



## GYŐR-MOSON-SOPRON VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Iktatószám: GY/53/00101-8/2023. Tárgy: Dr. Szakál Pál egyéni vállalkozó – hulladékgazdálkodási engedély

Ügyintéző: dr. Karácsony Edina, Győry Ágota, Varga Petra, Pandur László, Farkas Lilla Szilvia, Györe Krisztina Mellékletek: -

Telefon: (96) 896-135 Hiv. szám: -

A hulladékgazdálkodási hatáskörében eljáró Győr-Moson-Sopron Vármegyei Kormányhivatal (a továbbiakban: Hatóság) meghozta az alábbi

### h a t á r o z a t o t

#### I.

A Hatóság **Dr. Szakál Pál egyéni vállalkozó** (székhely: 9023 Győr, Szigethy Attila u. 78./A., KÜJ: 100730058, statisztikai számjel: 47154070-2020-231-08, a továbbiakban: Ügyfél) részére

### e n g e d é l y e z i

9011 Győr (Győrszentiván), Zsombékosi felső tagok dűlő, 0919/4. hrsz. (KTJ: 101426052) alatti ingatlanon lévő telephelyén (a továbbiakban: telephely) történő **veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtését, előkezelését és hasznosítását** az alábbiak szerint:

#### II.

##### **1. Az engedélyezett tevékenység megnevezése:**

Veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtése: **G0001**.

Veszély és nem veszélyes hulladékok előkezelése: **E04-08**: keverékképzés, elegyképzés, oldatkészítés, emulzióképzés, szuszpenzióképzés, **E04-10**: hígítás.

Veszélyes és nem veszélyes hulladékok hasznosítása: **R4**: fémek és fémvegyületek újrafeldolgozása, visszanyerése.

**2. A telephelyen gyűjthető, előkezelhető és hasznosítható veszélyes hulladékok azonosító kódja, megnevezése és mennyisége:**

Azonosító kód	Hulladék megnevezése	Egyidőben tárolható mennyiség (tonna)	Gyűjthető, előkezelhető és hasznosítható mennyiség (tonna/év)
06 01 01*	kénsav és kénessav	10	50
06 01 02*	sósav	10	50
06 01 04*	foszforsav és foszforosav	20	100
06 01 05*	salétromsav és salétromosav	5	50
06 02 03*	ammónium-hidroxid	5	50
06 02 04*	nátrium- és kálium-hidroxid	5	50
06 02 05*	egyéb lúg	5	20
06 03 13*	nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik	20	200
11 01 05*	reve eltávolítására használt sav	10	30
11 01 07*	pácolásra használt lúg	5	50
11 01 08*	foszfátózásból származó iszap	10	50
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	5	20

A hulladéktároló helyen egyidejűleg tárolható veszélyes hulladékok összes mennyisége: **110 tonna**. A hasznosítható veszélyes hulladékok maximális összes mennyisége: **200 tonna/év**.

**2.1. A telephelyen gyűjthető, előkezelhető és hasznosítható nem veszélyes hulladékok azonosító kódja, megnevezése és mennyisége:**

Azonosító kód	Hulladék megnevezése	Egyidőben tárolható mennyiség (tonna)	Gyűjthető, előkezelhető és hasznosítható mennyiség (tonna/év)
06 03 14	szilárd sók és oldataik, amelyek különböznek a 06 03 11-től és a 06 03 13-tól	10	100
06 03 16	fémoxidok, amelyek különböznek a 06 03 15-től	5	50
10 01 07	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó iszap hulladéka	10	100
11 05 02	cinkhamu	10	50
16 03 04	szerves hulladék, amely különbözik a 16 03 03-tól	10	100

A hulladéktároló helyen egyidejűleg tárolható nem veszélyes hulladékok összes mennyisége: **45 tonna**. A hasznosítható nem veszélyes hulladékok maximális összes mennyisége: **300 tonna/év**.

### **3. Az engedélyezett hulladékgazdálkodási technológia műszaki és környezetvédelmi jellemzői:**

#### 3.1. Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység:

Az Ügyfél a telephelyén a mezőgazdaságban terméskövelő anyagként felhasználható termékek gyártását végzi nagy tisztaságú réz-, kálium-, illetve cinktartalmú ipari hulladékok hasznosításával. A tevékenység a zárható, fedett, egybefüggő beton aljzattal ellátott üzemcsarnokban (296,5 m<sup>2</sup>) történik, illetve 50 m<sup>2</sup> burkolt felületű terület is rendelkezésre áll. Az üzemeltetés a mezőgazdaság piaci igényeihez igazodva jellemzően márciustól szeptember végéig tart.

##### *3.1.1. Gyűjtés:*

A hulladékok tárolása a telephely 296,5 m<sup>2</sup> alapterületű zárható, fedett, beton aljzatú üzemcsarnokban történik, melynek kialakítása biztosítja egyrészt a környezet veszélyeztetésének teljes mértékű kizárását, a csapadékvíz hulladékkal történő érintkezését, másrészt távol tartja az illetékteleneket a területtől. A hulladék tömegének mérését a termelők végzik, az ellenőrzésre pedig a vállalkozó telephelyén, hitelesített elektronikus béka (2000 kg méréshatárú) mérlegén kerül sor. Valamint a kisebb mennyiségek mérésére 150 kg méréshatárú mérleg szolgál. A hulladékok közötti szállítását a termelők és a vállalkozó telephelye között hulladékszállítási tevékenységre engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezet végzi. A folyékony halmazállapotú hulladékok 1 m<sup>3</sup> térfogatú, szabványos tároló tartályokban, a szilárd halmazállapotú hulladékok raklapon elhelyezett műanyag zsákokban kerülnek a telephelyre. Az átvett folyékony hulladékok szállítóedényekből keverőtartályokba való átszivattyúzása csőszivattyúval történik. A folyékony hulladékok tárolása rozsdamentes kármentő tálcákon történik. A tárolás időtartama a gyakorlat szerint legfeljebb néhány nap.

##### *3.1.2. Előkezelés:*

A hasznosításhoz szükséges az egyes hulladéktípusokban lévő réz-, kálium-, illetve cinktartalmú vegyületek kémiai átalakítása (a reakcióban résztvevő ágensnek intenzív keverése, megfelelő tartózkodási idő, a szükséges mértékű hígítás, a pH-érték beállítása, stb.), melyekhez egyszerű berendezések: keverő tartályok szükségesek.

Főbb technológiai lépések:

- alapanyagok és segédanyagok adagolása, oldása, keverése
- koncentráció beállítása szükség szerinti hígítással
- pH-érték beállítása

##### *3.1.3. Hasznosítás:*

R4 fémek és fémvegyületek visszanyerése, újrafeldolgozása. A telephelyen nagy tisztaságú réz-, kálium-, illetve cinktartalmú ipari hulladékok hasznosítása történik, melynek célja olyan komplex vegyületek (készítmények) előállítása, amelyek alkalmasak egyrészt a termőtalaj esszenciális mikroelem-hiányának pótlására, másrészt – a kedvező összetétel folytán – a növények (búza, cukorrépa, kukorica, stb.) felületére történő közvetlen kijuttatással a réz- illetve cinkhiányból adódó termesztési problémák megszüntetésére, ezáltal a hozam növelésére és a termés minőségének javítására.

Az egyes komponensek mennyiségi adagolására hitelesített elektronikus mérleg (2000 kg méréshatárú), valamint kisebb mennyiségek mérésére 150 kg méréshatárú hitelesített mérleg szolgál. A felhasznált segédanyagok a vinasz és cink-karbonát. A készítmények megfelelő koncentrációjának beállítása érdekében technológiai célú víz felhasználás történik. A felhasznált víz teljes egészében a

késztermékben jelenik meg. Az alkalmazott hasznosítási technológia hulladék- és szennyvízmentes, vagyis másodlagos hulladék nem keletkezik. A késztermékek csőszivattyúval átszivattyúzva a szállításra alkalmas 1000 l űrtartalmú tartályokba, vagy közvetlenül a szállítójárművön lévő tartályokba kerülnek. Emellett a termékek a felhasználói igényeket figyelembe véve 20 liter, 5 liter, illetve 1 liter térfogatú műanyag tartályokban is kerülnek kiszerezésre.

#### *3.1.4. Kezelési technológiák előállítandó készítmények szerinti csoportosítása:*

##### a) Réz-tetramin-komplex tartalmú hulladék hasznosítása:

A mikroelektronikai iparban, a nyomtatott áramköri panelek maratásakor képződő, nagy tisztaságú réz-tetramin-komplex vegyületet tartalmazó tömény oldat keverős tartályokban történő intenzív kevertetése, hígítása, majd makro-tápanyag (vinasz) hozzáadása és a benne levő cukrok (szaharóz) szénhidrát-komplexszé alakítása. A készítménynek a növény felületén való jobb megkötését a vinasz segíti.

##### b). Egyéb réz tartalmú hulladék hasznosítása:

A réz különböző sóiból ammónium-hidroxid felhasználásával réz-amin-komplex előállítása, melynek további feldolgozása az a) pont szerint történik.

##### c). Réz-pirofoszfát + kálium-pirofoszfát tartalmú hulladék hasznosítása:

Az autóiparban nagytisztaságú rézzel végzett felületi bevonáskor hulladékként réz- és kálium-pirofoszfát tartalmú, enyhén lúgos pH értékű hulladék keletkezik, amely nagy mennyiségben és nagy tisztaságban tartalmaz két, növény táplálási célból létfontosságú makro-elemet: a káliumot és a foszfort. A hulladék feldolgozása az a) pont szerinti technológia alapján történik.

##### d). Cink-tartalmú hulladék hasznosítása:

A gyógyszeriparban keletkező nagy tisztaságú cink-klorid tartalmú hulladékból, melléktermékből előállított cink-karbonát szuszpenzió közvetlenül, vagy vinasz hozzáadásával megfelelő komplexszé alakítást követően használható fel növény táplálási célra.

#### *3.1.5. Hulladékstátusz megszűnése:*

A hasznosítási műveletek alapanyagául szolgáló hulladékok átvételi ellenőrzése, valamint a kezelési és hasznosítási műveletek ellenőrzése a telephelyen műszeres vizsgálatokkal történik (pH- mérő, vezetőképesség-mérő, stb. segítségével). A toxikus elemek (pl. Cd, Pb, Cu, P, Ni, K) laboratóriumi vizsgálatát mind a beérkező alapanyagokat, mind a késztermékeket illetően rendszeresen, negyedévenként a Győr-Moson-Sopron Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi Mérőközpontja végzi, amely akkreditált vizsgáló laboratórium. A laboratórium által mért adatok alapján Ügyfél végzi a termék minősítését, amelyre a tudományos fokozatai, valamint végzettsége alapján jogosult. A hasznosítási technológia során előállított készítmények C-komplex termékcsaládként történő forgalomba hozatalára és felhasználására a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatósága által kiadott 04.2/3246-2/2017. számú forgalomba hozatali és felhasználási engedély áll rendelkezésre, amely engedély 2027. december 27. napjáig hatályos.

#### 3.2. A hulladékgazdálkodási technológia környezetvédelmi jellemzői:

A technológiában felhasznált veszélyes és nem veszélyes hulladékok, melléktermékek, segédanyagok teljes egészében hasznosulnak, másodlagos hulladék nem keletkezik. Az alkalmazott technológiák szennyvízmentesek, a technológiai célra felhasznált víz teljes egészében a

késztermékekben jelenik meg. Az öblítő-, a mosó- és a csurgalékvizek a technológiában hasznosulnak, azokat a késztermék előállításakor hígításra használják fel. Az anyagmozgatás során kicsöpögő, elfolyó folyékony halmazállapotú késztermék összegyűlik a rozsdamentes acélból készült kármentesítő tálcában, ahonnan búvárszivattyúval juttatható vissza a technológiai rendszerbe. Az adalékanyagként felhasznált folyékony halmazállapotú kereskedelmi termékek esetleges elcsepegésekor használt felitató anyag hulladéka éves szinten legfeljebb 2-5 kg, mely munkahelyi gyűjtőhelyen, 50 literes hordóban kerül gyűjtésre.

A Hatóság a GY/53/00261-2/2023. iktatószámú határozatával jóváhagyta a hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatát

### 3.3. A telephelyre vonatkozó műszaki jellegű információk:

Az érintett telephely Győrszentiván észak-nyugati részén elterülő, a Homokos úton folytatásaként létesített aszfaltozott úton megközelíthető területen helyezkedik el. A telephely a győri ingatlan-nyilvántartásban a 0919/4 helyrajzi szám alatt, a természetben a 9011 Győr (Győrszentiván), Zsombékosi felső tagok dűlőben található. A telephely az Ügyfél saját telephelye. Az ingatlan összterülete 4,6 ha, melyből a beépített terület (üzemcsarnok) 296,5 m<sup>2</sup>, a burkolt felület 50 m<sup>2</sup>, a parkosított terület 6000 m<sup>2</sup>. A telephelyre Győr Megyei Jogú Város Jegyzője 77647/2005. számú határozatában telepengedélyt adott.

### 3.4. A hulladékgyűjtést szolgáló személyi feltételek:

1 fő hulladékkezelési műveletet végző felelős vezető

### 3.5. A hulladékgyűjtést szolgáló tárgyi feltételek:

- 1 db rozsdamentes acélból (0,5 m<sup>3</sup>-es) és 2 db poliészterből készült (2 m<sup>3</sup>-es és 1 m<sup>3</sup>-es), kármentővel ellátott keverő tartály
- 2000 kg méréshatárú, hitelesített elektronikus béka
- 150 kg méréshatárú, hitelesített elektromos raktári mérleg
- szivattyúk (Lutz) és búvárszivattyúk
- 1 db targonca

### 3.6. A hulladékgyűjtést szolgáló pénzügyi feltételek:

Az Ügyfél a hulladékgyűjtési tevékenységéhez a tevékenység végzéséhez szükséges pénzügyi eszközökkel rendelkezik.

### 3.7. Havária:

Haváriának tekinthető, ha baleset folytán valamely tároló tartály nagymértékben meghibásodik, és az abban lévő folyékony hulladék kifolyik. Az üzemcsarnok, és ezzel együtt a hulladéktároló padozata sav- és lúgálló bevonattal rendelkezik, lejtése úgy került kialakításra, hogy az esetlegesen kiömlő folyadékok a kármentő tálcába, annak túlcsondulása esetén a központi összefolyó zompba folynak. A kármentesítők együttes térfogata 8 m<sup>3</sup>, míg a keverő tartályok összes térfogata 3,5 m<sup>3</sup>. Mindezek alapján a kármentesítők minden esetben képesek befogadni a tartályok teljes tartalmát. Az Ügyfél az esetlegesen bekövetkező havária elhárítására vonatkozó tervvel rendelkezik.

### III.

#### **A hulladékgazdálkodási tevékenység végzése során az Ügyfél köteles betartani és betartatni a Hulladékgazdálkodási hatóság alábbi előírásait:**

1. Az Ügyfél a tevékenységét a legkisebb terhelést előidéző, a környezet veszélyeztetését és szennyeződését kizáró módon végezheti.
2. Az átvett hulladékokat hulladéktároló helyen kell tárolni. A hulladéktároló hely a Hatóság által jóváhagyott hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatában foglaltaknak megfelelően üzemeltethető.
3. A gyűjtésre, előkezelésre és hasznosításra átvett hulladék a hulladékkezelő telephelyén a legfeljebb 1 évig tárolható.
4. A telephelyre beérkező valamennyi hulladékot szemrevételezéssel is ellenőrizni kell.
5. A termék előállításához melléktermék kizárólag akkor használható fel, ha a hulladékból és melléktermékből előállított termék minősége szintén megfelel a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatósága által kiadott 04.2/3246-2/2017. számú forgalomba hozatali és felhasználási engedélyben foglaltaknak.
6. A termékfelelősség, valamint a kiterjesztett gyártói felelősség elve alapján, amennyiben a hasznosítási tevékenység során keletkező termék minősége nem megfelelő (a forgalomba hozatali engedélyekben foglaltaknak nem felel meg), illetve a keletkezésétől számított 1 éven belül a termékként történő felhasználása nem megoldható, úgy azt hulladéknak kell tekinteni és további kezeléséről gondoskodni kell.
7. A hulladékstátusz megszűnésnek igazolására alkalmas minőségbiztosítási rendszert kell üzemeltetni.
8. A telephelyen egyidejűleg tárolt hulladékok mennyisége nem haladhatja meg a rendelkezésre álló tárolóhelyek kapacitását, a telephelyen egyidejűleg gyűjthető nem veszélyes hulladék mennyisége legfeljebb 45 tonna, a veszélyes hulladék mennyisége legfeljebb 110 tonna lehet.
9. A tevékenység végzése során az esetlegesen bekövetkező környezetszennyezést, illetve haváriát – a kárelhárítás egyidejű megkezdésével – a Hatóság felé haladéktalanul be kell jelenteni. A képződött veszélyes hulladékokat környezetszennyezést kizáró módon kell gyűjteni, kezelésükről érvényes hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező szervezet részére történő átadással kell gondoskodni. Az – esetlegesen bekövetkező – havária elhárításához szükséges eszközöket (havária terv, kármentesítéshez szükséges anyagok, stb.) folyamatosan a telephelyen kell tartani, szükség esetén pótolni kell őket.
10. Az Ügyfél - a hatályos jogszabályoknak megfelelően -, meghatározott adattartalmú, naprakész nyilvántartást köteles vezetni, illetve a rendelet előírásai szerinti adatszolgáltatást kell a Hatóság felé teljesíteni.
11. A hulladéktároló helyen tárolt hulladékokról, a vonatkozó jogszabályoknak megfelelő adattartalommal, naprakész módon üzemnaplót kell vezetni.
12. A nyilvántartást, üzemnaplót, bizonylatokat legalább 5 évig, – veszélyes hulladék esetén 10 évig – köteles megőrizni.
13. A tevékenység során esetlegesen keletkező hulladékokat kialakított munkahelyi gyűjtőhelyen kell gyűjteni, a tevékenység zavartalan végzését nem akadályozó mennyiségben, a környezet szennyezését kizáró módon, legfeljebb 6 hónapig; majd a Hatóság engedélyével rendelkező kezelő részére kell átadni.
14. Amennyiben jelen hulladékgazdálkodási engedélyben meghatározott feltételekben, vagy adatokban változás következik be, azt annak bekövetkezését követő 15 napon belül a Hatóság részére be kell jelenteni.
15. A telephelyi tevékenység felhagyásakor a telephelyen lévő valamennyi hulladékot az azok

kezelésére érvényes engedéllyel rendelkező hulladékgazdálkodó szervezet részére át kell adni.

16. Az előre nem láthatóan bekövetkező környezetszennyezési károokra is kiterjedő felelősségbiztosítást a tevékenység végzése során folyamatosan fenn kell tartani.
17. A tevékenység végzése során folyamatosan fenn kell tartani a tárolásra kerülő, vagy ennek hiányában az átvett, de átadásra nem került hulladék mennyiségével arányos pénzügyi biztosítékot.
18. Az üzleti év végét követő év május 31-ig a hulladékgazdálkodási hatóságnak igazolni kell, hogy a környezetvédelmi biztosítást megkötésre került, a pénzügyi biztosíték rendelkezésére áll.
19. A tevékenység végzése során törekedni kell a gépjárművek indokolatlan – álló helyzetben történő – alapjáratú üzemeltetésének lehetőség szerinti mérséklésére. A szállítás csak a környezetvédelmi előírásokat kielégítő járművekkel történhet.
20. Erős szél esetén az intenzív porképződéssel járó munkafolyamatokat szüneteltetni kell. Száraz időben a szállítójárművek folyamatos tisztán tartásával, sebességkorlátozásával, a munkaterület locsolásával kell a környezetbe jutó szálló por mennyiségét csökkenteni.
21. A hulladékok mozgatását úgy kell végezni, hogy a levegőterhelést okozó diffúz kiporzás a lehető legkisebb mértékű legyen. A hulladék esetleges szétszóródását el kell kerülni.
22. Tilos a nyílt téri hulladékégetés, valamint a tevékenység végzése során tilos a légszennyezés, a környezetvédelmi követelményeknek nem megfelelő működése miatt fellépő levegőterhelés, valamint a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése, továbbá a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezettséget okoz.
23. Amennyiben a rendkívüli légszennyezés bekövetkezik, annak megszüntetése érdekében haladéktalanul meg kell tenni a szükséges intézkedéseket, és értesíteni kell az illetékes területi környezetvédelmi hatóságot.
24. A berendezések rendszeres karbantartását és a kifogástalan üzemvitelt biztosítani kell.
25. Amennyiben a zajforrás üzemeltetője olyan intézkedéseket hajt végre, amely miatt a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló mód. 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Zvr.) 10. § (3) bekezdésében megállapított feltételek a tevékenység folytatása során már nem állnak fenn, akkor az üzemeltetőnek zajkibocsátási határérték megállapítása iránti kérelmet kell benyújtania a környezetvédelmi hatósághoz.
26. A tevékenység megszüntetését, új üzemeltető tevékenységének megkezdését, valamint a környezeti zajforrás területén és hatásterületén bekövetkező minden olyan változást, mely határérték túllépést okozhat, az üzemeltető 30 napon belül köteles bejelenteni a környezetvédelmi hatóságnak.
27. A tevékenység a földtani közeg (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőbb állapotának lehetőség szerinti megőrzésével végezhető.
28. Havária esetén a kárelhárítást a hatáskörrel rendelkező hatóság értesítése mellett haladéktalanul meg kell kezdeni.
29. A telephely területét az invazív növényfajoktól kaszással mentesen kell tartani.
30. A telephely területére tilos idegenhonos inváziós növényfajok egyedeit telepíteni.

#### IV.

**2023. tárgyévre vonatkozóan a felügyeleti díj arányos részét** (a teljes tárgyévre vonatkozó 40.000,-Ft időarányos részét jelen határozat véglegessé válásától 2023. december 31-ig tartó időszakra vonatkozóan) **kell megfizetni jelen határozat véglegessé válását követő 30 napon belül a hulladékgazdálkodási hatóság részére a „Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatal Magyar**

Államkincstárnál vezetett előirányzat-felhasználási keretszámla” megnevezésű 10033001-00299633-00000000 sz. számlára (a továbbiakban: kincstári számla) történő átutalással. Az Ügyfél 2024. tárgyévától kezdődően köteles a tárgyév február 28. napjáig a hulladékgazdálkodási hatóság részére éves felügyeleti díjat fizetni a kincstári számlára történő átutalással, melynek összege 40.000,- Ft, (azaz negyvenezer forint).

## V.

### **1. Az eljárásban közreműködő szakhatóságok az alábbi állásfoglalásokat adták:**

#### **1. A Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, mint területi vízügyi hatóság 35800/7578-1/2022.ált. számon az alábbi szakhatósági állásfoglalást adta:**

„A Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (a továbbiakban: Igazgatóság) a Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (9021 Győr, Árpád út 28-32.; a továbbiakban: Hulladékgazdálkodási Hatóság) GY/53/06242-8/2022. számú megkeresésére a Dr. Szakál Pál egyéni vállalkozó (9023 Győr, Szigethy Attila u. 78/A.; a továbbiakban: Ügyfél) részére Győr (Győrszentiván) 0919/4 hrsz.-ú telephelyére vonatkozó hulladékgazdálkodási tevékenység (veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtése, előkezelése és hasznosítása) engedélyezése tárgyában indult hatósági eljárásban a hulladékgazdálkodási engedély kiadásához vízügyi és vízvédelmi szempontból az alábbi feltételek megadásával hozzájárul:

1. Tilos a felszíni és felszín alatti vizek minőségének veszélyeztetése.
2. A munkagépek, gépjárművek használata során ügyelni kell arra, hogy azokból kenő és/vagy üzemanyag elfolyás, elcsöpögés ne történjen.
3. Gondoskodni kell a tároló műtárgyak rendszeres ellenőrzéséről és karbantartásáról, illetve a szivárgás- és szennyezésmentes tárolásról.
4. Az esetlegesen bekövetkező környezetszennyezést haladéktalanul be kell jelenteni - a kárelhárítás azonnali megkezdése mellett - az Igazgatóságnak.
5. Az elszikkasztásra kerülő csapadékvíz nem okozhatja a talajvíznek és a földtani közegnek a „B” szennyezettségi határértékeknél kedvezőtlenebb állapotát.
6. A vízellátási terv, csak hatályos vízjogi üzemeltetési engedély birtokában, az abban foglaltak betartásával üzemeltethető.

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. A Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Győri Katasztrófavédelmi Kirendeltsége 35810/2859-8/2022. ált. számon az alábbi szakhatósági állásfoglalást adta:**

„A Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály megkeresése alapján Dr. Szakál Pál (székhely: 9023 Győr, Szigethy Attila utca 78/A. adószám: 47154070-2-28) ügyfél kérelmére a 9011 Győr (Győrszentiván), Zsombékosi felső tagok dűlő, 0919/4. helyrajzi számú ingatlanon kialakított telephely hulladékgazdálkodási engedélyének megadásához tűzvédelmi szempontból hozzájárulok. A szakhatósági állásfoglalás ellen önálló jogorvoslatnak helye nincs, az csak az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”



**3. A Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága a SZTFH-BANYASZ/729-3/2023. számon az alábbi szakhatósági állásfoglalást adta:**

*„A Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága (a továbbiakban: Bányafelügyelet) a Dr. Szakál Pál egyéni vállalkozó – hulladékgazdálkodási engedélyezési ügyében indult szakhatósági eljárást megszünteti. A szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”*

**4. A Győr Megyei Jogú Város Jegyzője - mint helyi környezetvédelmi és természetvédelmi szakhatóság 109199-2/2022. számon az alábbi szakhatósági állásfoglalást adta:**

*„Győr Megyei Jogú Város Jegyzője nevében, Dr. Szakál Pál egyéni vállalkozó (székhely: 9023 Győr, Szigethy Attila u. 78/A.) Veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtésére, előkezelésére és hasznosítására jogosító hulladékgazdálkodási engedély kiadása ügyében – a helyi természetvédelmi követelmények tekintetében vizsgált – hatásköröm hiányában a szakhatósági eljárás lefolytatására irányuló kérelmet visszautasítom. Eljárási költség nem merült fel. Végzésem ellen fellebbezésnek helye nincs, az csak az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”*

**VI.**

1. A Hatóság az engedélyt hivatalból visszavonja, ha
  - a) az engedély megadásához előírt feltételek már nem állnak fenn,
  - b) az engedély jogosultja az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységgel felhagy, azt megszünteti,
  - c) a hulladékgazdálkodási tevékenység folytatása a környezet veszélyeztetésével, szennyezésével, károsításával jár.
  
2. A Hatóság az engedélyt hivatalból visszavonhatja, ha
  - a) az engedély jogosultja nem tesz eleget a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló kormányrendeletben meghatározott kötelezettségének,
  - b) megállapítja, hogy az engedélyt kérelmező a kérelemben valótlan adatokat szerepeltetett és az engedély kiadását ez érdeemben befolyásolta,
  - c) az engedély jogosultja a tevékenységét az engedélyben foglaltaktól eltérő módon gyakorolja,
  - d) az engedély jogosultja a hatósági ellenőrzést akadályozza.
  
3. A Hatóság hulladékgazdálkodási bírság megfizetésére kötelezi az Ügyfelet, ha
  - 1) a hulladékgazdálkodással kapcsolatos jogszabály, közvetlenül alkalmazandó uniós jogi aktus vagy hatósági határozat előírásait megsérti,
  - 2) hatósági engedélyhez, hozzájáruláshoz, nyilvántartásba vételhez vagy bejelentéshez kötött hulladékgazdálkodási tevékenységet engedély, hozzájárulás, nyilvántartásba vétel vagy bejelentés nélkül, továbbá attól eltérően végez, vagy
  - 3) a melléktermék előállításáról vagy képződéséről a környezetvédelmi hatóságot nem vagy nem megfelelően tájékoztatja, hulladékot terméként vagy melléktermékként használ fel, forgalmaz vagy tárol.
  - 4) terméket a hulladékképződés megelőzésével kapcsolatos jogszabály, közvetlenül alkalmazandó uniós jogi aktus vagy hatósági határozat előírásait megsértve forgalmaz.

## VII.

Jelen veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtésére, előkezelésére és hasznosítására vonatkozó engedély e határozat **véglegessé válásának** napjától kezdve **2028. január 20. napjáig** hatályos. Amennyiben az Ügyfél az engedélyezett tevékenységét jelen engedély időbeli hatályának lejártá után is folytatni kívánja, úgy új engedély iránti kérelmét a jogszabályban előírt mellékletekkel ismételtelen be kell nyújtania a Hatósághoz fenti határidő lejártá előtt legalább 75 nappal.

## VIII.

Az Ügyfél a tárgyi eljárásért megfizetett **1.775.000,- Ft** (azaz egymillió-hétszázhetvenöt-ezer forint). összeget, mint igazgatási szolgáltatási díjat a Hatóság részére, továbbá megfizetett **23.000,- Ft**, (azaz huszónháromezer forint) igazgatási szolgáltatási díjat a tárgyi eljárásban szakhatóságként eljáró Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága részére. Az eljárási költség viselője az Ügyfél.

## IX.

Jelen határozat a közléssel végleges. A határozat ellen a Győri Törvényszék (székhely: 9021 Győr, Szent István út 6.) előtt közigazgatási per indítható. A keresetlevelet – ha törvény eltérően nem rendelkezik – a vitatott közigazgatási cselekmény közlésétől számított 30 napon belül kell a Hatósághoz (székhely: 9021 Győr, Árpád u.28-32.) benyújtani. Az elektronikus ügyintézésre kötelezett gazdálkodó szervezetek esetén a keresetlevél elektronikus úton nyújtható be. A keresetlevél elektronikus formában a <https://e-kormanyablak.kh.gov.hu/client> oldalon található IKR rendszeren keresztül, elektronikus űrlap kitöltésével nyújtható be. A formai követelményeknek meg nem felelő keresetlevél joghatás kiváltására nem alkalmas. A jogi képviselő nélkül eljáró felperes a keresetlevelet jogszabályban meghatározott nyomtatványon is előterjeszheti. A keresetlevél benyújtására nyitva álló határidőt az ítélezési szünet nem érinti. A perfüggőség a keresetlevél benyújtásával áll be. Ha törvény eltérően nem rendelkezik, a keresetlevél benyújtásának a közigazgatási cselekmény hatályosulására halasztó hatálya nincs. A közigazgatási jogvita elbírálása iránt indított per illetéke 30 000,- Ft (azaz harmincezer forint). A felet a perben illetékfeljegyzési jog illeti meg.

## INDOKOLÁS

Dr. Szakál Pál egyéni vállalkozó (székhely: 9023 Győr, Szigethy Attila u. 78./A., KÜJ: 100730058, KTJ: 101426052, statisztikai számjel: 47154070-2020-231-08, a továbbiakban: Ügyfél) a 9011 Győr (Győrszentiván), Zsombékosi felső tagok dűlő, 0919/4. hrsz. alatti telephelyre vonatkozóan - veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtésére, előkezelésére és hasznosítására jogosító - hulladékgazdálkodási engedély kiadása iránti kérelmet terjesztett elő a hulladékgazdálkodási hatáskörében eljáró Győr-Moson-Sopron Vármegyei Kormányhivatalnál (a továbbiakban: Hatóság) 2022. november 22. napján.

Fentiek nyomán – az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 37. § (2) bekezdésében foglaltaknak megfelelően – 2022. november 23. napján közigazgatási eljárás indult a Hatóságnál, melynek ügyintézési határideje a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) 79. § (8) bekezdése alapján 30 nap, amibe nem számítanak bele az Ákr. 50. § (5) bekezdése által meghatározott időtartamok, valamint a kormányzati igazgatási szünet elrendeléséről és a kormányzati igazgatási szünetre alkalmazandó veszélyhelyzeti

szabályokról szóló 369/2022. (IX. 29.) Korm. rendelet 2. § (2) bekezdése alapján az igazgatási szünet időtartama.

A kérelem és mellékleteinek a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Hr.) 7. § (1) bekezdése, 9. § (1) bekezdése és 14. § (3) bekezdése és a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet 3. és 13 §-ai szerinti jogi tárgyú és műszaki szempontú vizsgálatát követően a Hatóság az alábbiakat állapította meg: szerinti jogi tárgyú és műszaki szempontú vizsgálatát követően a Hatóság az alábbiakat állapította meg:

Az Ügyfél a telephelyén jelenleg is veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtését, előkezelését, és hasznosítását végzi. A kérelem benyújtására a korábbi hulladékgazdálkodási engedély időbeli hatályának lejártára figyelemmel került sor.

Az Ügyfél 2022. november 29. napján benyújtott GY/53/06242-3/2022. számú beadványban a telepengedélyezési eljárás lefolytatása érdekében a tárgyi eljárás szünetelését kérelmezte, melyre figyelemmel a Hatóság GY/53/06242-4/2022. számú végzéssel a tárgyi eljárás szünetelését rendelte el.

Az Ügyfél 2022. december 6. napján benyújtott GY/53/06242-5/2022. számú számú beadványban megküldte a telephelyre vonatkozó telepengedélyt a Hatóság részére, mellyel egyidejűleg a tárgyi eljárás folytatását kérelmezte. Mindezek alapján a Hatóság a GY/53/06242-6/2022. számú végzéssel a tárgyi eljárás folytatását rendelte el.

A kérelem és mellékleteinek alapján a Hatóság megállapította, hogy az nem felel meg a fenti jogszabályokban foglalt követelményeknek ezért – az Ákr. 44. §-a alapján kibocsátott – GY/53/06242-13/2022. sz. végzéssel hiánypótlásra hívta fel az Ügyfelet, melyre tekintettel az Ákr. 41. § (2) bekezdése alapján mellőzte az Ákr. 41. § (1) bekezdése szerinti sommás eljárás szabályait és az Ákr. 43. § (2) bekezdésének megfelelően az előterjesztett kérelmet teljes eljárásban bírálta el.

Az Ügyfél tárgyi eljárásért igazoltan megfizetett 1.775.000,- Ft, (azaz egymillióhétszázhetvenöt-ezer forint) összeget 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 4.6. 5. 7. és 11. főszámban foglaltak alapján. Megfizetett továbbá 23.000,- (azaz huszónháromezer forint) szakhatósági igazgatási szolgáltatási díjat a bányafelügyelet részére fizetendő igazgatási szolgáltatási díjakról és egyéb eljárási költségekről, valamint a felügyeleti díj fizetésének részletes szabályairól szóló 9/2022. (I. 28.) SZTFH rendelet 1. § b) pontja, 2. § (1) bekezdése és 2. sz. mellékletének 2. pontjában foglaltak alapján.

Az Ügyfél a hulladékgazdálkodási tevékenységhez a Generali Biztosító Zrt.-nél kötött 95595000577530600 kötvényszámú, környezetszennyezési felelősségre is kiterjedő biztosítással és a tevékenység végzéséhez szükséges pénzügyi eszközökkel is rendelkezik. Az Ügyfél a Duna Takarékos Bank Zrt.-nél elkülönített bankszámlán lekötött pénzügyi fedezettel rendelkezik, amely az esetleges környezetvédelmi káresemény bekövetkezésének esetére a kármentesítési pénzügyi fedezet.

A Hatóság az - Ákr. 55. § (1) bekezdésében foglaltaknak megfelelően – az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indokok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése és 1. sz. melléklet 19. táblázatának 53-59a. pontjai alapján megkereste az ügyben hatáskörrel rendelkező szakhatóságokat.

A Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, mint területi vízügyi hatóság szakhatósági állásfoglalásának rendelkező részét a Hatóság e határozat V. fejezetének 1. pontjában rögzítette, indokolása a következőket tartalmazza:

„A Hulladékgazdálkodási Hatóság GY/53/06242-8/2022. számú megkeresésében az Ügyfél részére a Győr (Győrszentiván) 0919/4 hrsz.-ú telephelyére vonatkozó hulladékgazdálkodási tevékenység (veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtése, előkezelése és hasznosítása) engedélyezése tárgyában megkereste az Igazgatóságot, hogy vízügyi szakhatóságként, tárgyi ügyben szakhatósági állásfoglalást adjon. Az Igazgatóság a benyújtott dokumentációk, és az egyéb rendelkezésre álló iratok alapján az alábbiakat állapította meg: Az Ügyfél az érintett telephelyen nagytisztaságú réz-, kálium- és cinktartalmú veszélyes hulladékok, valamint nem veszélyes hulladékok gyűjtésével és hasznosításával foglalkozik. A külterületen elhelyezkedő ingatlan közműves vízellátással és csatornahálózattal nem rendelkezik. A technológiai rendszer vízszükségletének biztosítása és a szociális igények kielégítése az Igazgatóság által kiadott 35800/7436-11/2016.ált számú vízjogi fennmaradási és üzemeltetési engedély alapján csőkútból történik. A kútfejet falazóblokkból készült kútakna veszi körül. A kútfejre vízhozam-mérő került felszerelésre, a szerelvényezés D32-es KPE csőidomokkal/vezetékkel valósult meg. A kútfejre szerelt házi vízellátó berendezés ELPUMPS CE VB 25/1300 B típusú, kapacitása 90 l/p. Minden egyes vízvevő hely külön vezetékkel csatlakozik a házi vízellátó rendszerhez. A csővezeték-rendszert PVC-ből készült, Ø½ coll névleges átmérőjű csővezetékek alkotják. Technológiai célú vízfelhasználás a késztermék megfelelő koncentrációjának beállításához szükséges. Az engedélyezett vízkitermelés 50 m<sup>3</sup>/év. Az ivóvíz ellátás palackos vízzel történik. Az esetleges tűz oltásához szükséges vízmennyiség biztosítása érdekében a telephelyen egy 50 m<sup>3</sup>térfogatú víztároló került mesterségesen kialakításra. A víztároló az üzemcsarnoktól mintegy 20 m távolságra található. Technológiai eredetű szennyvíz nem keletkezik. A mellékhelyiségek (WC, fürdő, mosdócsap) használatából keletkező 1-2 m<sup>3</sup>/év mennyiségű, szokásos minőségű szociális szennyvíz gyűjtése kibetonozott szennyvízgyűjtőben történik, melynek ürítését a 2016-ban megkötött szerződés alapján a győri Pannon-Víz Zrt. Az épületben fűtési rendszer nem került beépítésre az időszakos (márciustól-szeptember végéig tartó) üzemeltetés miatt. Az üzemcsarnok tetőszerkezetéről az épület oldala mentén lévő nyílt folyókák által elvezetett csapadékvíz az épületet körbevevő homokos talajfelületen elszikkad. A külső térre a csapadékvízzel az üzemből származó szennyeződés nem kerülhet, mivel a kialakított technológiák zártak, a külső térre, szabadba telepített technológiai részegység (az alapanyagok és a késztermékek tárolását is beleértve) nincs. Az épület melletti szilárd burkolatú külső tér kialakítása olyan, hogy a szállításnál esetleg kiömlő veszélyes anyagok az épület alatti központi összefolyó zompba, majd onnan vissza a technológiába, a keverőtartályba kerüljenek, és ne juthassanak a füves részekre, illetve azon keresztül a talajba. Az Ügyfél havária tervvel és környezetvédelmi biztosítással is rendelkezik. A tárgyi ingatlan nem érinti vízbázis védőterületét, így a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet előírásai nem érintik a tárgyi eljárást. Az ingatlan nem érint nagyvízi medret, parti sávot, nincs hatással a vizek lefolyására, mederfenntartásra, illetve az árvíz-és jég levonulására, így a nagyvízi meder, parti sáv, a vízjárta és a fakadó vizek által veszélyeztetett területek használatáról, hasznosításáról, valamint a folyók esetében a nagyvízi mederkezelési terv készítésének rendjére és tartalmára vonatkozó szabályokról szóló 83/2014. (III. 14.) Korm. rendelet előírásai nem érintik tárgyi eljárást. A tervezett tevékenység a felszíni és felszín alatti vizekre mennyiségi és minőségi szempontból a tervezett kialakítások és a rendelkező részben foglalt

előírások betartása esetén várhatóan nem gyakorol káros hatást, nem okozza a felszíni és a felszín alatti vizek szennyeződését, károsodását, így megfelel a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Favr.), a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Fvr.), követelményeinek. Felszíni és a felszín alatti vízvédelmi szempontból az esetlegesen bekövetkező rendkívüli szennyezés bejelentésére vonatkozó előírás az Fvr. 11. § (2) bekezdésén és a Favr. 19. § (1) bekezdésén alapul. Az Igazgatóság jelen szakhatósági állásfoglalásának 2-4. pontjában foglaltakat a Favr. 10. § alapján állapította meg. Az Igazgatóság a csapadékvizek szikkasztására vonatkozó előírását a Favr. 10.§-a, továbbá a talajvíznek és a földtani közegnek a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV.14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet alapján írta elő. A 6. pontban tett előírás a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény (a továbbiakban: Vgtv.) 28/A. §-án alapul. Az Igazgatóság felhívja a figyelmet a következőkre: A Vgtv. 28/A. §-a szerinti vízimunka elvégzése, illetve vízi létesítmény megépítése vízjogi engedély köteles tevékenységnek minősül, amelyhez a terv- és adatszolgáltatást a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 1/B. §-ában foglalt tartalmi követelményeknek megfelelően kell benyújtani az illetékes Vízügyi Hatósághoz, a vízjogi engedélyezési eljáráshoz szükséges dokumentáció tartalmáról szóló 41/2017. (XII. 29.) BM rendelet alapján összeállított tervdokumentációt mellékelve. Fentiek alapján az Igazgatóság a szakhatósági állásfoglalását a rendelkező részben foglalt előírásokkal megadja. A szakhatósági eljárás során eljárás 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 (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. § (1) bekezdése és 1. sz. melléklet 19. táblázat 55-58. pontjaiban biztosított jogkörében eljárva és az ott meghatározott szakkérdések vonatkozásában, valamint az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (1), (2) bekezdésében előírt módon adta meg. A döntés elleni önálló fellebbezést az Ákr. 55. § (4) bekezdése nem teszi lehetővé.”

A Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Győri Katasztrófavédelmi Kirendeltségének szakhatósági állásfoglalásának rendelkező részét a Hatóság e határozat V. fejezetének 2. pontjában rögzítette, indokolása a következőket tartalmazza:

„A Dr. Szakál Pál (székhely: : 9023 Győr, Szigethy Attila utca 78/A. adószám: 47154070-2-28) ügyfél kérelmére indult 9011 Győr (Győrszentiván), Zsombékosi felső tagok dűlő, 0919/4. helyrajzi számú ingatlanon kialakított telephely hulladékgazdálkodási engedélyezése ügyében a Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály, mint engedélyező hatóság 2022. december 15-én megkereste a Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Győri Katasztrófavédelmi Kirendeltséget, mint első fokú tűzvédelmi szakhatóságot szakhatósági állásfoglalás kiadása céljából. Megállapítottam, hogy a kialakított telephely tűzvédelmi megfelelése a rendelkezésre álló adatok alapján nem igazolható. Ezért 2022. december 22-én a 35810/2689-3/2022. ált. számú végzéssel iratbemutatásra hívtam fel az Ügyfelet, aki a felhívásban foglaltaknak hiánytalanul eleget tett. Felhívom az Ügyfél figyelmét, hogy a villamos berendezések időszakos felülvizsgálatában és a villámvédelmi minősítő iratban feltárt hibák határidőn belüli javításáról gondoskodjon. A megkereső hatóság által csatolt, valamint az Ügyfél által iratbemutatásra benyújtott iratok, nyilatkozatok és a 2022. december 22-én történt helyszíni szemle tapasztalatai alapján a kialakított telephely hulladékgazdálkodási engedélyének megadásához tűzvédelmi szempontból hozzájárultam. Az

eljárás során szakhatóságunk részéről költség nem merült fel. Szakhatósági állásfoglalásom az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (1) bekezdésén alapul. Hatáskörömet az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 19. táblázat 54. sora, illetékességemet a katasztrófavédelmi kirendeltségek illetékességi területéről szóló 43/2011. (XI. 30.) BM rendelet 1. §-a, valamint ugyanezen rendelet 1. melléklete határozza meg. Az önálló jogorvoslat lehetőségét az Ákr. 55. § (4) bekezdése alapján zártam ki.”

A Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága szakhatósági állásfoglalásának rendelkező részét a Hatóság e határozat V. fejezetének 3. pontjában rögzítette, indokolása a következőket tartalmazza:

„A Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály Dr. Szakál Pál (székhely: 9023 Győr, Szigethy Attila u. 78./A. továbbiakban: Kérelmező) kérelmére indult hulladékgazdálkodási engedélyezési eljárás során szakhatóságként megkereste a Bányafelügyeletet. Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet 1. §-ára és 1. számú mellékletének 9. táblázatának 20. pontjára tekintettel a Bányafelügyelet megvizsgálta a beérkezett dokumentációkat, nyilatkozatokat és ezek, valamint saját nyilvántartásai alapján az alábbiakat állapította meg: – A vizsgálat tárgyát képező tevékenység nem felszínmozgás-veszélyes területen tervezett, és az állami ásványi nyersanyag és geotermikus energiavagyon nyilvántartás szerint nyilvántartott ásványi nyersanyagvagon területét nem érinti. A fentiek alapján a Bányafelügyelet megállapította, hogy a szakhatóság bevonásának és közreműködésének a feltételei nem teljesülnek, ezért az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr.) 17. § alapján szakhatósági eljárást megszünteti. A Kérelmező a bányafelügyelet részére fizetendő igazgatási szolgáltatási díjakról és egyéb eljárási költségekről, valamint a felügyeleti díj fizetésének részletes szabályairól szóló 9/2022. (I.28.) SZTFH rendelet 2. számú mellékletének 5. pontja szerinti igazgatási szolgáltatási díjat befizette. A Bányafelügyelet hatáskörét az az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet 1. § és 1. számú mellékletének 19. táblázatának 57-59a. pontja alapján állapítja meg, illetékessége a Bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. törvény 43. § (1) bekezdésén alapul. A jogorvoslat tájékoztató az Ákr. 55. § (4) bekezdésén alapul.”

Győr Megyei Jogú Város Jegyzője szakhatósági állásfoglalásának rendelkező részét a Hatóság e határozat V. fejezetének 4. pontjában rögzítette, indokolása a következőket tartalmazza:

„A Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (9022 Győr, Czuczor G. u. 18-24.), mint környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság a tárgyban megjelölt ügyben folytatott eljárása során szakhatósági állásfoglalás beszerzése céljából a GY/53/06242-8/2022. számú szakhatósági megkeresést intézett. A rendelkező részben megjelölt ügyben Hivatalunkhoz 2022. december 14 - én elektronikus úton érkezett megkereséshez csatolt dokumentációt az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Kormányrendelet 1. § (1) bekezdése és 1. sz. melléklet 19. táblázatának 53. és 59. pontja alapján a helyi természetvédelmi szakkérdésre kiterjedően vizsgáltam és az alábbi megállapításokat tettem: A tárgyi tevékenység a Győr Megyei Jogú Város Önkormányzata Közgyűlésének a „Bécsi úti nádas” helyi jelentőségű természetvédelmi területté nyilvánításáról szóló 31/2004. (V. 28.) Ök. rendeletének és a Győr helyi jelentőségű védett természeti területeiről és helyi jelentőségű védett természeti értékeiről szóló 7/2022. (III. 22.) Ök. rendeletének területi hatályát nem érintik, azaz tárgyi eljárásban szakhatósági jogkörrel hatóságunk nem rendelkezik. Fentiekre tekintettel az általános közigazgatási

*rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr.) 55. § (2) bekezdése és a 46. § (1) bekezdés a) pontja értelmében a szakhatósági eljárás lefolytatására irányuló kérelmet visszautasítom. Illetékességemet az Ákr. 16. § (1) bekezdés a) pontja állapítja meg. Az eljárási költségről az Ákr. 124. §-a, 125. § (1) bekezdése, valamint a 129. § (1) bekezdése, továbbá az eljárási költségekről, az iratbetekintéssel összefüggő költségtérítésről, a költségek megfizetéséről, valamint a költségmentességről szóló 469/2017. (XII. 28.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése alapján rendelkeztem. A döntés elleni fellebbezési lehetőséget az Ákr. 55. § (4) bekezdése, valamint a 112. §-a alapján zártam ki.”*

A Hatóság eljárása során vizsgálta a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kr.) 1. § (1) bekezdése, továbbá a 7. § (1) bekezdése, valamint az 1. sz. mellékletének 3-4. pontjai és 7. § (2) bekezdése 2. sz. mellékletének 2-3. pontjai alapján az eljárásban kötelezően vizsgálandó szakkérdések alapján az alábbiakat állapította meg:

#### **Levegőtisztaság-védelmi szempontból:**

A tevékenység, nagy tisztaságú réz, kálium és cink tartalmú ipari hulladék felhasználásával a termőtalaj minőségének javítását elősegítő anyagokat állítanak elő a mezőgazdaság részére. A hulladékok 1 m<sup>3</sup>-es tartályokban, közúton szállítva érkeznek a telephelyre, a hulladékok feldolgozása az üzemcsarnokon belül történik. A telephelyen végzett tevékenységek technológiai sorrendje: beszállítás, kezelés, kiszállítás. Levegőterhelő tevékenység a hulladékgazdálkodási tevékenység során működő, szállító és rakodó gépek kipufogógáz és porterheléséből adódhat. A tevékenységgel kapcsolatos közúti szállítás várhatóan nem növeli meg számottevően az érintett úton, útszakaszon a légszennyezettséget. A telephelyen a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet hatálya alá tartozó levegőtisztaság-védelmi engedély köteles légszennyező forrás nem létesül.

#### **Zaj- és rezgésvédelmi szempontból:**

Zajterhelő tevékenység a hulladékgazdálkodási tevékenység során a hulladékok beszállítását és a késztermék kiszállítását végző tehergépjárművek közlekedéséből, valamint a folyadék-szivattyúk és a keverőtartályok üzemeltetéséből adódhat. A tevékenység során jelentős üzemi zajforrás működtetésére nem kerül sor, a munkavégzés zárt, fedett csarnokban történik. A felhasznált anyagok összetétele, illetve mennyisége a telephely zajkibocsátását nem befolyásolja, a tevékenységben változás nem volt. A tevékenység lakóterületektől távol, kijelölt gazdasági területen üzemel, környezetében egyéb gazdasági telephelyek, valamint mezőgazdasági művelésű területek találhatóak. A legközelebbi, 1300 méterre levő lakóterület a tevékenység hatásterületén kívül esik. Zajkibocsátási határérték megállapítása nem szükséges.

#### **Földtani közeg védelmi szempontból:**

Az érintett telephelyen nem folyik kármentesítés. A hulladékgyűjtés és hasznosítás fedett, betonozott aljzatú épületben történik, a talaj, földtani közeg szennyezésével normál körülmények között nem kell számolni. Az alkalmazott gépek karbantartásáról gondoskodnak. A folytatandó tevékenység normál üzemmenetben a felszín alatti vizekre negatív hatást várhatóan nem gyakorol.

#### **Természetvédelmi szempontból:**

Az érintett ingatlan nem része országos jelentőségű védett természeti területnek, nem része a Natura 2000 hálózathoz, sem az Országos Ökológiai Hálózathoz, azonban annak északi határától mintegy 10 m-re található a Pannohalmi Tájvédelmi Körzet. A tevékenység a dokumentáció alapján az ingatlan ellenkező, déli oldalán folyik, a lehető legtávolabb az országos jelentőségű védett természeti terület határától, így a tevékenység természet- és tájvédelmi szempontból nem kifogásolható.

### **Közegészségügyi szempontból:**

A tevékenység nagytisztaságú réz-, kálium-, illetve cinktartalmú ipari hulladékok (hasznosítást megelőző) gyűjtése es hasznosítása, R4 jelű hasznosítási művelet: Fémek es fémvegyületek visszanyerése, újrafeldolgozása, végső soron pedig növénytáplálási célból történő hasznosítás, amely mezőgazdasági vagy ökológiai szempontból előnyös. A hasznosítás célja, a nagytisztaságú réz-, kálium- es cinktartalmú ipari hulladékok felhasználásával olyan komplex vegyületek előállítása, amelyek alkalmasak egyrészt a termőtalaj esszenciális mikroelem-hiányának pótlására, másrészt - a kedvező összetétel folytán - a növények (búza, cukorrépa, kukorica, stb.) felületére történő közvetlen kijuttatással a réz- illetve cinkhiányból adódó természetési problémák megszüntetésére, ezáltal a hozam növelésére es a termés minőségének javítására. A hulladékok átvétele a réz-, kálium- illetve cinktartalmú hulladékok es a nem veszélyes ipari hulladékok képződésének helyszínein történik. A tömegének mérését a termelők végzik, az ellenőrzésre pedig a vállalkozó telephelyén, hitelesített elektronikus béka mérlegén kerül sor. A hulladékok közúti szállítását a termelők es a vállalkozó telephelye között a környezetvédelmi hatóságtól hulladékszállítási tevékenységre engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezet végzi. A hulladék (hasznosítást megelőző) tárolására a vállalkozó 9011 Győr, Zsombékosi felső tagok dűlő 0919/4 hrsz.-ú, saját telephelyen levő üzemcsarnokban kerül sor. A folyékony halmazállapotú hulladékok es anyagok 1 m<sup>3</sup> térfogatú, szabványos tároló tartályokban, közúton szállítva érkeznek a telephelyre. Az üzemcsarnokban elhelyezett keverőtartályba történő átszivattyúzásuk közvetlenül a szállító járműről, csőszivattyúval történik. Amennyiben a tároló tartályok a szállítójárműről történő lerakása indokolt, akkor ez targonca segítségével történik. Ebben az esetben a tároló tartályok a rövid idejű (legfeljebb néhány napos) tárolás során rozsdamentes acélból készült kármentesítő tálcában kerülnek elhelyezésre. A kisebb kiszerezésű folyadékok az üzemcsarnokban erre a célra kialakított, zárható vegyszertárolóban, szintén kármentőben kerülnek elhelyezésre. Az anyagmozgatás az üzemcsarnokon belül mozgatható tálcákon történik. A szilárd halmazállapotú hulladékok es anyagok raklapokon elhelyezve, műanyag zsákokban, szintén közúton érkeznek a telephelyre. A veszélyes hulladékok beszállítása a telephelyre az előállított termékek mezőgazdasági felhasználásának ütemében történik. A zárható, fedett, szilárd burkolatú (beton aljzatú) épület kialakítása biztosítja egyrészt a környezet veszélyeztetésének teljes mértékű kizárását, a csapadékvíz hulladékkal történő érintkezésének megakadályozását, másrészt távol tartja az illetékteleneket a területtől. A hasznosítás során alkalmazott technológiák szakaszos üzeműek, es az egyes hulladéktípusokban levő réz-, kálium-, illetve cinktartalmú vegyületek kémiai átalakításához szükséges optimális feltételek (a reakcióban résztvevő ágensek intenzív keverése, megfelelő tartózkodási idő, a szükséges mértékű hígítás, a pH-érték beállítása, stb.) biztosítására irányulnak, melyekhez egyszerű berendezések: keverő tartályok szükségesek. Az egyes komponensek mennyiségi adagolására hitelesített elektronikus béka, valamint a kisebb mennyiségek mérésére 150 kg méréshatárú mérleg szolgál. Technológiai célú víz felhasználására a készítmények megfelelő koncentrációjának beállítása érdekében kerül sor. A felhasznált víz teljes egészében a késztermékekben jelenik meg. Az öblítő-, a mosó- es a csurgalékvizek a technológiákban hasznosulnak, azok a késztermékek előállításakor hígításra kerülnek felhasználásra. Az alkalmazott hulladékhasznosítási technológiák hulladék- es szennyvízmentesek. A hulladékkal végzett minden tevékenység, de különösen a keverés, homogenizálás során elővigyázatos munkával kerülni kell a technológiában felhasznált szilárd es folyékony hulladékok, egyéb anyagok szóródását, szembe, bőrre jutását, belégzését, lenyelését. Az egyéni munkavédelmi eszközök (védőfelszerelés): munkaruha, kesztyű, szemüveg, lábbeli. A munka végeztével alapos tisztálkodás, es ruhaváltás szükséges. A tevékenység végzése során egészségkárosító kockázat nem valószínűsíthető. A veszélyes hulladékok gyűjtése, tárolása a közegészségügyi jogszabályi előírásoknak megfelel.

A hulladékgazdálkodási engedély megadásának közegészségügyi szempontból kizáró oka nincs.



Fentiek alapján a Hatóság megállapította, hogy a veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtésére, előkezelésére és hasznosítására vonatkozó kérelem a hiánypótlási felhívás teljesítését követően megfelel a Ht. a Vr., valamint a Hr. 7. § (1) és 9. § (1) bekezdésében foglalt rendelkezéseknek, ezért a Hatóság – a Hr. 7. § (2) bekezdésének és 9. § (2) bekezdésének, valamint 14. § (3) bekezdésének megfelelően – a Ht. 12. § (2) és 15. § (2) bekezdése, valamint 62. § (1) bekezdése, 80. § (1) bekezdése alapján jelen határozatával hulladékgyűjtési engedély kiadásáról döntött.

**Jelen határozat III. fejezetében foglalt előírások az alábbi jogszabályi rendelkezéseken alapulnak:**

1. Ht. 4. §-a,
2. az egyes hulladékgyűjtési létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. Rendelet (a továbbiakban: Létr.) 19. (1) és (2) bekezdései, valamint a 21. § (4) bekezdése,
3. Hr. 7. § (2) b) pontja, Ht. 12. § (3) bekezdése,
4. Ht. 6. § (2) bekezdése és a Hr. 7. § (2) bekezdés b) pontja,
5. a terméshulladék anyagainak engedélyezéséről, tárolásáról, forgalmazásáról és felhasználásáról szóló 36/2006. (V.18.) FVM rendelet,
6. Hr. 9. § (2) bekezdése, Ht. 3. § (1) bekezdés b) pontja, a 10. § (6) bekezdése
7. Ht. 10. § (4) bekezdése,
8. Hr. 9. § (2) bekezdés b) pontja,
9. Ht. 80. § (1) bekezdés e) pontja, a Hr. 7. § (2) bekezdés b) pontja és a Hr. 9. § (2) bekezdés h) pontja, valamint a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 101. § (2) bekezdés b-d) pontja,
10. Ht. 65. § (1) - (5) bekezdése, a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII.11.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Hnyr.) 3. § (1-4) bekezdése, a 6. § (1) bekezdése, (2) bekezdése,
11. Létr. 21 § bekezdése,
12. Ht. 65. § (4) bekezdése,
13. Létr. 13. § (1), (4) és (10) bekezdései,
14. Hr. 14. § (1) bekezdése,
15. Ht. 31. § (1), (2) bekezdései és 32. § (2) bekezdése, Hr. 9. § (2) bekezdése f) pontja, Ht. 80. § (1) bekezdés e) pontja,
16. Hr. 7. § (1) bekezdés i) pontja, a Ht. 80. § (1) bekezdésének e) pontja,
17. Ht. 70. § (1) bekezdése és 72. § (1) bekezdése,
18. Ht. 72. § (1) bekezdése

A szakkérdés vizsgálata és az azokra alapozott hatósági előírások az alábbi jogszabályhelyeken alapulnak:

Az Lvr. 4. §-a, 27. § (2) bekezdése, az Lvr. 26. § (2) bekezdése és a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 22. § (3) bekezdése, a Zvr. 10. § (1) bekezdése, 11. § (1) bekezdése és a zajkibocsátási határértékek megállapításának, a 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet, a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004 (VII. 21.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Favir.) 10. § (1) bekezdés b.) pontja, a Favir. 19. § (1) bekezdése, a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet), a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény, az a ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 201/2001. (X. 25.) Korm. rendelet, a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet, a

kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény, a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozó hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 13/2017. (VI. 12.) EMMI rendelet, a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet; és a Vr.

A IV. fejezet előírásait a Ht. 82/A. § (1) bekezdése és (3) bekezdés a) pontja állapítja meg.

A VI. fejezet 1-2. pontjaiban foglalt engedély visszavonásáról szóló rendelkezések a Hr. 15. § (1)-(2) bekezdésein alapulnak. Ugyanez fejezet 3. pontját a Ht. 86. § (1) bekezdése, valamint a hulladékgazdálkodási bírság mértékéről, valamint kiszabásának és megállapításának módjáról szóló 271/2001. (XII. 21.) Korm. rendeletben foglaltak határozzák meg.

Jelen engedély időbeli hatályát a Hatóság a Ht. 79. § (1) bekezdése alapján állapította meg, melynek értelmében: „Hulladékgazdálkodási engedély határozott időre, de legfeljebb 5 évre adható.” A kezelhető hulladékok körét a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. VM rendelet (VIII. 27.) 2-3. sz. mellékletei szerint felsorolt azonosító kódok, a hasznosítást megelőző előkészítő műveletek kódjait pedig a Hr. 2. sz. melléklete alapján állapította meg a Hatóság. A jelen határozatban szereplő hasznosítási műveleteket a hulladékgazdálkodással kapcsolatos ártalmatlanítási és hasznosítási műveletek felsorolásáról 43/2016. (VI. 28.) FM rendelet 1. sz. és 2. sz. melléklete szerint felsorolt azonosító kód alapján határozta meg a Hatóság.

A Hatóság jelen határozatát az Ákr. 80. § (1) bekezdése és 81. § (1) bekezdése alapján hozta meg.

Jelen határozat VIII. fejezete – Ákr. 81. § (1) bekezdésének megfelelően – az Ákr. 129. § (1) bekezdésén alapul, amelynek viselője Ákr. 125. § (1) bekezdésén értelmében az Ügyfél. A szolgáltatási díj visszatérítése a Rend. 7. § (3) bekezdésén alapul.

A jelen határozattal szembeni jogorvoslat útját az Ákr. 112. § (1) bekezdése és 114. § (1) bekezdése biztosítja, melyről a Hatóság az Ákr. 81. § (1) bekezdése alapján tájékoztatta az Ügyfelet. A bíróság hatásköre és illetékessége a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 7. § (1) bekezdés a) pontjának megfelelően, a Kp. 12. § (1) bekezdésén és 13. § (1) bekezdésén, a keresetlevél benyújtására vonatkozó tájékoztatás a 39. § (1)-(6) bekezdéseiben és az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 9. § (1) bekezdésén alapul. A közigazgatási jogvita elbírálása iránti közigazgatási per és egyéb közigazgatási bírósági eljárás illeték mértékét az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény (a továbbiakban: Itv.) 45/A. § (1) bekezdése alapján állapította meg a Hatóság. Az illetékfeljegyzési jog az Itv. 59. §-ának megfelelően az Itv. 62. §-án alapul.

A Hatóság hatáskörét a Kr. 1. § (1) bekezdés a) pontja, illetékességét ugyanezen jogszabály 1. § (2) bekezdése állapítja meg.

Győr, „elektronikus időbélyegző szerint”

Széles Sándor főispán nevében és megbízásából

Dr. Giczi Edina  
osztályvezető

