a legkisebb terhelést előidézve, a környezet veszélyeztetését és szennyeződését kizáró módon kell végezni.
4. A telephelyen végzett kezelés esetében a kezelt hulladékok mennyisége **nem haladhatja meg a 10 t/nap kapacitást**, amennyiben ennél nagyobb mennyiséget tervez, hasznosítani a tevékenység megkezdése előtt **előzetes vizsgálati eljárást kell lefolytatni**.
5. Az átvett hulladékból 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 történő átadással** gondoskodni kell.
6. A hasznosítási technológia során előállított anyag hulladékstátusz megszűnése **akkreditált intézet által évente végzett mintavétel és minősítő vizsgálat** alapján történik. **Az újonnan bevezetésre kerülő hasznosítási eljáráshoz (R1b) kapcsolódó minősítő vizsgálatok elvégzését igazoló dokumentumokat 2024.augusztus 31. napjáig meg kell küldeni az Osztály számára!**
7. Az alkalmazott tárolóeszközök épségéről rendszeres ellenőrzéssel kell meggyőződni. A sérült eszközt haladéktalanul épre kell cserélni.
8. 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.
9. A telephelyi gyűjtés és előkezelést követően a keletkező összes anyagmennyiséget hulladéknak kell tekinteni és engedéllyel rendelkező hulladékkezelőnek (hasznosítóknak, ártalmatlanítóknak) történő átadásukról gondoskodni kell.
10. A telephelyen lévő hulladéktároló helyek csak a jóváhagyott üzemeltetési szabályzatoknak megfelelően működtethetők. **A telephelyen lévő – kezelésre átvett hulladékok legfeljebb egy évig történő elkülönített tárolására szolgáló – hulladéktároló helyeken egyidejűleg tárolható nem veszélyes hulladékok összes maximális menntisége mindösszesen: 4000 tonna.**
 - a) a csarnok melletti 3500 m² területű és a csarnokban kialakított 1500 m² területű hulladéktároló helyen **egyidejűleg tárolható nem veszélyes hulladék maximális mennyisége: 2500 tonna.**
 - b) az új T/1 jelű körtárolóban kialakított 1600 m² területű hulladéktároló helyen **egyidejűleg tárolható nem veszélyes hulladék maximális mennyisége: 1500 tonna.**
11. A telephelyre beszállított hulladékok kizárólag hulladéktároló helyen **legfeljebb egy évig elkülönítetten** tárolhatók, melyekről **naprakész üzemnaplót** kell vezetni. A hasznosításra kerülő hulladékok átvételüket követően a hasznosítás megkezdéséig **legfeljebb 1 évig** tárolhatók.
12. A **hulladékkezelési technológiáról üzemnaplót kell vezetni**, amely legalább az alábbi adatokat tartalmazza:
 - a. A hulladéktároló helyen tárolt hulladékok fajtája, azonosító kódja, eredete, mennyisége;
 - b. A tárolásra átvett hulladék elhelyezésének és a tároló helyről történő elszállításának időpontja;
 - c. A hulladéktároló hely üzemeltetőjének neve, címe, székhelye;
 - d. Az üzemvitellel kapcsolatos rendkívüli események (üzemzavar oka, ideje, időtartama, az elhárítására tett intézkedések;
 - e. A hatósági ellenőrzések megállapításai és az ezek hatására tett intézkedések;
13. Termelői (elsődleges és másodlagos) hulladékok kizárólag munkahelyi gyűjtőhelyen **legfeljebb fél évig** vagy üzemi gyűjtőhelyen **legfeljebb egy évig elkülönítetten** gyűjthetők, melyekről utóbbi esetében **naprakész üzemnaplót** kell vezetni.
14. 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.

15. Az átvett, előkezelt és kezeletlen hulladékokról – a telephelyen hozzáférhető – *naprakész nyilvántartást* kell vezetni.
16. A **nyilvántartást, üzemnaplót és bizonylatot legalább 5 évig - veszélyes hulladék esetén 10 évig - meg kell őrizni.**
17. Az átvett és keletkezett nem veszélyes hulladékokról valamint a keletkezett veszélyes hulladékokról *évente a **tárgyévét követő év március 1. napjáig***; míg az átvett veszélyes hulladékokról és hasznosított nem veszélyes hulladékokról *negyedévente a **tárgynegyedévet követő 30. napig adatszolgáltatást*** kell teljesíteni az Osztály felé; előkezelési tevékenységénél „E” azonosító kód, alkalmazásával.
18. A kifogástalan üzemvitelt és a berendezések rendszeres karbantartását biztosítani kell.
19. A környezetvédelmi biztosítást folyamatosan fenn kell tartani.
20. 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 május 31 napjáig az Osztály felé igazolni kell.**
21. A havária- elhárításhoz szükséges eszközöket folyamatosan a telephelyen kell tartani.
22. Az esetleges haváriáról, illetve környezetszennyezésről annak dokumentálása mellett – a kárelhárítás egyidejű megkezdésével – a Főosztályt haladéktalanul tájékoztatni és a képződött hulladékok kezeléséről haladéktalanul gondoskodni kell.
23. 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.
24. A telephely bezárása előtt valamennyi ott lévő hulladék kezeléséről gondoskodni kell.
25. **A külső munkaterületeken végezni kívánt hulladék előkezelési tevékenységet** annak **megkezdése előtt 15 nappal** írásban be kell jelenteni az illetékes hulladékgazdálkodási hatóságnak. **A külső helyszínen hulladék előkezelési tevékenység kizárólag annak jóváhagyását követően folytatható.** A beadványban meg kell adni a **pontos helyszínt, az előkezelni kívánt hulladék azonosító kódját, várható mennyiségét, a tevékenység kezdetének időpontját, várható időtartamát, továbbá a tevékenység végzésének körülményeit különös tekintettel az előkezelésre kerülő hulladék mennyiségi meghatározási módjára** (az alkalmazott mérleg típusa, hitelesítési dokumentum).
26. Az országos helyszíneken a levonulás előtt valamennyi ott lévő hulladék kezeléséről gondoskodni kell.
27. **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.**
28. **Amennyiben nem köt koncesszori alvállalkozói szerződést, a koncesszió hatálya alá tartozó hulladékokat nem veheti át, tehát a koncessziós hulladék átvételét meg kell tagadnia.**

9. Az engedély III.fejezet 1.2. pont (Levegőtisztaság-védelmi előírások) helyébe az alábbiak lépnek:

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. 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.
3. Hulladék nyílttéri, illetve bármintemű égetése tilos!

10. Az engedély III.fejezet 1.3. pontjában szereplő Környezeti zaj- és rezgésvédelmi előírások a kibővített gyűjtésre és előkezelésre vonatkozóan az alábbiakkal egészülnek ki:

1.3. Környezeti zaj- és rezgésvédelmi előírások

4. A hulladékgazdálkodási tevékenység megkezdése előtt a tevékenységet be kell jelenteni a területileg illetékes környezetvédelmi hatóság felé, a helyszín, időpont, időtartam pontos megadásával.
5. A hulladékgazdálkodási tevékenység során a zajforrásnak minősülő berendezéseket úgy kell elhelyezni, hogy a zajterheléssel érintett épületek védendő homlokzatánál a területre vonatkozó zajterhelési határértékek teljesüljenek. A hulladékgazdálkodási tevékenység során, a berendezések telepítését megelőzően, az érintett település érvényes szabályozási terve alapján, meg kell állapítani a védendő területeket, épületeket, a helyszínre vonatkozó zajterhelési követelményeket.
6. Az előkezelési, hasznosítási műveleteket úgy kell végezni, hogy a tevékenységből származó zajkibocsátás megfeleljen a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X.29.) Kormányrendelet, valamint a zaj és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EÜM együttes rendeletben foglalt előírásoknak.

11. Az engedély III. fejezet 1.4. pontjában szereplő Földtani közeg védelmi előírások a kibővített gyűjtésre és előkezelésre vonatkozóan az alábbiakkal egészülnek ki:

1.4. Földtani közeg védelmi előírások

3. A külső helyszíneken és az Almásfüzitő 119/17 helyrajzi számú területen végzett gyűjtést és előkezelést megfelelő műszaki védelemmel ellátott területeken végezhetik. Kockázatos anyag használata, illetve elhelyezése csak megfelelő műszaki védelem mellett folytatható.
4. A külső helyszíneken és az Almásfüzitő 119/17 helyrajzi számú területen végzett gyűjtés és előkezelés végzésénél figyelemmel kell lenni a kármentesítési munkálatokra, a gyűjtési és előkezelési tevékenység nem akadályozhatja az adott külső területen esetlegesen folyamatban levő, és az Almásfüzitő 119/17 helyrajzi számú területen folyamatban lévő kármentesítést!
5. A hulladékgazdálkodási tevékenység során használt munkagépek üzemanyaggal történő feltöltését, esetleges javítását cseppfelfogó, kármentő tálca alkalmazásával kell végezni.

12. Az engedély III. fejezet 1.5. pont (Természetvédelmi és tájvédelmi előírások) helyébe az alábbiak lépnek:

1.5. Természetvédelmi és tájvédelmi előírások

Az Almásfüzitő 119/17 hrsz.-on lévő telephely tekintetében:

1. A tevékenységek végzése által, a területen megjelenő védett és közösségi jelentőségű fajok (*kiemelt figyelemmel az építményekben vagy építményeken potenciálisan fészket építő fecskéfajokra*), továbbá a helyszínhez közeli Natura 2000 területek (azok jelölő fajai, társulásai és élőhelyei) nem szenvedhetnek károsodást!
2. A telephely Ügyfél által használt, vegetációval fedett területrészein folyamatosan gondoskodni kell a gyep rendszeres nyírásáról/kaszálásáról, továbbá a betervedő inváziósnek minősülő lágy- és fásszárú növények visszaszorításáról, a gyomosodás és az inváziós fajok terjedésének megakadályozása érdekében.

A hulladékká vált gumiabroncs ország teljes területén, előre nem meghatározott helyszíneken történő előkezelése tekintetében:

1. Védett természeti és Natura 2000 területeken, a tevékenységek végzése során kizárólag az elkerülhetetlenül igénybe vett területrészekben belül történhetnek munkálatok, a környező védett / Natura 2000 oltalom alatt álló vegetáció csak az elkerülhetetlenül szükséges mértékben érinthető.
2. Az 1. pontban nevesített területrészekben, a természeti károk minimalizálása érdekében, az egyes tevékenységet és a kapcsolódó területi érintettségeket a területileg illetékes természetvédelmi kezelői szervvel (nemzeti park igazgatóság) le kell egyeztetni, indokolt esetben le kell határolni.
3. A védett és Natura 2000 területeket átszelő újabb ideiglenes utak kialakítása tilos.
4. A tevékenységek végzése során, az adott területen lévő, vagy ott megjelenő védett természeti értékek és közösségi jelentőségű fajok nem szenvedhetnek károsodást.

5. Meg kell előzni, hogy hulladék, olaj, vegyszer, egyéb szennyező anyag ...stb. a – tevékenységgel esetlegesen közvetlenül vagy közvetve érintett – felszíni víztestekbe kerüljön, veszélyeztetve az érintett élővíz és a kapcsolódó vízrendszerek élőhelyeit és életközösségeit.
6. Felszíni víztestek közelében a munkagépek olajfolyást eredményező javítását, olajcseréjét, üzemanyaggal való feltöltését környezetszennyezést kizáró módon kell elvégezni (pl. kármentő tálca felett).
7. A vízfolyások haváriás szennyeződésének elkerülése érdekében (az elkerülhetetlen eseteket leszámítva), azok közvetlen közelében a tevékenység nem végezhető.
8. Mindazon tevékenységek esetében, melyek a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény, illetve a 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet, vagy 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.
9. Kiemelten, az előző ponthoz kapcsolódóan: Amennyiben a tevékenységgel érintendő területrészen védett növényfaj-, vagy védett állatfaj egyede, esetleg csoportja jelenne meg és áttelepítés válna szükségessé, szigorúan a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvénynek megfelelően kell eljárni *(állományfelmérés, áttelepítési terv készítése, majd az áttelepítésre feljogosító kérelem benyújtása)* az illetékes természetvédelmi hatósághoz.

III.

Jelen módosító döntés a határozat egyéb rendelkezéseit nem érinti.

IV.

Az eljárásban közreműködő szakhatóságok és állásfoglalásaik:

1. A Győr-Moson-Sopron Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, mint területi vízügyi hatóság (a továbbiakban: Katasztrófavédelem) 35800/769-1/2024.ált. számon a következő szakhatósági állásfoglalást adta:

*„A Győr-Moson-Sopron Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (a továbbiakban: Igazgatóság) a Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (2800 Tatabánya, Fő tér 4.; a továbbiakban: Hulladékgazdálkodási Osztály) KE/046/00361-3/2024. számú megkeresésére az ROMKRIT Ipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (1119 Budapest, Andor utca 21. C ép. fsz. 1.; a továbbiakban: Ügyfél) részére az Almásfüzitő 119/17 hrsz. alatti ingatlanon történő hulladékgazdálkodási tevékenységre vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély módosításához vízügyi és vízvédelmi az alábbiak szerint **hozzájárul**.*

Az Igazgatóság a KE/046/00973-15/2021. ügyiratszámú, KE/046/03165-16/2023. ügyiratszámú határozattal módosított hulladékgazdálkodási engedély kiadásához a 35800/4873-3/2021.ált. ügyiratszámú szakhatósági állásfoglalásában foglaltakat továbbra is fenntartja.

Jelen szakhatósági állásfoglalás más jogszabályi kötelezettség alól nem mentesít.

A szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

A szakhatósági eljárás során egyéb eljárási költség nem merült fel.”

2. Almásfüzitő Község Jegyzője, mint helyi természetvédelmi hatóság (a továbbiakban: Jegyző) 66-2/2024. számon a következő szakhatósági állásfoglalást adta:

*„ROMKRIT Ipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (székhely: 1119 Budapest, Andor utca 21. C épület fsz.1.) Hulladékgazdálkodási engedély módosítása tárgyában indult eljárásban a helyi önkormányzati rendeletekben meghatározott környezetvédelmi és természetvédelmi követelményeknek való megfelelés tekintetében, a kérelemhez előterjesztett elektronikus dokumentáció, valamint a jelenleg rendelkezésre álló információk alapján szakhatóságként **hozzájárulok**.*

Szakhatósági hozzájárulásom egyéb engedélyek, hozzájárulások megszerzése alól nem mentesít.
Állásfoglalásom ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, a határozat, illetve az eljárást megszüntető végzés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.
Jelen szakhatósági állásfoglalás más hatóság eljárásában az irat keltétől számított egy évig használható fel.”

V.

1. A Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Komáromi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály KE-03/NEO/00113-2/2023. számon a következő szakkérdés véleményét adta:

„**Tárgy: Szakkérdés vizsgálata, Romkrit Kft. 2921. Almásfüzitő 119/17. hrsz. hulladékgazdálkodási engedély módosítás.**

Szakkérdés vizsgálatának eredménye:

A Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály 2024.01.18-án megkeresett a ROMKRIT Kft. (székhely: 1119 Budapest, Andor utca 21. C. ép. fszt. 1.; továbbiakban: Megbízó vagy Kft.) Almásfüzitő 119/17 hrsz. alatti telephelyének hulladékgazdálkodási engedély módosítása eljárásában.

- A KFT nem veszélyes hulladék (gumiabroncs) gyűjtési, előkezelési és hasznosítási tevékenységet folytat Almásfüzitő 119/17 hrsz. alatti telephelyén, a Komárom – Esztergom Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya által kiadott KE/046/00973-15/2021. számú engedélye alapján.
- A telephely Almásfüzitő 119/17 hrsz. alatti területén található, melyet a Megbízó bérel.
- A jelenleg engedélyezett telephelyi tevékenység is kiegészítésre kerülne az eddig engedélyezett gyűjtés és előkezelés tekintetében. Új hulladéktároló hely kerül kialakításra. Az új terület ugyancsak az Almásfüzitő 119/17 helyrajzi szám alatti ingatlanon található. Az új bérlemény egy kör alakú terület (korábbi betonsiló), melynek nagysága ~ 8000 m², ebből 2700 m²-nyi terület kerül bérlésre a Kft. által. Ekkora nagyságú területen kerülnek kijelölésre a hulladéktároló helyek, a darálási terület, a közlekedési útvonalak, valamint a technológiából másodlagosan keletkező fémhulladékok gyűjtésére munkahelyi gyűjtőhely. A kör alakú terület ~ 12 m magas betonfallal körbevett. A terület betonlapokkal fedett.
- 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 elvesztése előtt megtörténik.
- Veszélyes anyag és keverék vonatkozásában a biztonsági adatlapok beszerzésre kerülnek folyamatosan, ilyenek csak a tisztító, fertőtlenítő szerek lesznek, magához a technológiához veszélyes anyag és készítmény nem kerül felhasználásra.
- 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.

Felhívom 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 módosítását közegészségügyi szempontból kizáró ok nem merült fel.”

VI.

Eljárási költségként az Ügyfél igazoltan megfizetett 355.000,- Ft, (azaz háromszázötvenötezer forint) összegű igazgatási szolgáltatási díjat az eljárása során, melynek viselője az Ügyfél.

VII.

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 Főosztályhoz 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 tárgyi telephelyére vonatkozóan nem veszélyes hulladék gyűjtésére, előkezelésére és hasznosítására vonatkozóan KE/046/03165-16/2023. számú határozattal módosított KE/046/00973-15/2021. számon kiadott hulladékgazdálkodási engedélyének módosítása iránti kérelmet terjesztett elő **2024. január 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. január 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.

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) pontja alapján kibocsátott – *KE/046/0361-5/2024. számú végzéssel* hiánypótlásra hívtam fel az Ügyfelet.

Az Ügyfél 2024. 01.25. napján megküldött, *KE6046/00361-8/2024. számon* iktatott válaszában kérelmezte az eljárás szünetelését.

Az Ügyfél kérelmének helyt adva – az Ákr. 49. § (1) bekezdése szerint – a 2024.január 29. napján kiadott *KE/046/00361-9/2024. számú* végzéssel az eljárás szünetelését rendelttem el, mely 2024. február 01. napján véglegessé vált.

Az Ügyfél 2024. április 22. napján benyújtott, *KE/046/00361-12/2024.számon* iktatott kérelmében kérte az eljárás folytatását és benyújtotta a hiánypótlásban kért dokumentumot.

A hiánypótlási dokumentáció vizsgálatát követően további adatok tisztázása, pontosítása vált szükségessé, ezért *KE/046/00361-13/2024. iktatószámú* végzéssel tényállás tisztázásra hívtam fel az Ügyfelet 5 napos határidővel. Az Ügyfél *KE/046/00361-15/2024. számon* iktatott válaszában megküldött adatok, új információk pontosítása, részletesebb kidolgozása érdekében telefonos egyeztetést követően az Ügyfél 2024. május 28. napján *KE/046/00361-16/2024. iktatószámú* kérelmében az eljárás szünetelését kérelmezte.

Az Ügyfél kérelmének helyt adva – az Ákr. 49. § (1) bekezdése szerint – a 2024. május 31. napján kiadott *KE/046/00361-17/2024. számú* végzéssel az eljárás szünetelését rendelttem el, mely 2024. május 31. napján véglegessé vált.

Az Ügyfél 2024. június 03. napján benyújtott, *KE/046/00361-18/2024.számon* iktatott kérelmében kérte az eljárás folytatását és további tényállás tisztázó dokumentumát csatolta.

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 rendelkezésemre álló dokumentumok és hatósági nyilvántartások 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** a fenti telephelyen folytatott nem veszélyes hulladék gyűjtésére, előkezelésére és hasznosítására vonatkozóan *KE/046/03165-16/2023.számú határozattal módosított KE/046/00973-15/2021. számon* hulladékgazdálkodási engedéllyel (a továbbiakban: **engedély**) rendelkezik.

Az **engedély** módosítása iránti kérelmében az **Ügyfél** a következő változásokat jelezte az Osztály számára:

A végezni kívánt hulladékgazdálkodási tevékenységbe bevonni kívánt hulladékok köre változatlan, a telephelyi tevékenységét kívánja kibővíteni valamint Magyarország közigazgatási területén, külső helyszíneken is tervezi a gumihulladék előkezelését. A telephelyi gyűjtés, előkezelés és hasznosítás tevékenységet kívánja kibővíteni a bérelt telephely új területén (T/1 körtároló) a gumihulladék gyűjtésével és előkezelésével valamint az engedélyezett hasznosítás mellett a shredderezett gumihulladék másodlagos tüzelőanyaggá (SRF) minősítését tervezi megvalósítani. Az új hasznosítási eljáráshoz kapcsolódó TUV minősítő tanúsítvány még nem áll rendelkezésre, ennek pótlása előírásra került a tevékenység végzését követően. Az Ügyfél által megküldésre kerültek az előkezelt (shredderezett) gumi hulladék befogadására vonatkozó szándéknyilatkozatok (Alba-Fém Kft. M&BE Fuel s.r.l.) valamint a másodlagos tüzelőanyag felhasználására vonatkozó szándéknyilatkozatok (GRS International Ltd., Akcansa Cinemto Sanayi ve Ticaret A.S., Chaitanya Malhar Crumbs and Reclaim Pvt Ltd.)

Az új területen egy új, 1600 m² területű hulladéktároló hely került kialakításra valamint egy új mobil daráló is telepítésre kerül. Az Ügyfél megküldte az új területrésze és az új berendezésre vonatkozó bérleti szerződéseket, a telephelyi tevékenységhez használt hídmérleg hitelesítési dokumentumát valamint a külső helyszínen történő előkezelésnél használni tervezett tengelysúly mérlegre vonatkozó rendelkezésre állási nyilatkozatot. A tengelysúly mérleg érvényes hitelesítési dokumentációja nem állt rendelkezésre, a külső helyszínen történő előkezelési tevékenységről szóló előzetes tájékoztatás során kerül megküldésre.

Az Ügyfél igazolta a pénzügyi biztosíték és környezetvédelmi felelősségbiztosítás meglétét a KöBE által nyújtott igazolás másolatának Osztály részére történő megküldésével.

Az Ügyfél a tevékenysége során esetlegesen bekövetkező rendkívüli eseményekre vonatkozó intézkedéseket tartalmazó kárelhárítási tervvel is rendelkezik.

Az Ügyfél megküldte a hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzat módosítását jóváhagyás céljából, az üzemeltetési szabályzat módosítása KE/046/00382-7/2024. számon jóváhagyásra került.

2. Levegőtisztaság-védelem:

A benyújtott dokumentáció alapján, az Ügyfél a 2931 Almásfüzitő 119/17 hrsz. alatti telephelyen a nem veszélyes hulladékok előkezelését és tárolását végzi, valamint Magyarország területén belül külsős telephelyeken előkészítési (gumiabroncsok darabolása) tevékenységeket kíván folytatni.

A tevékenység végzéséből minimális légszennyezés a munkagépek kipufogógázai és a hulladékok darolásából, aprításából 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.

Az Ügyfél almásfüzitői telephelyén kívüli helyszíni munkavégzések esetén a munkaterületek *a légszennyezettségi agglomerációk és zónák kijelöléséről* szóló 4/2002. (X.7.) KvVM rendelet 1. számú melléklete alapján a „Komárom–Tatabánya–Esztergom” és „Az ország többi területe, kivéve az alább kijelölt városokat” légszennyezettségi zónákba tartozik.

3. Környezeti zaj- és rezgésvédelem:

A gépi műveletek szakaszos üzeműek lesznek. A tevékenység során az aprítási, darabolási tevékenységek során lép fel zajhatás, a nappali munkavégzés (8-16 óra) és a hozzátartozó szállítási tevékenység zaj- és rezgésvédelmi szempontból várhatóan nem növeli jelentősen a környezet zajterhelését.

Az előkezelés céljából átvett hulladék homlokrakodóval és csipegető kanalas forgó rakodóval mozgatva kerül a mobil darológépbe.

Az egyes munkaterületeken a daráló gépet mindig úgy kell elhelyezni, hogy annak üzeme a lakosságot határérték feletti zajkibocsátással ne terhelje.

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.

A mobil berendezések telepítése a zaj ellen védendő épületek távolságának figyelembe vételével történhet.

Amennyiben szükséges - a zavaró hatás csökkentése céljából – ideiglenes zajárnyékoló fal kerül kihelyezésre. A zajárnyékoló fal zajforrás felőli oldala hangelnyelőként kerüljön kialakításra.

4. Földtani közeg védelme:

A módosítást követően az alábbi hulladékgazdálkodási tevékenységet is végezni kívánják:

Hulladékká vált gumiabroncs gyűjtése, és előkezelése az ország teljes területén, előre nem meghatározott helyszíneken.

Hulladékká vált gumiabroncs gyűjtése és előkezelése egy újonnan kijelölt telephelyi területrészleten az Almásfüzitő 119/17 helyrajzi szám alatt.

Az Almásfüzitő 119/17 helyrajzi számú területen környezeti kármentesítés van folyamatban, a Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály; Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály által kiadott KE/041/00203-14/2023. számú határozattal az Almásfüzitői Asset Management Korlátolt Felelősségű Társaság a kármentesítési monitoring *további 2 évig történő folytatására* került kötelezésre. 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.

Az Almásfüzitő 119/17 helyrajzi számú területen lévő új bérlemény egy kör alakú terület (korábbi betonsiló), melynek nagysága ~ 8000 m², ebből 2700 m²-nyi terület kerül bérlésre. A kör alakú terület ~ 12 m magas betonfallal körbevett. A terület betonlapokkal fedett.

A külső helyszíneken a munkagépek üzemanyaggal történő feltöltéséhez kármentő tálcákat terveznek alkalmazni, amelyek kizárják az üzemanyag talajra kerülését. A kármentő tálcákban összegyűlő üzemanyagot felitatják, a felitató anyagot veszélyes hulladékként kezelik. Az egyes helyszíneken a szükséges szociális helységeket biztosítják, a keletkező kommunális szennyvizek zárt gyűjtéséről mobil TOI-TOI konténerekkel gondoskodnak, amennyiben nincs közművel ellátott szociális helyiség az adott munkaterületen.

A munkaterületeken használt gépjárművek mosása, tisztítása vízjogi engedéllyel vagy kibocsátási engedéllyel rendelkező gépjárműmosókban történik.

A kérelmezett módosítás, illetve a tevékenység – figyelemmel arra, hogy az Almásfüzitő 119/17 helyrajzi számú területen a hulladékgazdálkodási tevékenység már folyamatban volt - valószínűsíthetően nem befolyásolja az ott folytatott kármentesítési monitoring tevékenységet, a földtani közeg szennyezése sem itt, sem a külső helyszíneken nem valószínűsíthető.

5. Természetvédelem:

- 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. 42. § (3) bekezdés a) pontja szerint „a természetvédelmi hatóság engedélye szükséges védett növényfaj egyedének, virágának, termésének vagy szaporításra alkalmas szervének gyűjtéséhez.”
- 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.”
- A Tvt.) 43. § (2) bekezdésének b) pontjában foglaltak alapján „A természetvédelmi hatóság engedélye szükséges védett állatfaj egyedeinek gyűjtéséhez, befogásához, elejtéséhez, birtokban tartásához, idomításához”
- A Kr. 4. § (1) bekezdése szerint „a Natura 2000 területek lehatárolásának és fenntartásának célja az azokon található, az 1-3. számú mellékletben meghatározott fajok és a 4. számú mellékletben meghatározott élőhelytípusok kedvező természetvédelmi helyzetének megőrzése, fenntartása, helyreállítása, valamint a Natura 2000 területek lehatárolásának alapjául szolgáló természeti állapot, illetve a fenntartó gazdálkodás feltételeinek biztosítása.”
- A Kr. 8. § (2) bekezdése értelmében „a védett természeti területnek nem minősülő Natura 2000 területen tilos engedély nélkül vagy az engedélytől eltérő módon olyan tevékenységet folytatni, illetve olyan beruházást végezni, amely – a 4. § (1) bekezdésére figyelemmel – a terület védelmi céljainak a megvalósítását akadályozza.”
- Az inváziós fajokra vonatkozó előírás javaslatok alapján 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.

Az Almásfüzitő 119/17 hrsz.-on lévő telephely természet- és tájvédelmi szempontú érintettségei:

A telephely nem része országos vagy helyi jelentőségű védett természeti területnek, nem része a Natura 2000 hálózatnak, valamint a Magyarország és egyes kiemelt térségeinek területrendezési tervéről szóló 2018. évi CXXXIX. törvényben kihirdetett „ökológiai hálózat”-nak, továbbá nem érinti a területrendezési tervek készítésének és alkalmazásának kiegészítő szabályozásáról szóló 9/2019. (VI.14.) MvM. rendelettel kihirdetett „tájképvédelmi terület” övezetét sem.

A Natura 2000 hálózat „Duna és ártere” elnevezésű, HUDI 20034 kódszámú kiemelt jelentőségű természetmegőrzési területe a telephelytől É-ra, kb. 400 m-re fekszik.

Közvetlenül a telephelyen védett, illetve Natura 2000 jelölő faj előfordulását a rendelkezésemre álló, Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság által vezetett térképes biotikai adatbázis nem jelzi, ugyanakkor tekintettel a közeli magasabb természetességű területrészekre, az általánosan előforduló védett és egyéb fajok – különösen a madárfajok – jelenlétére számítani lehet. Ezen fajokra, életterükre és mozgásukra tekintettel kell lenni.

Az Almásfüzitő 119/17 hrsz.-on lévő telephely 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 (bővített volumenű) tevékenység kimutatható hatást gyakorolni vélhetően továbbra sem fog. A tapasztalatokból kiindulva, az időnként fellépő hatásokhoz a környező területek élővilága alkalmazkodott.
- A rendelkezésemre álló információk alapján, a telephely üzemelése során – alapesetben, egy havária helyzetet (pl. tüzeset) leszámítva – továbbra sem valószínűsíthető olyan anyagok felszabadulása, melyek a környező területekre és azok élővilágára közvetlen veszélyt jelentenének. Ezen tény vonatkoztatható a fellépő zaj, rezgés, fény és egyéb hatásokra is. Az előírt szabályozók mentén, a telephelyen végzendő tevékenység folytatása természet- és tájvédelmi szempontból elfogadható.
- A beszállított hulladék közé került szaporító kepletek teret engedhetnek egyes tájidegen, agresszívan terjedő, inváziós növényfajok terjedésének (pl.: fehér akác, aranyvessző fajok) a telephelyen kívül is. Ezt elkerülendő a felbukkanó özönfajok visszaszorításáról folyamatosan gondoskodni kell.
- Figyelemmel arra, hogy a tájképileg már korábban megváltozott helyszín látványát eleve az itt található művi létesítmények és a hozzájuk köthető tevékenységek határozzák meg, a tevékenység

folytatása a tájképi megjelenést önmagában nem érinti negatívan, abban mérhető változást nem okoz, így a tájvédelmi érdekek sem sérülnek. Ehhez járul még, hogy a telephely a „*tájképvédelmi terület*” övezetét nem érinti.

Az Almásfüzitő 119/17 hrsz.-on lévő telephely tekintetében megállapítottam, hogy az előírt szabályozók betartása esetén a tevékenység végzése jelentős kedvezőtlen hatással nem jár, védett természeti értéket nem veszélyeztet és természetvédelmi érdeket sem sért.

Az ország teljes területén, előre nem meghatározott helyszíneken történő hulladék-előkezelés tekintetében megállapítottam, hogy a fentiekben tett előírások betartása esetén (kiemelt figyelemmel a védett és Natura 2000 területek, valamint a felszíni víztestek és életközösségeik megóvására), a tevékenység végzése vélhetően nem lesz jelentős, káros hatással az esetleg érintendő természetvédelmi szempontból jelentős területekre és azok természeti értékeire nézve. Az előírt szabályozók betartása esetén, a tevékenység jelentős kedvezőtlen hatással vélhetően nem jár, védett természeti értéket nem veszélyeztet és természetvédelmi érdeket sem sért.

Megkerestem az ügyben szakhatósági jogkörrel rendelkező szakhatóságokat, melyek a következő állásfoglalásokat adták az Ákr. 81. § (1) bekezdése szerint:

A Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya a KE/041/00552/2024. számú szakkérdés véleményében tett előírásait jelen határozat II. fejezet 9. pont 1.2 alfejezet, 10. pont 1.3 alfejezet, 11.pont 1.4 alfejezet és 12. pont 1.5 alfejezet 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 Katasztrófavédelem szakhatósági állásfoglalásának rendelkező részét e határozat IV. fejezetének 1. pontjában rögzítettem, indokolása az alábbiakat tartalmazta:

„*A Hulladékgazdálkodási Osztály a KE/046/00361-3/2024. számú megkereséssel fordult az Igazgatósághoz az Ügyfél részére az Almásfüzitő 119/17 hrsz. alatti ingatlanon történő hulladékgazdálkodási tevékenységre vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély módosításához szükséges szakhatósági állásfoglalás megadása iránt.*

Az Igazgatóság a benyújtott dokumentációk, és az egyéb rendelkezésre álló iratok alapján az alábbiakat állapította meg:

Az Igazgatóság hulladékgazdálkodási engedély kiadásához a 35800/4873-3/2021.ált. ügyiratszámú szakhatósági állásfoglalásával feltételek közlésével hozzájárult.

Az Ügyfél jelen eljárásban nem veszélyes hulladék (gumiabroncs) gyűjtését és előkezelését (darálás) tervezi az Almásfüzitő 119/17 hrsz. alatti telephelyen, egy kör alakú telephelyen (korábbi betonsiló), melynek nagysága ~8000 m², ebből 2700 m² terület kerül bérleménybe az Ügyfél által. A hulladéktároló tér burkolata egységes és egybefüggő módon van kialakítva.

Az előkezelés során hozzáadott egyéb anyagokkal nem dolgoznak, csakis tiszta gumihulladékkal.

A tevékenységnek technológiai vízigénye nincsen, ezáltal technológiai szennyvíz nem keletkezik. Az érintett területre hulló csapadékvizek nem szennyeződhetnek, mivel ott szennyeztelen, nem veszélyes hulladék (gumiabroncs) gyűjtése és előkezelése történik.

A tárgyi kérelemben foglaltak nem érintik a vízvédelmi és vízgazdálkodási előírásokat és szempontokat, ezért az Igazgatóság az engedély módosításához a rendelkező részben foglaltak szerint hozzájárul.

A szakhatósági eljárás során eljárási költség nem merült fel.

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

valamint a 2. melléklet 1. pontja állapítja meg.

Az Igazgatóság a szakhatósági állásfoglalását az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 19. fejezet 57. és 58. pontjában biztosított jogkörében eljárva és az ott meghatározott szakkérdések vonatkozásában, valamint az Ákr. 55. § (1), (2) bekezdésében előírt módon adta meg.

A jogorvoslatról szóló tájékoztatás az Ákr. 55. § (4) bekezdésén alapul.,,

A Jegyző szakhatósági állásfoglalásának rendelkező részét e határozat IV. fejezetének 2. pontjában rögzítettem, indokolása az alábbiakat tartalmazta:

„Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály a KE/046/00361-3/2024. iktatószámú megkeresésében fenti ügyben a településrendezési követelményeknek és a helyi építési szabályzatnak való megfelelés megállapítására valamint a helyi környezet és természetvédelemre kiterjedően Almásfüzitő Község Jegyzőjének állásfoglalását kérte.

A szakhatósági állásfoglaláshoz a kérelmező által mellékelten az elektronikus elérhetőséggel megadott dokumentáció áttekintésével megállapítottam, hogy a tervezett tevékenység nem sérti Almásfüzitő Község Képviselő-testülete 16/2007.(XII.20.) számú önkormányzati rendeletével elfogadott, egységes szerkezetbe foglalt településrendezési terve és helyi építési szabályzata előírásait, ezért ahhoz hozzájárultam.

Döntésemben hivatkoztam önálló fellebbezést az Ákr. 116 § (3) bekezdése alapján zártam ki. A jogorvoslati lehetőségről az Ákr. 112 §-ban foglaltak szerint adtam tájékoztatást.

Hatáskörömet az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 2. §-a és 1.számú melléklete állapítja meg.”

A Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Komáromi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály KE-03/NEO/00113-2/2023. számon a szakkérdés véleményének rendelkező részét e határozat V. fejezetének 1. pontjában rögzítettem, indokolása az alábbiakat tartalmazta:

„A szakkérdésre adott vélemény „általános közigazgatási rendtartásról szóló” 2016. 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/KMB/2023. (I.9.) számú utasításának 2. számú mellékletében foglaltakon alapul.”

Fentiek nyomán – a Ht. 80. § (1) bekezdésének, a Hr. 7. § (2) bekezdésének és a Hr. 9. § (2) bekezdésének megfelelően – a Ht. 12. § (2) bekezdése, 15. § (2) bekezdése, 62. § (1) bekezdése és a Hr. 14. § (3) bekezdése alapján jelen határozattal hulladékgazdálkodási engedély kiadásáról döntöttem az Ákr. 80. § (1) bekezdése szerint. (I. fejezet)

A II. fejezet 8., 9., 10., 11.,12. 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. Hnyr 1. sz. melléklet 5.2 d) pontja,
3. Ht. 4. §-a,
4. A környezeti hatásvizsgálat és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Khvr.) 3. melléklete 107. pontja

5. Ht. 12. § (4) bekezdése
6. Ht. 9.-10.§
7. Az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX.29.) Korm. Rendelet (a továbbiakban: Hlr.) 19.§ (7) bekezdése
8. Hlr. 19. § (6) bekezdése
9. Ht. 31. § (1)-(2) bekezdése és a 32. § (2) bekezdése
10. Ht. 15. § (5) bekezdése; Hlr. 19. § (2) bekezdése és 21. § (4) bekezdése
11. Hlr. 21. § (2) bekezdése
12. Hlr. 21. § (3) bekezdése
13. Ht. 12. § (4) bekezdése; Hlr. 13.§ (6) és (10) bekezdései, a 15. § (2) és (5) bekezdései, 17. § (1) bekezdése
14. Hlr. 13. § (4) bekezdése
15. Ht. 65. § (1) bekezdése;
16. Ht. 65. § (4) bekezdése;
17. Ht. 65. § (5) bekezdése; Hnyr.10-12. § és 3-4. sz. mellékletei
18. Hr. 9. § (2) bekezdés c) és e) pontja
19. Ht. 70. § (1)-(2) bekezdései; Hr. 9. § (2) bekezdés g) pontja
20. Ht. 71. § a) pontja; 72 § (1), illetve 681/2023. Kormányrend. 3.§ és 9.§
21. Ht. 80. § (1) bekezdés e) pontja; Hr. 9. § (2) bekezdés h) pontja
22. Kvt. 8. §; Hr. 9. § (2) bekezdés h) pontja
23. Kvt. 82. § (1) bekezdése; Hr. 14. § (1) bekezdése
24. Ht. 31. § (1)-(2) bekezdései és 32. § (2) bekezdése; Hr. 9. § (2) bekezdés f) pontja
25. Hr. 9. § (2) bekezdése,
26. Ht. 31. § (1)-(2) bekezdései és 32. § (2) bekezdése; Hlr. 9. § (2) bekezdés f) pontja.
27. A kiterjesztett gyártói felelősségi rendszer működésének részletes szabályairól szóló 80/2023. (III.14.) Korm. rendelet 1. §-a, valamint a Ht. 2. § 36 g) pontja
28. A kiterjesztett gyártói felelősségi rendszer működésének részletes szabályairól szóló 80/2023. (III.14.) Korm. rendelet 1. §-a, valamint a Ht. 2. § 36 g) pontja

Levegőtisztaság-védelem:

- 1-3. A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Lvr.) 4. §, 26. § (1) és (2) bekezdései és a 30. § (1) bekezdése

Környezeti zaj- és rezgésvédelem:

- 4-6. A környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X.29.) Korm. rendelet 3. §, 9. §, 10. § (1) és (3) bekezdései, 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 védelme:

- 3-5. A felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 8. §, 10. § (1) bekezdés a) pontja valamint a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 6. §

Természetvédelem:

Az Almásfüzitő 119/17 hrsz.-on lévő telephely tekintetében:

- 1-2.A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény; Az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004.(X.8.) Korm. rendelet

A hulladékká vált gumiabroncs ország teljes területén, előre nem meghatározott helyszíneken történő előkezelése tekintetében:

- 1-9.A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény; Az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004.(X.8.) Korm. rendelet.

Az Ákr. 124. §-a szerint – 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 – eljárási költségként az **Ügyfél** igazoltan megfizetett 355.000,- Ft, (azaz háromszázötvenötezer 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. főszám 6. alszámában, továbbá 5. és 7. főszámában, valamint a 37. főszámában foglalt tételek alapján. (VI. fejezet)

Jelen határozat VI. 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 köteles személyek körét az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 9. §-a határozza meg. A tárgyalás tartása iránti kérelem lehetőségéről való tájékoztatás a Kp. 77. §-án alapul, amely szerint, ha egyik fél sem kéri tárgyalás tartását, és azt a bíróság sem tartja szükségesnek, a bíróság tárgyaláson kívül határoz. Tárgyalás tartását a felperes keresetlevélben az alperes a védíratban 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. (VII. fejezet)

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

Tatabánya, az elektronikus bélyegző szerinti időpontban

Dr. Kancz Csaba főispán nevében és megbízásából

Makra Gábor főosztályvezető helyett helyettesítési jogkörében eljárva

Jelena Viktória Ildikó
osztályvezető

Az eredeti papíralapú dokumentummal egyező

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