



## BÉKÉS VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: BE/66/01134-28/2024.

Ügyintéző: Köteles Zoltán  
Mojsziás Roxána  
Zsiga Péter

Telefon: (66) 362-944

Tárgy: Mezőkovácsháza, belterület 2447/2 hrsz. telephelyen veszélyes és nem veszélyes hulladékok előkezelésére, tárolására, hasznosítására vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély módosítása és egységes szerkezetbe foglalása

Ügyfél: AVAREM Kft.  
2040 Budaörs, Gyár u. 2.

KÜJ: 101 675 936

KTJ: 102 127 738

### HATÁROZAT

A Békés Vármegyei Kormányhivatal, mint területi hulladékgazdálkodási hatóságnál indult hulladékgazdálkodási engedély módosítása ügyében – az **AVAREM Kft.** (székhely: 2040 Budaörs, Gyár u. 2., KÜJ: 101 675 936) ügyfél **részére a módosításokkal egységes szerkezetbe foglalva a Mezőkovácsháza, belterület 2447/2. alatti telephelyen veszélyes és nem veszélyes hulladékok előkezelésére, tárolására, hasznosítására vonatkozóan** az alábbi előírásokkal

#### **hulladékgazdálkodási engedélyt adok.**

#### **I.**

Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységek azonosító kódja:

- **Előkezelés:**
  - **E02 - 01** – szétválasztás (szeparálás);
  - **E02 - 03** – aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés);
  - **E02 - 05** – válogatás alaki jellemzők szerint (osztályozás);
  - **E02 - 06** – válogatás anyagminőség szerint (osztályozás);
  - **E02 - 08** – hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezés bontása;
  - **E02 - 17** – mechanikai tisztítás;
- **Hasznosítás:**
  - **R4** – Fémek és fémvegyületek újrafeldolgozása, visszanyerése (Ez a művelet magában foglalja az újrahasználatra való előkészítést.)
  - **R5** – Egyéb szervesetlen anyagok újrafeldolgozása/visszanyerése (Ez a művelet magában foglalja az újrahasználatra való előkészítést, a szervesetlen építőanyagok újrafeldolgozását, a szervesetlen anyagok feltöltés formájában történő visszanyerését, valamint a talaj hasznosítását eredményező talajtisztítást.)

Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály  
Hulladékgazdálkodási Osztály

5700 Gyula, Megyeház u. 5–7., Pf.: 99. Telefon: (+36 66) 362-944

E-mail: [hulladegzaldalkodasi.hatosag@bekes.gov.hu](mailto:hulladegzaldalkodasi.hatosag@bekes.gov.hu) Honlap: <https://kormanyhivatalok.hu/>

KÉR-azonosító: KHIV BEK KVTVHF HGO; Hivatali kapu: BEMKHKTF, KRID: 220613118

- **R12** – Átalakítás az R1-R11 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében (R-kód hiányában ez a művelet magában foglalhatja a hasznosítást megelőző előkészítő műveleteket, mint például az R1-R11 műveleteket megelőzően végzett válogatás, aprítás, tömörítés, pelletkészítés, szárítás, zúzás, kondicionálás vagy elkülönítés.)
- **R13** – Tárolás az R1-R12 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében [A képződés helyén az elszállításig történő átmeneti tárolás kivételével, ahol az átmeneti tárolás a 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) 2. § (1) bekezdés 17. pontja szerinti előzetes tárolást jelenti.]

Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység területi hatálya:

- Mezőkovácsháza, belterület 2447/2 helyrajzi szám alatti telephely.

**II.**

1. Engedélyes adatai:

Engedélyes teljes neve: AVAREM Termelő, Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság  
 Engedélyes rövidített neve: AVAREM Kft.  
 Székhelye: 2040 Budaörs, Gyár u. 2.  
 KSH azonosító száma: 13301796-3109-113-13  
 KÜJ száma: 101675936  
 Telephelye: 5800 Mezőkovácsháza, belterület 2447/2  
 KTJ száma: 102127738

2. Az engedély időbeli hatálya: 2027. június 30.

A határozatban előírttól eltérő tevékenység és a jogszabályi előírások be nem tartása esetén az engedély környezetvédelmi érdekből korábban is visszavonható.

3. A) Jelen engedély alapján a telephelyi, előkezelési, tárolási, és hasznosítási tevékenységekbe bevonható veszélyes hulladékok azonosító kódja, megnevezése és mennyisége, valamint az alkalmazható kezelési műveletek:

Azonosító kód	Hulladék megnevezése	A telephelyen előkezelhető hulladékok mennyiség (tonna/év)	A telephelyen hasznosítható hulladékok mennyiség (tonna/év)	Egyidejűleg tárolható hulladékok mennyisége (tonna)	Kezelési kódok
20	<i>TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓT IS</i>				
20 01	<i>elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)</i>				
20 01 21*	<b>fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladék</b>	<b>1.500</b>	<b>1500</b>	<b>25</b>	<b>E02 – 01 E02 – 03 E02 – 17 R4, R5, R12, R13</b>
20 01 35*	<b>Veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és 20 01 23-tól</b>	<b>750</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>E02 – 05 E02 – 06 E02 – 08</b>

A telephelyi előkezelésbe, és hasznosításba bevonható veszélyes hulladékok összmenyisége nem haladhatja meg az 1.500 tonna/év mennyiséget.

A telephelyen egyidejűleg tárolható maximális hulladékmennyiség legfeljebb 25 tonna lehet.

B) Jelen engedély alapján a telephelyi, tárolási, előkezelési és hasznosítási tevékenységekbe bevonható nem veszélyes hulladékok azonosító kódja, megnevezése és mennyisége, valamint az alkalmazható kezelési műveletek:

Azonosító kód	Hulladék megnevezése	A telephelyen előkezelhető hulladékok mennyiség (tonna/év)	A telephelyen hasznosítható hulladékok mennyiség (tonna/év)	Egyidejűleg tárolható hulladékok mennyisége (tonna)	Kezelési kódok
16	<i>A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK</i>				
16 02	<i>elektromos és elektronikus berendezések hulladéka</i>				
16 02 14	kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	750	750	10	E02 – 05 E02 – 06 E02 – 08 R4, R5, R12, R13
16 02 16	kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	750	750	10	E02 – 05 E02 – 06 E02 – 08 R4, R5, R12, R13
17	<i>ÉPÍTÉSI–BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)</i>				
17 04	<i>fémek (beleértve azok ötvözetét is)</i>				
17 04 11	kábel, amely különbözik a 17 04 10-től	-	750	10	R4, R5, R12, R13
19	<i>HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</i>				
19 12	<i>közelebből meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék</i>				
19 12 05	üveg	-	750	10	R4, R5, R12, R13
20	<i>TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓT IS</i>				

20 01	elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)				
20 01 36	kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től, a 20 01 23-tól és a 20 01 35-től	750	750	10	E02 – 05 E02 – 06 E02 – 08 R4, R5, R12, R13

**A telephelyi előkezelésbe és hasznosításba bevonható nem veszélyes hulladékok összmenyisége nem haladhatja meg a 750 tonna/év mennyiséget.**

**A telephelyen egyidejűleg tárolható maximális nem veszélyes hulladék mennyisége legfeljebb 10 tonna lehet.**

4. Az engedélyezett tevékenység rövid, összefoglaló leírása:

**A) Veszélyes hulladékokkal kapcsolatos tevékenység**

A hasznosításra kerülő fénycsöveket az AVAREM Termelő, Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság (a továbbiakban: Engedélyes) saját maga vagy szerződött partnerei szállítják be a telephelyre és azt feldolgozásig tárolják. A beérkezett hulladék szemrevételezése közben meggyőződnek arról, hogy az előírásnak megfelelően van-e csomagolva, s az nem sérült-e a szállítás során, valamint a címkék is tartalmazzák-e a jogszabályok által előírt információkat. Nem megfelelőség esetén a hulladék nem fogadható be. Sérült csomagoláskor elvégzik a beérkező hulladékok átcsomagolását.

Az üzemen két műszakos munkarend szerint történik a munkavégzés; a biztonságos munkavégzéshez szükséges egy napi hulladékmennyiség 10 tonna.

**Tárolás:**

A telephelyen hasznosításra kerülő veszélyes hulladékok tárolására szolgáló beltéri, zárt tárolóhely – egyidejűleg – mindösszesen 25 tonna hulladék befogadását teszi lehetővé. A tárolóhely üzemeltetési szabályzattal rendelkezik.

**Hasznosítás:**

Az alkalmazott technológiai lépések:

1. A fénycsövek kézi erővel, egymás után egyesével kerülnek felhelyezésre a beadagoló asztalra.
2. A gépi behordást követően két darab gyémánt élű vágókorong a fénycső végeit (fejeket) levágja. Az újrahasonosító rendszer első kezelési lépcsőfoka biztosítja azt, hogy a fénycsőfejeknek a fénycsövek végéről történő eltávolítása olyan módon történjen, hogy idegen anyagtól mentes és tisztított nátronmész üvegtörmelék keletkezzen.
3. A levágott fejek a kihordó csigán eljutnak a puffertartályig, majd onnan az úgynevezett crush & sieve (aprító és osztályozó) egységbe kerülnek, ahol a gép fénycsőfej-üveg frakcióra (ami hulladékként kerül átadásra a feldolgozásra alkalmatlan fénycsövekkel együtt) és vegyesfém-frakcióra bontja szét azokat. A vegyesfém-frakció fémhordókban kerül gyűjtésre.
4. A fénycsőttest-csővek egy törőcsigás, henger alakú egységben kerülnek törésre, majd onnan a törött üveg egy elszívó kamrába érkezik. Egy szenzor ellenőrzi az anyag áramlását, mely dugulás esetén a gépsort automatikusan leállítja.
5. Az elszívó kamrából az üveg folytatja útját az első porleválasztó toronyba, ahol a könnyű anyagrészt (fénypor) a technológia segítségével felfelé folytatja útját, míg egy szűrő leválasztja az üveget.
6. Az üveget egy forgódobos adagoló továbbítja az úgynevezett Clean Box-ba (tisztító kamra), ahol mechanikus koptatás és elszívás történik.

7. A Clean Box-ból az üveg a második porleválasztó toronyba kerül, ahol a maradék fénypor és az üveg újfent szétválasztásra kerül.
8. A leválasztott fénypor 30 literes műanyag zsákokban kerül összegyűjtésre.
9. A tisztított üveg egy szállítószalag segítségével folytatja útját az indukciós technológiájú fémleválasztón keresztül, ahol az esetlegesen még fennmaradt mágnesezhető fémeket (fémszemcséket) ez az egység leválasztja.
10. A fémleválasztást követően a tisztított üvegfrakciót big-bag zsákokban gyűjtik. Az üvegcserép esetleges továbbdarálásához (amennyiben a szemcseméretet tovább szükséges csökkenteni) egy adapter áll rendelkezésre, amely a berendezéshez kapcsolható.

A technológiából kikerülő hasznosított anyag: üvegcserép és üveghomok, mennyisége a bemenő hulladék tömegének több, mint 80 százaléka. A tisztított üvegcserép/üveghomok mint másodlagos ipari nyersanyag, szennyezőanyag-tartalmát (higany) akkreditált labor vizsgálja, szerződés alapján a partnerei felé termékként kerül értékesítésre.

A keletkező hulladékok: alumínium/vegyes fémhulladék, fénypor (veszélyes hulladék) és törött fénycső.

A hulladékok mérlegelése AMW 22 típusú kalibrált Jungheinrich kézi hidraulikus emelőkocsi-mérleggel, történik; a mérlegelésről mérlegelési jegyzőkönyv készül. A keletkező hulladékokat munkahelyi gyűjtőhelyeken gyűjtik.

## **B) Nem veszélyes hulladékokkal kapcsolatos tevékenység**

A telephelyre Engedélyes hulladékszállítási engedélye alapján szállítják be a nem veszélyes hulladékokat (lámpák, világítótestek, LED fényforrások).

### **Tárolás:**

A hulladékok tárolását fedett raktársátorban típusonként elkülönítve, az átadott lezárt gyűjtőedényekben, felnyitásuk nélkül végzik. A hasznosításra váró nem veszélyes hulladékok hulladéktárolójának mérete 25m<sup>2</sup> és 10 tonna hulladék egyidejű befogadását teszi lehetővé.

### **Hasznosítás:**

Az alkalmazott gépsor berendezései:

- Elődaráló - Pre-shredder mod. PS600
- Szállítószalag mod. NST 4000 ALL
- Daráló turbós szeparáló Turboflex K 400
- Vibrációs rosta VB600 a fém frakció további tisztítására
- Külső szűrő egység

A berendezés kapacitása 250 kg/óra, a kezelés után keletkezett anyagok: tiszta alumínium daralék, vegyes fém daralék, egyéb darálás utáni maradék. A hasznosított üvegen és alumíniumon kívül keletkezett másodlagos hulladékok hulladékkezelőnek kerülnek átadásra.

## **C) Előkezelés**

E02 - 01 – szétválasztás (szeparálás);

E02 - 03 – aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés);

E02 - 05 – válogatás alakijellemzők szerint (osztályozás)

E02 - 06 – válogatás anyagminőség szerint (osztályozás);

E02 - 08 – hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezés bontása;

E02 - 17 –mechanikai tisztítás

Az előkezelni kívánt hulladékok közül a HAK 16 02 14, HAK 16 02 16, HAK 20 01 35, HAK 20 01 36 azonosító csoportba tartozó hulladékokat két csoportra osztják válogatással (E02 – 05, E02 – 06):

- Fénycsöves világítótestek
- Nagynyomású gázkisüléses elven működő lámpákat tartalmazó világítótestek.

A fénycsöves világítótestek bontása esetén (E02 – 08):

- Szemrevételezés  
A munkapadon a világítótestet feszültségmentes állapotban szemrevételezéssel ellenőrizzük. A világítótestet jellegétől függően a szemrevételezés részét képezheti a takart részek szerszám nélküli vagy szerszámmal történő megbontása is, pl. a búra vagy takarólemez eltávolítása, a szerelvénytérhez való hozzáférés.
- Tisztítás  
Második lépésként a világítótestet megtisztítják, a munka csak a nem odaillő tárgyak és lerakódások eltávolítása után folytatódik.
- Ellenőrzés — Típus beazonosítása  
A művelet során ellenellenőrzésre kerül a világítótestet adattáblájának megléte. Itt az újrahasznosíthatóság és környezetvédelem szempontjából a hagyományos előtéttel és az elektronikus előtéttel gyártott termékek szétválogatása a legfontosabb, de természetesen több szempontot kell figyelembe venni a megfelelő előbontáshoz.
- Kábel levágása  
Ha van fixen rögzített tápvezeték, amelynek van világítótesten kívüli része, akkor az levágásra kerül és a világítótesten belüli kábeleket is el kell távolítani.
- A fényforrás kivétele  
A búra és vagy rács, fényterelő lemez eltávolítása után a fényforrás (fénycsövet vagy izzót) a foglalatból eltávolításra kerül. A kivett fényforrásokat csoportosítani kell. A csoportosítás során a fényforrásokat közös tulajdonságaik vagy jellemzőik alapján kategóriákba vagy csoportokba rendezik. Például normál, halogén, infra, PAR, egyenes fénycső, kompakt fénycső, szolárium fénycső, UV lámpa, germicid cső, HgLI, nátrium, fém halogén, xenon, LED és egyebek. A csoportosítás célja, hogy megkönnyítse a lámpák újrahasznosítását, és növelni tudják az anyag „visszanyerési arányt”.
- Akkumulátor vagy elem kivétele
- Fa és vagy üveg részek eltávolítása
- Kondenzátor eltávolítása
- Kiegészítő alkatrészek eltávolítása, pl. díszítő elemek, hűtőborda, érzékelők (mozgásérzékelők, fényérzékelők stb.), műanyagok eltávolítása

A nagynyomású gázkisüléses elven működő lámpákat tartalmazó világítótestek bontása esetén:

- Szemrevételezés  
A munkapadon a világítótestet feszültségmentes állapotban szemrevételezéssel ellenőrizzük. világítótestet jellegétől függően a szemrevételezés részét képezheti a takart részek szerszám nélküli vagy szerszámmal történő megbontása is, pl. a búra vagy takarólemez eltávolítása, a szerelvénytérhez való hozzáférés.

- Tisztítás  
Második lépésként a világítótestet megtisztítják, a munka csak a nem odaillő tárgyak és lerakódások eltávolítása után folytatódik.
- Ellenőrzés — Típus beazonosítása  
A művelet során ellenellenőrzésre kerül a világítótest adattáblájának megléte. Itt az újrahasonosíthatóság és környezetvédelem szempontjából a hagyományos előtéttel és az elektronikus előtéttel gyártott termékek szétválogatása a legfontosabb, de természetesen több szempontot kell figyelembe venni a megfelelő előbontáshoz.
- Kábel levágása  
Ha van fixen rögzített tápvezeték, amelynek van világítótesten kívüli része, akkor az levágásra kerül és a világítótesten belüli kábeleket is el kell távolítani.
- A fényforrás kivétele  
A búra és vagy rács, fényterelő lemez eltávolítása után a fényforrás a foglalatból eltávolításra kerül (higany, nátrium vagy fém halogén lámpa kivétele).  
A kivett fényforrásokat csoportosítani kell. A csoportosítás során a fényforrásokat közös tulajdonságaik vagy jellemzőik alapján kategóriákba vagy csoportokba rendezik. Például fluoreszcens lámpák, HgLI, nátrium, fém halogén, xenon vagy indukciós lámpák, LED és egyéb kisebb lámpák. A csoportosítás célja, hogy megkönnyítse a lámpák újrahasonosítását, és növelni tudják az anyag „visszanyerési arányt”. Az égőtest (arctube) a gázkisüléssel rendelkező lámpák egyik alapvető alkotóeleme, amely általában kvarcból vagy kerámiából készül. Amennyiben a gázkisüléssel elven működő lámpa törött vagy a bontás során megreped vagy eltörik, az így kapott égőtesteket is külön kell gyűjteni. A gázkisüléssel elven működő lámpák vagy vákuumlámpák vagy a búrájuk olyan nemesgázzal, például argonnal vagy neonnal van töltve, amely a lámpa típusától függően változhat. Ezek a nemesgázok ártalmatlanok a környezetre nézve. A levegőből nyelik ki őket, és ha a lámpa meghibásodik, eltörik vagy bontásra kerül, visszakerülnek a levegőbe, a környezetbe jutásuk nem jelent semmilyen veszélyt.
- Akkumulátor vagy elem kivétele
- Fa és vagy üveg részek eltávolítása
- Kondenzátor eltávolítása
- Kiegészítő alkatrészek eltávolítása, pl. díszítő elemek, hűtőborda, érzékelők (mozgásérzékelők,
- fényérzékelők stb.), műanyagok eltávolítása

Az előkezelni kívánt hulladékok közül a HAK 20 01 21\* azonosító csoportba tartozó hulladékok előkezelési műveletei a következők:

- E02 - 01 – szétválasztás (szeparálás);
- E02 - 03 – aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés);
- E02 - 17 – mechanikai tisztítás

Az MRT fénycső feldolgozó gépbe bekerülő anyaga a HAK 20 01 21\* (higanytartalmú fénycső), a gépből kikerülő anyaga pedig az előkezelés során ( aprítás és mechanikai tisztítás) a 19 012 05 darált üveg, melynek a másodlagos ipari nyersanyagként történő minősítése a hasznosítás során a III. fejezet.9. és 10. pontja szerint történik

A munkavégzés két műszakos munkarendben történik. Egy műszakban egy dolgozó 0,65 t/ hulladékot tud előkezelni naponta. 200 munkanappal számolva 130 t/év. Három dolgozó esetében 390 t/év. Kettő műszakban maximálisan 780 t/év.

Az előkezelés során az alábbi hulladékok keletkeznek:

- Fénycsöves világítótestek és a nagynyomású gázkisüléssel elven működő lámpákat tartalmazó világítótestek másodlagos hulladékai:

Előkezelést követően kinyerhető hulladékok			Előkezelés utáni tevékenység
Megnevezés	Százalék	HAK kód	
Fémek	21	20 01 40	átadás kezelőnek
Kábel	6	17 04 11	R4/R5, átadás kezelőnek
Üveg	5	19 12 05	átadás kezelőnek
Műanyag	23	19 12 04	átadás kezelőnek
Fa	6	19 12 07	átadás kezelőnek
Gyújtó	3	20 01 36	R4/R5, átadás kezelőnek
Előtét	6	20 01 36	R4/R5, átadás kezelőnek
Elektronikus vezérlő	6	20 01 36	R4/R5, átadás kezelőnek
Egyéb bontási maradék	10	16 02 14 16 02 16	átadás kezelőnek
Hg tartalmú fényforrás	5	20 01 21*	R4/R5, átadás kezelőnek
Kondenzátor	2	16 02 09*	átadás kezelőnek
Nikkel kadmium elemek, elemek	2	16 06 02* 20 01 33*	átadás kezelőnek
Depo	5	19 12 12	átadás kezelőnek
Összesen	100	-	-



<b>Hasznosítást követően kinyerhető frakciók</b>	
<b>Megnevezés</b>	<b>HAK KÓD</b>
Tiszta alumínium darálék	Másodlagos ipari nyersanyag
Vegyes fém darálék	17 04 07
Egyéb darálás utáni maradék	16 02 16

- A HAK 20 01 21\* azonosítókódú hulladékok előkezelését követően az alábbi hulladékok keletkeznek:

<b>Előkezelést követően kinyerhető hulladékok</b>			<b>Előkezelés utáni tevékenység</b>
<b>Megnevezés</b>	<b>Százalék</b>	<b>HAK kód</b>	
Darált üveg	80	19 12 05	R4/R5
Alumínium	5	17 04 02	Átadás kezelőnek
Vegyes fém		17 04 07	Átadás kezelőnek
fénypor	1	20 01 21* 1912 11*	Átadás kezelőnek
Törött fénycső	14	20 01 21* 1912 11*	Átadás kezelőnek

<b>Hasznosítást követően kinyerhető frakciók</b>	
<b>Megnevezés</b>	<b>HAK KÓD</b>
Tiszta üveg darálék	Másodlagos ipari nyersanyag

5. Biztonsági és elővigyázatossági intézkedések követelményei:

1. A hulladékgazdálkodási tevékenységet úgy kell végezni, hogy a környezet szennyezése kizárt legyen. Amennyiben ezen tevékenység során rendkívüli esemény (baleset, elemi csapás) hatására a környezet szennyezésének veszélye áll fenn, vagy bekövetkezik a környezet szennyezése, abban az esetben Engedélyesnek haladéktalanul intézkednie kell a veszélyhelyzet, illetve a környezetszennyezés megszüntetésére. Egyidejűleg értesítenie kell a területi környezetvédelmi, természetvédelmi és hulladékgazdálkodási hatósági hatáskörében eljáró Békés Vármegyei Kormányhivatalt az eseményről.

2. A kezelést megelőzően meg kell győződni a hulladék típusáról (azonosító kód) és mennyiségéről. Tilos átvenni a II. fejezet 3. a), b) pontjában felsorolt hulladékokon kívül és az ott megadott mennyiségen túl egyéb vagy több hulladékot.
3. A kezelést végző munkagépeken, illetve gépi berendezéseken – a helyszínen – csak az elengedhetetlen mértékű napi karbantartás és a közvetlen balesetveszély, illetve környezeti kár elhárítását szolgáló javítási műveletek végezhetők.

### III.

#### A) Hulladékgazdálkodási előírások a tevékenység folytatásához:

1. A tevékenység során be kell tartani a Békés Vármegyei Kormányhivatalhoz (a továbbiakban: területi hulladékgazdálkodási hatóság) 2024. június 28-án és 2024. július 3-án beérkezett engedélykérelemben, illetve a hiánypótlási dokumentációkban és az üzemeltetési szabályzatban megadott technológiai, biztonsági előírásokat, továbbá biztosítani kell a hulladékok környezetvédelmi és hulladékgazdálkodási szempontoknak megfelelő összegyűjtését, előkezelését, tárolását, hasznosítását.
2. A kezelt hulladékokról a hatályos jogszabály által előírt adattartalommal nyilvántartást kell vezetni, illetve **minden év március 1. napjáig, valamint negyedévente a tárgynegyedévet követő 30. napig adatszolgáltatást kell** teljesíteni a területi hulladékgazdálkodási hatóság részére.
3. Folyamatosan figyelemmel kell kísérni a végzett tevékenységek állapotát. A hasznosított anyag mennyisége nem haladhatja meg a kezelőterek kapacitását.
4. Engedélyes köteles gondoskodni a tevékenysége során keletkező és kezelt hulladékok biztonságos, környezetvédelmi szempontból megfelelő gyűjtéséről és kezeléséről, valamint a kezelés során esetlegesen keletkező hasznosíthatatlan hulladékok további kezelésre, ártalmatlanításra történő rendszeres átadásáról. Erre a célra csak engedélyezett hulladékkezelőt vehet igénybe.
5. A tevékenységből keletkező és visszamaradó hulladékokat be kell sorolni a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VII. 27.) VM rendelet szerint.
6. Engedélyes és a telephely KAR azonosító adataiban (KÜJ, KTJ) és hulladékgazdálkodási adatszolgáltatásra vonatkozó adataiban (EHIR KÖT) bekövetkezett változást Engedélyes köteles a területi hulladékgazdálkodási hatóság felé, a jogszabályban megadott határidőn belül, elektronikus úton bejelenteni.
7. A keletkező és hasznosított hulladékokról pontos nyilvántartást kell vezetni és bejelentést kell tenni a hatályos jogszabályok előírásai szerint. A tevékenységről a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Kormányrendelet (a továbbiakban: R.) 1. sz. mellékletében előírt adattartalommal kell nyilvántartást vezetni, melyet 5 évig meg kell őrizni. Az adatszolgáltatást a R. 10–13. §-ai, valamint a 3. és 4. sz. melléklete alapján kell teljesíteni a hulladékgazdálkodási hatóság részére.
8. A Mezőkovácsháza, belterület 2447/2 hrsz. alatti telephelyen előkezelésre, tárolásra és hasznosításra kerülő hulladékok – 2024 augusztus 21. napján benyújtott – üzemeltetési szabályzatát jóváhagyom. A veszélyes hulladékok és nem veszélyes hulladékok engedélyezett tárolóhelyen történő tárolását a jóváhagyott üzemeltetési szabályzat szerint kell végezni. A hulladéktárolás egyéb feltételei:
  1. A telephelyen tárolt hulladék fajtáját és típusát a tárolás helyén megkülönböztető, jól látható, figyelemfelkeltő jelzés, felirat alkalmazásával egyértelműen és olvashatóan fel kell tüntetni.
  2. A tárolás során használt tárolótérek (így különösen az út- és térburkolatok) állapotát rendszeresen ellenőrizni és – szükség szerint – javítani kell.

3. A tárolás során a hulladékhoz történő szabad és akadálymentes hozzáférést folyamatosan biztosítani kell.
  4. Folyamatosan figyelemmel kell kísérni a hulladéktároló terület kapacitásának mértékét, azt meghaladó mennyiségű hulladék nem gyűjthető, illetve nem vehető át.
  5. A tárolóhelyen **egyidejűleg legfeljebb 25 tonna mennyiségű veszélyes hulladék és legfeljebb 10 tonna mennyiségű veszélyes hulladék** tárolása történhet.
  6. Hulladék az átvétel időpontjától számított **1 éven túl nem tárolható** a telephelyen.
  7. Hulladéktároló helyen az Országos Tűzvédelmi Szabályzat szerint robbanásveszélyes osztályba sorolt, egymással vagy önmagukban reakcióképes, továbbá gyorsan bomló szerves, illetve szervesetlen anyagokat tartalmazó veszélyes, valamint fertőző hulladék nem tárolható.
  8. A gyúlékony hulladékok tárolást, gyűjtését tűzvédelmi szempontból a telephely biztonságos részén kell megvalósítani.
9. A hasznosítás során előállított terméknek mindenben meg kell felelnie a rendeltetésére vonatkozó műszaki követelményeknek és a rá vonatkozó jogszabályi előírásoknak, szabványoknak. Az előállított termékek használata nem eredményezheti a környezet vagy az emberi egészség károsítását, veszélyeztetését. Ezen feltételek teljesülését – ezzel együtt a hulladékstátusz megszűnését – jogszabályban meghatározott tanúsító szervezet által kiállított igazolással kell teljesíteni. Jogszabály hiányában a hulladékkezelő írásos nyilatkozata alapján történhet meg a hulladékstátusz megszűnése, amit a hulladék nyilvántartásban is jelölni kell. Az igazolásokat a hulladék nyilvántartáshoz kell csatolni.
  10. Amennyiben a kezelt hulladék hasznosításra, terméké minősítésre nem alkalmas, a nem minősített, kezelt hulladékot továbbra is hulladékként kell kezelni és azok kizárólag olyan hulladékkezelőnek adhatók át, amely rendelkezik az adott azonosító kódú hulladéokra érvényes hulladékgazdálkodási engedéllyel. Engedélyes köteles megbizonyosodni a kezelő engedélyének meglétéről.
  11. Engedélyes köteles **tárgyév február 28-ig** a hulladékgazdálkodási hatóság részére **éves felügyeleti díjat fizetni**.
  12. A tevékenység végzése során Engedélyesnek folyamatosan rendelkezni kell **környezeti káreseményre kiterjedő felelősségbiztosítással, amelynek megkötését minden üzleti év végét követő év május 31-ig a hulladékgazdálkodási hatóság felé igazolnia kell**. A környezeti károk elhárítására szolgáló biztosítási szerződést az engedélyezett tevékenység befejezéséig fenn kell tartani, az nem oldható fel. Az ezzel kapcsolatos esetleges változtatás (megszűnés, módosítás, váltás) csak a területi hulladékgazdálkodási hatóság írásbeli tájékoztatásával történhet.
  13. Engedélyesnek mindenkor rendelkeznie kell a szükséges foglalkozás-egészségügyi, valamint balesetvédelmi-munkavédelmi eszközökkel, érvényes szakmai bizonyítványokkal.
  14. A tevékenység esetleges felhagyása esetén, a telephelyen lévő valamennyi hulladékot el kell szállítani, azok jogszerű kezeléséről gondoskodni kell.
  15. Engedélyesnek az engedélyben meghatározott feltételekben bekövetkező változást, illetve a hulladékgazdálkodási tevékenység megszüntetését annak bekövetkezésétől számított 15 napon belül elektronikus úton be kell jelentenie a területi hulladékgazdálkodási hatóságnak.
  16. Engedélyes köteles képesítéssel rendelkező környezetvédelmi megbízottat alkalmazni.
  17. A jelen engedélyben nem szabályozott kérdésekben a a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) és végrehajtási rendeleteinek rendelkezései az irányadóak.

#### B) Környezetvédelmi és természetvédelmi előírások a tevékenység folytatásához

1. A telephelyen folytatott tevékenységet úgy kell végezni, hogy az ne veszélyeztesse, ne károsítsa a közeli Királyhegyesi-Száraz ér Natura 2000 terület élővilágát.
2. A veszélyes hulladékok tárolása kizárólag zárt tárolókban történhet, melyeket rendszeresen ellenőrizni kell az esetleges szivárgások észlelése miatt.

3. Kárelhárítást igénylő rendkívüli események esetén meg kell akadályozni a természeti értékek pusztulását, valamint azt, hogy bármilyen szennyeződés a Királyhegyesi-Száraz érbe jusson.
4. Kárelhárítást igénylő rendkívüli eseményekről – amennyiben Natura 2000 területet érint – a területi környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságot – a kárelhárítás érdekében addig megtett intézkedések ismertetése mellett –, valamint a Körös-Maros Nemzeti Park Igazgatóságot (5540 Szarvas, Anna liget 1.) haladéktalanul értesíteni kell.  
A bejelentéssel egyidejűleg haladéktalanul meg kell kezdeni a szennyeződés lokalizálását.
5. A telephelyen folytatott tevékenység nem eredményezheti a földtani közeg minőségének veszélyeztetését, romlását, illetve nem eredményezhet kedvezőtlenebb állapotot, mint amit a földtani közeg (B) szennyezettségi határértéke vagy az annál magasabb (Ab) bizonyított háttérkoncentráció jellemez.
6. A telephelyen használt gépek és berendezések műszaki állapotát folyamatosan ellenőrizni kell.
7. A telephely területén – elegendő mennyiségben – kárelhárításra szolgáló felitatóanyagot és eszközöket kell tartani, valamint rendelkezésre kell állnia olyan edényzeteknek, melyeknek anyaga alkalmas a veszélyes hulladék biztonságos tárolására, gyűjtésére.
8. A tevékenység végzése során tilos a légszennyezés, valamint a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezettséget okoz. Minden esetben be kell tartani a hatályos levegőtisztaságvédelmi engedély előírásait.
9. Az ingatlan rendszeres karbantartásáról és tisztán tartásáról gondoskodni kell annak érdekében, hogy a lehető legkevesebb légszennyező anyag juthasson a levegőbe.
10. A veszélyes hulladékok előkezelése csak megfelelő műszaki védelemmel ellátott – lehetőség szerint fedett – térrészen történhet.
11. A munkagépek, valamint a tároló eszközök mosatása csak megfelelő műszaki védelemmel ellátott térrészen történhet. Üzemanyag töltéskor fokozott figyelemmel kell lenni. Tankolás során kármentő tálcát kell alkalmazni.

#### C) Közegészségügyi előírások a tevékenység folytatásához:

1. Amennyiben a tevékenység természete nem teszi lehetővé a kockázat helyettesítéssel történő kiküszöbölését, a munkáltató a kockázatok lehető legkisebbre történő csökkentéséről megelőző, valamint az egészséget és biztonságot védő intézkedések bevezetésével gondoskodik. A munkáltató által alkalmazandó megelőző és védő intézkedések a következők: ha az expozíció egyéb módon nem előzhető meg, megfelelő egyéni védőeszközök alkalmazása.
2. Ha megelőző műszaki, illetve szervezési intézkedésekkel az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés nem valósítható meg, a kockázatok egészséget nem veszélyeztető mértékűre csökkentése érdekében a munkáltató a munkavállalókat a kockázatokkal szemben védelmet nyújtó védőeszközzel látja el, és ellenőrzi azok rendeltetésszerű használatát.
3. A foglalkoztatottak előzetes és időszakos orvosi alkalmassági vizsgálatra kötelezettek. Az orvosi alkalmassági vizsgálatot foglalkozás-egészségügyi szolgálattal kell végeztetni.
4. A tevékenység végzése során folyamatosan biztosítani kell a foglalkoztatottak számára az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés és munkakörülmények általános feltételeit (öltöző helyiség, tisztálkodó és mellékhelyiségek, ivóvízellátás, étkező-pihenőhelyiség, munkahelyi zaj- és rezgésvédelem, hulladékkezelés, elsősegélynyújtás stb.).
5. A telephelyen található szociális helyiségek, gyűjtőedényzetek tisztán tartása, fertőtlenítése során használt veszélyes anyagok és a veszélyes keverékek tárolásáért szervezett munkavégzés esetében a munkáltató, nem szervezett munkavégzés során a vállalkozó, illetve - egyéb nem szervezett munkavégzés esetén - a tevékenység végzésére a tevékenység bejelentésével jogot szerző természetes vagy jogi személy felelős. Bejelentéshez nem kötött tevékenység esetén a veszélyes anyagok és a veszélyes keverékek megfelelő módon történő tárolásáért a tevékenységet végző felel. A veszélyes anyagok, illetve a veszélyes keverékek tárolásáért az előző bekezdés szerint felelős személyek

biztosítják, hogy a tárolt veszélyes anyag, illetve veszélyes keverék a biztonságot, az egészséget, illetve testi épséget ne veszélyeztesse, illetőleg a környezetet ne szennyezhesse, károsíthassa.

A veszélyes anyaggal, illetve a veszélyes keverékkel kapcsolatos tevékenységet úgy kell megtervezni és végezni, hogy a tevékenység az azt végzők és más személyek egészségét ne veszélyeztesse, a környezet károsodását, illetve szennyezését ne idézze elő, illetőleg annak kockázatát ne növelje meg. A tevékenység egészséget nem veszélyeztető és biztonságos végrehajtásáért, valamint a környezet védelméért szervezett munkavégzés keretében végzett tevékenység esetén a munkáltató, nem szervezett munkavégzés esetén a vállalkozó, illetve - egyéb nem szervezett munkavégzés esetén - a munkavégző a felelős. A veszélyes anyagot és a veszélyes keveréket az eredeti csomagolóeszközből tárolás céljából kizárólag megfelelően biztonságos és az azonosítást - ideértve a veszélyazonosítást is - szolgáló feliratozással ellátott csomagolóeszközbe lehet áttenni.

A forgalomba hozott veszélyes anyaggal vagy veszélyes keverékkel foglalkozásszerű tevékenység csak az adott veszélyes anyagra vagy veszélyes keverékre vonatkozó biztonsági adatlap birtokában kezdhető meg.

6. A dohányzási korlátozással érintett, valamint a dohányzásra kijelölt helyeket, helyiségeket a dohánytermékek előállításáról, forgalomba hozataláról és ellenőrzéséről, a kombinált figyelmeztetésekről, valamint az egészségvédelmi bírság alkalmazásának részletes szabályairól szóló 39/2013. (II.14.) Korm. rendelet 7. mellékletben meghatározott tartalmú és formájú feliratot vagy jelzést kell kihelyezni. A felirat vagy jelzés mérete legalább A/4-es nagyságú. A feliraton vagy jelzésen szereplő „DOHÁNYZÁSRA KIJELÖLT HELY” és „TILOS A DOHÁNYZÁS” szövegeknek piros színnel, legalább 30 pontos Helvetica Bold, az egyéb szövegrészeknek legalább 18 pontos Helvetica Bold betűmérettel kell készülniük.
7. A telephelyen a rágcsálók megtelepedésének és elszaporodásának megelőzése érdekében az üzemeltetőnek védekezni szükséges.
8. A veszélyes hulladékot a hulladékbirtokok a hulladék fizikai, kémiai jellegének megfelelően, a környezet veszélyeztetését, szennyezését, károsítását, valamint az emberi egészség veszélyeztetését, károsítását kizáró módon, elkülönítetten gyűjti.
9. Mivel az ingatlan nincs rákötve a települési szennyvízhálózatra, ezért egy olyan egy vagy több, zártan és vízzáróan kialakított tartályból, illetve medencéből álló egyedi zárt szennyvíztárolót (közműpótló műtárgyat) kell üzemeltetni, amely a szennyvizek időszakos ártalommentes gyűjtésére és tárolására szolgál. A telephely üzemelése során folyamatosan gondoskodni kell az időszakos gyűjtés és tárolás után a szennyvíz ártalmatlanításáról.

#### IV.

##### A közreműködő szakhatóságok feltételei a tevékenység folytatásához:

1.) A **Csongrád-Csanád Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály** a 35600/3421-1/2024. ált számú szakhatósági állásfoglalásában illetékességi területén, a veszélyes és nem veszélyes hulladékok előkezelésére, tárolására, hasznosítására vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély kiadásához az alábbi feltételekkel járult hozzá:

1. A telephelyen folytatott tevékenységet a felszín alatti víz, illetve a felszíni vizek veszélyeztetését kizáró módon kell végezni.
2. Tevékenységgel nem okozhatják a felszín alatti víz (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőtlenebb állapotát.
3. A felszín alatti vizek jó minőségi állapotának biztosítása érdekében tevékenység végzése során szennyező anyag, illetve lebomlása esetén ilyen anyagok keletkezéséhez vezető anyagok használata, illetve elhelyezése csak műszaki védelemmel folytatható.

4. Káresemény, havária bekövetkezte esetén a környezetkárosodás megelőzése érdekében a kárenyhítést szolgáló intézkedéseket azonnal meg kell tenni.

2.) **A Békés Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Orosházi Katasztrófavédelmi kirendeltsége** a 35450/394-2/2024 állt. számú szakhatósági állásfoglalásában az ügyfél 5800 Mezőkovácsháza, belterület Hrsz: 2447/2. alatti telephelyén **veszélyes és nem veszélyes hulladékok előkezelésére, tárolására, hasznosítására** vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély kiadásához katasztrófavédelmi (tűzvédelmi és iparbiztonsági) szempontból feltételek nélkül hozzájárult.

## V.

**Jelen határozat véglegessé válásával egyidejűleg a BE/66/00808-23/2023. ügyiratszámú határozattal módosított BE/66/02403-21/2022. ügyiratszámú hulladékgazdálkodási engedély hatályát veszti.**

## VI.

A határozat a közléssel véglegessé válik.

A határozat ellen a Szegedi Törvényszékhez (6720 Szeged, Széchenyi tér 4.) címzett keresetlevélben közigazgatási per indítható, melyet a Békés Vármegyei Kormányhivatalhoz (5600 Békéscsaba, Derkovits sor 2.) a közléstől számított 30 napon belül kell benyújtani. A pert a Békés Vármegyei Kormányhivatal ellen kell megindítani.

A keresetlevél benyújtásának a közigazgatási cselekmény hatályosulására nincs halasztó hatálya.

Ha a keresetlevél alapján a hatóság megállapítja, hogy döntése jogszabályt sért, azt módosítja vagy visszavonja. Ha a keresetlevélben foglaltakkal egyetért és az ügyben nincs ellenérdekű ügyfél, a hatóság a nem jogszabálysértő döntést is visszavonhatja, illetve a keresetlevélben foglaltaknak megfelelően módosíthatja. Amennyiben a hatóság a döntést nem módosítja, illetve nem vonja vissza, a keresetlevelet a Békés Vármegyei Kormányhivatal a benyújtástól számított 30 napon belül az ügy irataival együtt továbbítja a bírósághoz. A közigazgatási szerv az ügy iratait továbbítás helyett a bíróság számára elektronikusan hozzáférhetővé teszi.

A jogi képviselővel eljáró fél, valamint az ügyfélként eljáró gazdálkodó szervezet, állam, önkormányzat, költségvetési szerv e-Papír Szolgáltatás vagy egyéb biztonságos elektronikus kézbesítési szolgáltatás útján köteles benyújtani a keresetlevelet a hatóság hivatali kapujára (BEMKHKTF). A jogi képviselő nélkül eljáró felperes a keresetlevelet a [www.birosag.hu](http://www.birosag.hu) oldalról letölthető nyomtatványon postai úton is előterjesztheti.

Ha egyik fél sem kérte tárgyalás tartását, és azt a bíróság sem tartja szükségesnek, a bíróság az ügy érdemében tárgyaláson kívül határoz. Tárgyalás tartását a felperes a keresetlevélben, az alperes a védiratban kérheti. Tárgyalás tartása a perbelépési kérelemben, illetve a perbevonásától vagy a perbeállításától számított 15 napon belül is kérhető. A tárgyalás tartása iránti kérelem elmulasztása miatt igazolásnak nincs helye.

A közigazgatási per illetéke 30.000 Ft.

A felet – ideértve a beavatkozót és az érdekeltet is – a közigazgatási bírósági eljárásban illetékfeljegyzési jog illeti meg. Akit tárgyi illetékfeljegyzési jog illet meg, mentesül az illeték előzetes megfizetése alól. Ilyen esetben az illetéket, akit a bíróság erre kötelez.

Jelen határozat közzétételéről a Békés Vármegyei Kormányhivatal az internetes honlapján gondoskodik.

## INDOKOLÁS

Az **AVAREM Kft.** (a továbbiakban: Engedélyes; 2040 Budaörs, Gyár u. 2., KÜJ: 101 675 936) ügyfél 2024. június 28. és 2024. július 3-án napján hulladékgazdálkodási engedély kiadása iránti kérelmet nyújtott be a Békés Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályához, mint területi hulladékgazdálkodási hatósághoz.

Engedélyes a kérelem benyújtásakor a **BE/66/00808-23/2023.** ügyiratszámú határozattal módosított **BE/66/02403-21/2022.** ügyiratszámú hulladékgazdálkodási engedély alapján végzi az 5800 Mezőkovácsháza, belterület Hrsz: 2447/2. alatti telephelyén **veszélyes és nem veszélyes hulladékok, tárolását és hasznosítását.**

Az EPAPIR-20240628-11688 és EPAPIR-20240703-10943 azonosítójú beadványában az alábbi módosításokat kérte a tevékenysége kapcsán:

- a telephelyen folytatott tevékenység kiegészül veszélyes és nem veszélyes hulladékok előkezelésével,

Fentiek alapján 2024. július 1. napján hatósági eljárás indult.

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 43. § (2) bekezdése alapján a BE/66/01134-13/2024. ügyiratszámú levelemben tájékoztattam Engedélyest, hogy a kérelmére indult eljárásban a teljes eljárás szabályai alapján járok el.

A hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Kormányrendelet (a továbbiakban: Hghr.) 1. § (1) és (2) bekezdéseiben foglaltak szerint:

*„1. § (1) A Kormány közigazgatási hatósági ügyekben eljáró hulladékgazdálkodási hatóságként*

*a) a vármegyei kormányhivatalt (a továbbiakban: területi hulladékgazdálkodási hatóság) és*

*b) a hulladékgazdálkodásért felelős miniszter (a továbbiakban: miniszter) által kijelölt szervezeti egységet (a továbbiakban: minisztériumi hulladékgazdálkodási hatóság) jelöli ki.*

*(2) A területi hulladékgazdálkodási hatóság illetékessége a székhelye szerinti vármegyére terjed ki azzal az eltéréssel, hogy a Pest Vármegyei Kormányhivatal illetékessége Pest vármegyére és Budapest főváros területére terjed ki.”*

Tekintettel arra, hogy a jelen kérelemben szereplő, a Ht. 15. §-a szerinti hasznosítási és az ehhez kapcsolódó tárolási tevékenység csak a területi környezetvédelmi hatóság illetékességi területére terjed ki (Mezőkovácsháza), ezért az ügyben a Hghr. 1. § (2) bekezdése alapján a Békés Megyei Kormányhivatal az eljáró hulladékgazdálkodási hatóság.

A hatósági eljárás megindítására előterjesztett kérelemhez csatolt melléklet áttekintése alapján megállapítottam, hogy a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III.31.) FM rendelet (a továbbiakban: FM rendelet) 2. § (1) bekezdése és 1. melléklet 5., 6., 7., 11., 20.2., 20.3., pontja szerint, 1.117.500,- Ft összegű igazgatási szolgáltatási díj megfizetése csak részben történt meg, ezért a 2024. július 12-én kelt, BE/66/01134-11/2024. ügyiratszámú végzésben hiánypótlásra szólítottam fel Engedélyest. Az igazgatási szolgáltatási díj befizetése 2024. július 15-én megtörtént.

A módosítással kapcsolatos pontosítás érdekében 2024. július 22-én végzésben tényállás tisztázásra szólítottam fel Engedélyest, hogy módosítsa a pénzügyi biztosíték összegének mértékét, valamint a szerződésben tüntesse fel a telephely címét. Valamint küldje meg Egyedi Csaba környezetvédelmi megbízott szakértői jogosultságát igazoló okiratot amelyre Engedélyes 2024. július 24-én válaszát megküldte.

Ezt követően Engedélyes 2024. augusztus 20-án benyújtott EPAPIR-20240820-662 azonosítószámú hiánypótlásban csatolt nyilatkozatában kiegészítette kérelmét, hogy a HAK 16 02 16 azonosítókódhoz tartozó előkezelendő hulladékok mennyisége 500t/év. Valamint az előkezelni kívánt hulladékok

mennyisége megegyezik a hasznosítási engedélyben megadott hasznosítható hulladékok mennyiségével.

Engedélyes 2024. augusztus 21-én benyújtott EPAPIR-20240821-9115 azonosítószámú beadványában nyilatkozott arról, hogy a HAK 20 01 35 azonosító csoportba tartozó hulladék a PE KTHFO/01720-9/2022 ügyiratszámú veszélyes hulladékok országos gyűjtési és szállítási engedély alapján kerülnek be a telephelyre előkezelés céljából, aminek maximális mennyisége a telephelyen 750t/év, az egyidejűleg tárolható maximális mennyisége 10 tonna. Valamint mellékletként csatolta a módosított üzemeltetési szabályzatot.

Engedélyes 2024. augusztus 26-án benyújtott EPAPIR-20240826-7871 azonosítószámú beadványában kérelmének kiegészítését kérte a hasznosítandó hulladékok körének bővítésével melyek a HAK 17 04 11 és HAK 19 12 05 azonosító kódú hulladékok.

A Ht.) 2. § (1) bekezdés alábbi pontjaiban felsoroltak szerint:

*„7. előkezelés: a hasznosítást vagy ártalmatlanítást megelőző előkészítő művelet;*

*20. hasznosítás: bármely kezelési művelet - ideértve a válogatást is -, amelynek fő eredménye az, hogy a hulladék hasznos célra szolgál annak révén, hogy olyan más anyagok helyébe lép, amelyeket egyébként valamely konkrét funkció betöltésére használtak volna, vagy amelynek eredményeként a hulladékot oly módon készítik elő, hogy ezt a funkciót akár az üzemben, akár a szélesebb körű gazdaságban betölthesse;*

*26. hulladékgazdálkodás: a hulladék gyűjtése, szállítása, kezelése, az ilyen műveletek felügyelete, a kereskedőként, közvetítőként vagy közvetítő szervezetként végzett tevékenység, a hulladékgazdálkodási létesítmények és berendezések üzemeltetése, valamint a hulladékkezelő létesítmények utógondozása;*

*36. kezelés: hasznosítási vagy ártalmatlanítási műveletek, ideértve a hasznosítást vagy ártalmatlanítást megelőző előkészítést is;*

*42. tárolás: a hulladéknak a gyűjtő, a kereskedő, illetve a hulladékkezelő telephelyén történő, valamint telephelyén kívüli átvételét, összegyűjtését, majd telephelyre történő szállítását követő ideiglenes elhelyezése a további hulladékgazdálkodási tevékenységek elvégzése érdekében, kivéve a hulladékkezelő létesítményben képződött hulladék ugyanazon hulladékkezelő létesítményben történő elhelyezését, valamint a hulladékgazdálkodással kapcsolatos ártalmatlanítási és hasznosítási műveletek felsorolásáról szóló miniszteri rendelet szerinti D12 ártalmatlanítási műveletet;”*

*48. veszélyes hulladék: az 1. mellékletben meghatározott veszélyességi jellemzők legalább egyikével rendelkező hulladék;”*

A Ht. 62. § (1) bekezdése szerint:

*„62. § (1) Hulladékgazdálkodási tevékenység – e törvényben, valamint kormányrendeletben meghatározott kivétellel – a hulladékgazdálkodási hatóság által kiadott hulladékgazdálkodási engedély vagy nyilvántartásba vétel alapján végezhető.”*

A Ht. 15. § (1a) és (2) bekezdése szerint:

*„(1a) A hulladék hasznosítója az (1) bekezdés előírásainak megfelelően azt a hasznosítási műveletet alkalmazza, amely a hasznosítandó hulladék vonatkozásában az összességében a legjobb környezeti eredményt biztosítja.*

*(2) Hasznosítási művelet – ha törvény vagy kormányrendelet eltérően nem rendelkezik – a hulladékgazdálkodási hatóság által kiadott hulladékgazdálkodási engedéllyel végezhető.”*

Az előkezelési, tárolási és hulladékhasznosítási tevékenységekre irányuló hulladékgazdálkodási engedély iránti kérelem tartalmi követelményeit a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Kormányrendelet (a továbbiakban: Kormányrendelet) 9. § (1) bekezdése és 11. §-a tartalmazza.



A kérelmi dokumentációt, a benyújtott hiánypótlást áttanulmányozva megállapítottam, hogy az megfelel a jogszabályban foglalt követelményeknek.

A hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Kormányrendelet (a továbbiakban: Kormányrendelet) 14. § (1) és (3) bekezdései szerint:

*„14. § (1) Ha a hulladékgazdálkodási engedély vagy a minősítési engedély (a továbbiakban együtt: engedély) jogosultjának – a hulladékgazdálkodási tevékenységét nem érintő – adataiban az engedélyben meghatározottakhoz képest változás következik be, az engedély jogosultja a változást – annak bekövetkezésétől számított 15 napon belül – a hulladékgazdálkodási hatóságnak bejelenti. A hulladékgazdálkodási tevékenységet érintő változást az engedély jogosultja előzetesen köteles bejelenteni. A bejelentés alapján a hulladékgazdálkodási hatóság az engedélyt módosítja.”*

*(3) „A hulladékgazdálkodási hatóság az engedélyt megadja vagy módosítja, ha a kérelem a tartalmi követelményeknek megfelel, és megállapítható, hogy a kérelemben meghatározott tevékenység a környezetet nem veszélyeztető módon végezhető.”*

A Ht. 79. § (4)-és (5) bekezdései szerint:

*„79. § (4) A hulladékgazdálkodási hatóság a hulladékgazdálkodási engedélyt, valamint a nyilvántartásba vett adatokat módosíthatja vagy visszavonhatja.*

*(5) Hivatalból eljárva vagy kérelemre induló eljárás esetén a hulladékgazdálkodási hatóság a hulladékgazdálkodási engedélyt korábbi módosításaival együtt egységes szerkezetbe foglalja. Kérelem esetén a kérelem előterjesztője igazgatási szolgáltatási díjat fizet.”*

A megküldött és a rendelkezésre álló iratok alapján megállapítottam, hogy Engedélyes kérelme a telephelyen ez idáig veszélyes és nem veszélyes hulladékokon végzett tárolási és hasznosítási tevékenységének köre kiegészül veszélyes és nem veszélyes hulladékok előkezelésének fázisával.

A veszélyes és nem veszélyes hulladékok előkezelésére, tárolására és hasznosítására vonatkozó engedélyezési eljárásban a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. r.) 7. § (1) és (2) bekezdése alapján az 1. melléklet 4. pontjában, illetve a 2. melléklet 3. pontjában meghatározott szakkérdéseket is vizsgálja a kormányhivatal.

Ezért jelen esetben az 1. melléklet 4. pontja alapja, illetve a 2. melléklet 3. pontjában foglaltak – a környezeti zaj és rezgés elleni védelem követelményeinek, a levegőtisztaság-védelmi előírásoknak, a földtani közeg védelme követelményeinek, valamint ha a hulladékgazdálkodási tevékenység külterületen, illetve belterület esetén természeti területen, országos jelentőségű védett természeti területen, Natura 21 2000 területen, barlang védőövezetén folyik, továbbá ha barlangot, egyedi tájértéket közvetlenül érint, a természet védelmére vonatkozó nemzeti és európai uniós jogi követelményeknek, a tájvédelem jogszabályban rögzített követelményeinek való megfelelés – vizsgálatára kiterjedően megkerestem a **Békés Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Szakértői Osztályát** a fenti szakkérdés vizsgálatára.

A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Szakértői Osztály a BE/39/01216-2/2024. ügyiratszámú véleményében nyilatkozott a dokumentációban foglaltakra, amelyet döntésemnél figyelembe vettem a rendelkező rész III. B) pontjában.

A veszélyes és nem veszélyes hulladékok előkezelésére, tárolására és hasznosítására vonatkozó engedélyezési eljárásban a Hghr. 7. § (1) és (2) bekezdése alapján az 1. melléklet 3. pontjában, illetve a 2. melléklet 2. pontjában meghatározott szakkérdéseket is vizsgálja a kormányhivatal.

Ezért jelen esetben az 1. melléklet 3. pontja, illetve a 2. melléklet 2. pontban foglaltak (környezetegészségügyi szakkérdésekre, így különösen az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérésére, a fertőző betegségek terjedésének megakadályozására, a rovar és rágcsálóirtás, a veszélyes készítményekkel végzett tevékenység vizsgálatára, a települési szilárd hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi, járványügyi vonatkozású követelmények érvényesítése) vizsgálatára kiterjedően megkerestem a **Békés Vármegyei Kormányhivatal Orosházi Járási Hivatala Népegészségügyi Osztályát** a fenti szakkérdés vizsgálatára. A Népegészségügyi Osztály a

BE-06/NEO/1011-2/2024. ügyiratszámú állásfoglalásában – népegészségügyi szempontból – megadta véleményét, amelyet döntésemnél figyelembe vettem a rendelkező rész III. C) pontjában.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Kormányrendelet 1. § (1) bekezdése, valamint az 1. számú melléklet 19. táblázat 57-58. pontjai alapján nem veszélyes hulladékok előkezelésének engedélyezése iránti eljárásban szakhatóságként bevontam a Csongrád-Csanád Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-Helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztályát:

1. annak elbírálása, hogy a felszíni és felszín alatti vizek minősége védelmére jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesülnek-e;
2. Annak elbírálása, hogy a tevékenység vízellátása, a keletkező csapadék-és szennyvíz elvezetése, valamint a szennyvíz tisztítása biztosított-e, a vízbázis védőterületére, védőidomára jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesülnek-e, valamint a vizek lefolyására, az árvíz és a jég levonulására gyakorolt hatás vizsgálata.

**A Csongrád-Csanád Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztálya** 2024. augusztus 3-án megküldte a 35600/3421-1/2024.ált számú szakhatósági állásfoglalását. Hozzájárulását feltételek előírásával adta meg, melyeket az engedély rendelkező részének IV. 1). pontjában érvényesítettem. A szakhatósági állásfoglalás indokolása szerint:

*"A Békés Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hatósági és Komplex Engedélyezési Osztály (5700 Gyula, Megyeház u. 5-7.) BE/66/01134-17/2024. számú, 2024. július 25-én érkezett ügyiratával az AVAREM Kft. (2040 Budaörs, Gyár u. 2.) kérelmére Mezőkovácsháza, belterület 2447/2 hrsz. alatti telephelyen veszélyes és nem veszélyes hulladék tárolására és hasznosítására vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély módosítására (annak veszélyes és nem veszélyes hulladékok előkezelésére való kibővítésére) indult hatósági eljárásban a Csongrád-Csanád Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot szakhatósági állásfoglalás megadása iránt kereste meg.*

*Az 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése és 1 sz. melléklet 19. táblázat „egyéb ügyek” 55-58. pontjai, veszélyes és nem veszélyes hulladékkal kapcsolatos engedélyezési eljárásban a hulladékkezelési tevékenység engedélyezése esetén, a tevékenység vízellátásának, csapadék- és szennyvíz elvezetésének a felszíni és felszín alatti vizek védelmére, a vízbázisra, és a vizek lefolyására gyakorolt hatás vizsgálata érdekében az első fokú eljárásban a hulladékkezelés helye szerint illetékes vízügyi és vízvédelmi hatóságot szakhatóságként jelöli ki.*

*A szakhatósági megkeresés mellékleteként elektronikus úton megküldött dokumentumok alapján, a fent hivatkozott szakkérdések tekintetében az alábbiakat állapítottam meg:*

*Az AVAREM Kft. (2040 Budaörs, Gyár u. 2.) Mezőkovácsháza, belterület 2447/2 alatti telephelyén veszélyes hulladékok tárolására és hasznosítására vonatkozó tevékenységet végez a Békés Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hatósági és Komplex Engedélyezési Osztály BE/66/02403- 21/2022. számon kiadott, BE/66/00808-23/2023. számon módosított engedélye alapján.*

*Az AVAREM Kft. (2040 Budaörs, Gyár u. 2.) Mezőkovácsháza, belterület 2447/2 hrsz. alatti telephelyén használt fénycsöveket és egyéb higanytartamú hulladékot hasznosít újra, valamint a telephelyen általános elektronikai hulladékok tárolását és feldolgozását is végzi, ami nem veszélyes hulladéknak minősül. A meglévő hulladékgazdálkodási engedélyt kiegészíteni tervezik a veszélyes és nem veszélyes hulladékok előkezelésének fázisával a koncesszori rendszernek való megfelelés miatt; azaz céljuk, hogy a hulladékgazdálkodási engedély tartalmazza az előkezelési folyamatokat is.*

*A telephely vízellátása közműhálózatról biztosított. A keletkező szennyvíz – mely teljes egészében szociális szennyvíz - zárt rendszerű szennyvíztároló aknában kerül elhelyezésre, majd szükség szerint elszállításra kerül (kb. 3 m<sup>3</sup> /hó). A telephelyen szennyezett csapadékvíz nem keletkezik. A használt fényforrások zárt gyűjtőedényben érkeznek. A fényforrások bontása során feltárt veszélyes anyag (fénypor) a kezelő gépsorban zárt rendszerben kerül kivonásra.*

*A csapadékvíz elvezetése lefolyó rendszeren keresztül a telken megépített szikkasztóárokba történik.*

*A rendelkező részben tett előírásaink indoklása:*

*A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. Törvény 6. § (1) szerint a környezethasználatot úgy kell megszervezni és végezni, hogy*

- a) a legkisebb mértékű környezetterhelést és igénybevételt idézze elő;*
- b) megelőzze a környezetszennyezést;*
- c) kizárja a környezetkárosítást.*

*A felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 8. § értelmében a felszín alatti vizek jó állapotának biztosítása érdekében tevékenység csak úgy végezhető, hogy hosszú távon se veszélyeztesse a felszín alatti vizek jó állapotát, a környezeti célkitűzések teljesülését.*

*A felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Kormány rendelet 10. § (1) c) pontja alapján a szennyező anyagok felszín alatti vízbe történő bevezetésének megelőzésére vagy korlátozására, a felszín alatti vizek jó minőségi állapotának biztosítása érdekében tevékenység nem eredményezhet kedvezőtlenebb állapotot, mint ami a felszín alatti víz (B) szennyezettségi határértéke.*

*A (B) szennyezettségi határértékeket a 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet határozza meg.*

*A tevékenység a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 10. § (1) a) bekezdés értelmében a tevékenység végzése során szennyező anyag, illetve lebomlása esetén ilyen anyagok keletkezéséhez vezető anyagok használata illetve elhelyezése csak környezetvédelmi megelőző intézkedéssel, és – az engedélyezhető közvetlen bevezetések kivételével – műszaki védelemmel folytatható.*

*Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 2. § alapján hatóságom a szakhatósági állásfoglalását tizenöt napon belül köteles megadni.*

*A szakhatósági megkeresés 2024. július 25-én érkezett a hatóságra. A hatóság szakhatóság állásfoglalását a fenti ügyintézési határidőn belül adta ki.*

*Jelen szakhatósági állásfoglalást az Ákr. 55. §-a (1), (2) bekezdése alapján adtam ki.*

*A szakhatósági állásfoglalás elleni önálló fellebbezés lehetőségét az Ákr. 55. § (4) bekezdése zárja ki.*

*A vízügyi hatóság illetékességét a vízügyi igazgatási, valamint a vízügyi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 2. sz. melléklet 11. pontja állapította meg. Szakhatósági állásfoglalásomat az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, valamint 1. számú mellékletének 19. táblázat 57-58. sz. pontjában foglaltak alapján, a hatályos jogszabályok figyelembe vételével adtam ki."*

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Kormányrendelet (a továbbiakban: Kormányrendelet) 1. § (1) bekezdésén, valamint az 1. számú melléklet 19. táblázat 54. pontja alapján kérem közreműködését az alábbi szakkérdések vizsgálatára tekintetében:

- *Katasztrófa-védelemmel összefüggő létesítési és használati szabályok érvényre juttatása, a környezetbiztonság katasztrófavédelmi vizsgálatára.*

**A Békés Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Orosházi Katasztrófavédelmi Kirendeltség** 2024. július 29-én megküldte a 35450/394-2/2024.ált. számú szakhatósági állásfoglalását. Hozzájárulását feltételek nélkül adta meg, melyeket az engedély rendelkező részének IV. 2.) pontjában érvényesítettem. A szakhatósági állásfoglalás indokolása szerint:

*"Az Ügyfél veszélyes és nem veszélyes hulladékok tárolására és hasznosítására vonatkozó hulladékgazdálkodási engedélyének módosítására irányuló kérelmet (veszélyes és nem veszélyes hulladék előkezelése) terjesztett elő a Békés Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztályhoz (a továbbiakban: hatóság).*

Szakhatóságom az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 19. táblázat 54. sorában foglalt szakkérdés vizsgálatát - katasztrófavédelemmel (tűzvédelem és iparbiztonság) összefüggő létesítési és használati szabályok érvényre juttatása, a környezetbiztonság katasztrófavédelmi vizsgálata – lefolytatta.

A 2024. július 29-én megtartott szakhatósági helyszíni szemle során felvett 35450/394-1/2024. ált. iktatási számú jegyzőkönyvben rögzítésre került, hogy a telephelyen világítástechnikai berendezések hulladékainak gyűjtése, tárolása, válogatása, hasznosítása történik. A telephelyen végzett tevékenységek végzésére érvényes hulladékgazdálkodási engedélyekkel rendelkeznek, ezt kívánják kiegészíteni a veszélyes és nem veszélyes hulladékok előkezelésének fázisával.

Az előkészítő műveletek azonosító kódjai a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII.29.) Korm. rendelet 2. számú melléklete szerint: E02-01 szétválasztás, E02-03 aprítás, E02-05 válogatás alaki jellemzők szerint, E02-06 válogatás anyagminőség szerint, E02-08 bontás, E02-17 mechanikai tisztítás. Az előkezelés folyamatában alkalmazott eljárásrendet a fénycsöves világítótestek, és a nagynyomású gázkisüléssel elven működő lámpákat tartalmazó világítótestek bontása esetén tartalmazza az engedély módosítási kérelem.

Az eredeti hulladékgazdálkodási engedély kérelmi dokumentáció részét képezi a „Havaria, helyzetek elhárítására a vonatkozó terv fejezet, amely külön foglalkozik a tevékenység során a veszélyes anyagok környezetbe kerülésének minimalizálásával, káresemény bekövetkezése során azok kezelésével. A létesítmény közvetlen szomszédságában található a Királyhegyesi – Száraz ér csatorna, a telephely ár-és belvízveszélynek, vagy földrengésnek nincs kitéve.

Bemutatásra került a telephelyre kiterjedő tűzvédelmi szabályzata, amely kiterjed a helyi sajátosságokra, megfelelő. A tűzvédelmi oktatás 2023. október 9-én dokumentáltan megtörtént. A telephely területén készenlétkben tartott, megfelelő oltásteljesítményű kézi tűzoltó készülék kihelyezésre került, karbantartásuk 2024. január 5-én megtörtént, végezte a Fűzes-Fire Kft. (5525 Fűzesgyarmat, Somogyi u. 2.). A telephely területén a szemle időpontjában a tűzvédelmi szempontú tárolás, raktározás szabályai megtartottak. Bemutatásra kerültek a telephely területén üzemeltetett épületek, építmények villámvédelmi- és tűzvédelmi szabványossági felülvizsgálati minősítő dokumentumai, amelyekben a felülvizsgáló hibát, hiányosságot nem tárt fel. A telephely oltóvízellátása közterületi tűzcsapról biztosított.

Az alkalmazott gyűjtőedények megfelelnek a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályozásáról szóló 225/2015. (VIII. 7.) Kormányrendelet 3. §. (2), és (4) bekezdése előírásainak:

„(2) A veszélyes hulladékot a hulladékbirtokos

a) gyűjtőedényben,

b) konténerben,

c) a hulladék biztonságos gyűjtését lehetővé tevő helyiségben vagy

d) szilárd burkolattal ellátott fedett területen

a hulladék fizikai, kémiai jellegének megfelelően, a környezet veszélyeztetését, szennyezését, károsítását, valamint az emberi egészség veszélyeztetését, károsítását kizáró módon, elkülönítetten gyűjti. . .

(4) Gyűjtőedényben vagy konténerben történő gyűjtés esetén a veszélyes hulladékot a hulladékbirtokos olyan műszaki védelemmel ellátott gyűjtőedényben vagy konténerben gyűjtheti, amely ellenáll a hulladék fizikai és kémiai hatásainak, és kizárja a hulladék csapadékvízzel történő érintkezését.”

A telephelyen végzett veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenység az alkalmazott technológia és a vonatkozó jogszabályok betartása mellett a környezetbiztonságra katasztrófavédelmi (tűzvédelmi és iparbiztonsági) szempontból veszélyt nem jelenthet.

A megkereső hatóság által kiegészítésként csatolt iratok és az Ügyfél telephelyén 2024. július 29-én tartott szakhatósági szemle alapján az Ügyfél veszélyes hulladék előkezelésére feljogosító engedélyének megadásához a rendelkező részben foglaltaknak megfelelően hozzájárulok.

*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, és a tűzvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervezetekről, valamint a tűzvédelmi bírságról és a tűzvédelemmel foglalkozók kötelező életés balesetbiztosításáról szóló 259/2011. (XII. 7.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdés c) pontja, 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. "*

Az eljárás során a dokumentáció és az egyéb rendelkezésre álló iratok szerint az alábbiakat állapítottam meg:

- Engedélyes az 5800 Mezőkovácsháza, belterület 2447/2 helyrajzi szám alatti telephelyen hulladékká vált fénycsővek előkezelését, tárolását és hasznosítását (R4, R5) végzi. A tevékenységből keletkező üveget és tiszta alumínium darálékot termékként, a többi anyagot hulladékként értékesíti.
- A tevékenység végzésének helyszínéül szolgáló telephelyet Engedélyes az Electro-Coord Magyarország Nonprofit Kft-től bérl, az ingatlan besorolása: kistelkes ipari terület.
- A hulladékok gyűjtését és telephelyre történő beszállítását Engedélyes és szerződött partnerei végzik külön engedély alapján.
- Engedélyes rendelkezik veszélyes hulladékok országos gyűjtésére és szállítására feljogosító engedéllyel, melyet a Pest Megyei Kormányhivatal adott ki PE/KTFO/01720-9/2022. ügyiratszámom.
- A telephely bejelentésre és nyilvántartásba vételre került Mezőkovácsháza Jegyzője által II/500-2/2023. ügyiratszámom.
- Földtani közeg védelmi szempontú megállapítások:
  - A Kft. a tevékenységi körét kívánja kiegészíteni veszélyes és nem veszélyes hulladékok előkezelésével. Az előkezelési tevékenységbe osztályozás, bontás, valamint egyes hulladékfajták esetében (nagynyomású gázkisüléses elven működő lámpáknál) szétválasztás, aprítás és mechanikai tisztítás tartozik bele.
  - A beérkező világítótest hulladékokat válogatással két csoportra osztják: fénycsőves világítótestek, és nagynyomású gázkisüléses elven működő lámpákat tartalmazó világítótestek. A további előkezelési műveleteket ezen két csoportra vonatkozóan végzik el. Utóbbi csoport esetében a fényforrás minden esetben tartalmaz higanyt.
  - A rendelkezésre álló dokumentációt áttanulmányozva megállapítottam, hogy a tervezett előkezelés a feltételeim betartása esetén megfelel a földtani közeg védelem követelményeinek. A hulladékgazdálkodási engedély módosításához feltételek előírása mellett hozzájárultam.
- Természetvédelmi szempontból megállapítottam, hogy a módosítást követően új ingatlan nem lesz érintett a hulladékgazdálkodási tevékenység során. A Mezőkovácsháza, belterület 2447/2 hrsz. alatti telephely nem érint védett természeti területet, Natura 2000 területet, ökológiai hálózatba tartozó területet, egyedi tájértéket.
  - A legközelebbi természetvédelmi jelentőséggel bíró terület a kb. 160 m-re D-re található Királyhegyesi-Száraz ér, ami része az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X. 8.) Korm. rendeletben (továbbiakban: Natura 2000 rendelet) kihirdetett Száraz-ér (HUKM20004) kiemelt jelentőségű természetmegőrzési területnek, mint Natura 2000 terület, illetve része az Országos Ökológiai Hálózatnak, mint ökológiai folyosó.
- Zaj és rezgés elleni védelem szempontú megállapítások:
  - A telephely belterületen, gazdasági és ipari területen található. A telephely szomszédságában zajtól nem védendő ipari létesítmények vannak. A dokumentációban zaj elleni védelem

tekintetében hatásterület nem lett meghatározva, így a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet (továbbiakban: Zajrendelet) 5. § (3) bekezdés alapján a vélelmezett hatásterületet – a környezeti zajforrást magába foglaló telekingatlan és annak határától számított 100 méteres távolságon belüli területet – vettem figyelembe.

A vélelmezett hatásterületen belül védendő területek, épületek és helyiségek nem találhatók. A legközelebbi zajtól védendő ingatlan kb. 400 m-re helyezkedik el a telephelytől. Előzőek alapján a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 10. § (3) bekezdése szerint környezeti zajkibocsátási határértéket megállapítását nem kell kérni.

A veszélyes és nem veszélyes hulladékok tárolására, hasznosítására, és előkezelésére vonatkozó engedélyezési eljárásban a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Kormányrendelet 7. § (2) bekezdése, illetve az 2. számú melléklet 3. pontjában meghatározott szakkérdésben foglaltak vizsgálata során megállapítottam, hogy a tevékenység a környezeti zaj és rezgés elleni védelem követelményeinek megfelel.

- Levegőtisztaság-védelmi szempontból megállapítottam, hogy a telephelyen – fénycső-hasznosítás technológiában – engedélyköteles légszennyező pontforrás található, melyre vonatkozóan a Kft. BE/38/00006-8/2022 ügyiratszámú levegőtisztaság-védelmi működési engedéllyel rendelkezik.
- Hatósági és Komplex Engedélyezési megállapítások:  
A tervezett tevékenységgel való kiegészítés nem tartozik a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. számú melléklet hatálya alá, ezért előzetes vizsgálati eljárást nem kell lefolytatni a területi környezetvédelmi hatóságon.  
Az AVAREM Kft. által folytatni kívánt tevékenység – a javasolt előírásaim, valamint a korábbi engedélyezési eljárás során tett előírások betartása mellett – a környezetre várhatóan nem jelent olyan káros hatást, amely a vonatkozó jogszabályokban meghatározott mértéket meghaladná, ezért az engedély kiadását – előírások megtétele mellett – javasoltam.
- Engedélyes a jelen engedélyezési eljárásban benyújtotta a a telephelyi hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatát. Az üzemeltetési szabályzatot az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet 21. § (4) bekezdése alapján, jelen határozat rendelkező részének III. A) 8. pontjában jóváhagytam.
- A benyújtott kérelmet a környezet-egészségügyi szakkérdésekre kiterjedően megvizsgáltam. A dokumentációban foglaltak lehetővé teszik a tevékenység során a vizsgált szakkérdések vonatkozásában felmerülő hatások megítélését. Megállapítottam, hogy a kérelmező által folytatni kívánt tevékenység nem okoz a hulladékgazdálkodási engedély kiadásához való hozzájárulást kizáró környezet-egészségügyi hatásokat.
- Engedélyes a Generali Biztosító Zrt-nél rendelkezik 95595005404880000 kötvényszámon a hulladékgazdálkodási tevékenységre is kiterjedő felelősségbiztosítással, mely megfelel a Ht. 71. §-ban, a Kormányrendelet 7. § (1) bekezdés i) pontjában, valamint a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Kvt.) 101. § (5) bekezdésében foglaltaknak.
- Engedélyes kérelmében csatolta a Pest Vármegyei Kormányhivatal által kiadott PE/KTFO/03073-6/2023 ügyiratszámú határozatot ami alapján nyilvántartásba vette, mint állami hulladékgazdálkodási közfeladat ellátásában részt vevő gazdálkodó szervezet. Ennek kapcsán pénzügyi biztosíték megkötése alól mentesül.
- Engedélyes tevékenységéhez tartozó környezetvédelmi feladatokat Egyedi Csaba látja el a HIPERION TECH Oktató és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társasággal kötött megbízási szerződés alapján.
- Engedélyesnek a Nemzeti Adó- és Vámhivatalnál köztartozása nincs.

- A kérelmi dokumentáció tartalmazza a Kormányrendelet 11. §-a szerinti nyilatkozatokat.
- A foglalkoztatottak egészségügyi ellátását a SYNAPSIS Háziorvosi Bt. látja el.

Engedélyes által benyújtott kérelmet a környezetvédelmi és természetvédelmi szakkérdések vonatkozásában a rendelkezésemre álló előzmény és kapcsolódó iratokkal együtt megvizsgálva megállapítottam, hogy a dokumentációban szereplő technológiai leírások és a vonatkozó jogszabályok előírásainak betartásával, továbbá az engedély előírásainak betartása mellett a környezet szennyezése, károsítása kizártnak tekinthető, így a tevékenység környezetvédelmi, természetvédelmi és hulladékgazdálkodási érdeket nem sért. Mivel jogszabályi akadályát sem találtam a kérelem teljesítésének, ezért a rendelkező részben foglaltak szerint határoztam, a hulladékgazdálkodási engedélyt megadtam.

Földtani közegre vonatkozó tájékoztatásom és előírásaim a földtani közeg védelme érdekében, a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 15. §-án, és 101. § (2) bekezdésén, a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés c) pontjában foglaltakon alapul, valamint 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 rendeletben foglaltakon alapul.

Levegőtisztaság-védelmi előírásaimat a tevékenység végzésére vonatkozóan a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 4. § és a 26. § (1) és (2) bekezdésben foglaltak figyelembevételével tettem meg.

Közegészségügyi előírásaim a kémiai kóroki tényezők hatásának kitett munkavállalók egészségének és biztonságának védelméről szóló 5/2020. (II. 6.) ITM rendelet 8. § f) pontján; a munkavállalók munkahelyen történő egyéni védőeszköz használatának minimális biztonsági és egészségvédelmi követelményeiről szóló 65/1999. (XII. 12.) EÜM rendelet 3. § (1) bekezdésén; a munkaköri, szakmai, illetve személyi higiénés alkalmasság orvosi vizsgálatáról és véleményezéséről szóló 33/1998. (VI. 24.) NM rendelet 6. § (1) bekezdés c) pontján; a munkahelyek munkavédelmi követelményeinek minimális szintjéről szóló 3/2002. (II. 9.) SzCsM-EüM együttes rendelet 5. § (1) bekezdésén, 7. § (2) bekezdésén, 16. § (1), (2) és (3) bekezdésein, 18. § (1), (2), (3), (4) és (5) bekezdésein, 19. § (1), (2), (4), (7), (8) és (9) bekezdésein, 20. § (1) és (2) bekezdésein, 23. § (1) bekezdésén, 24. § (1) bekezdésén; a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény 15. § (1), (2) bekezdésein, a 20. § (3) bekezdésén, a 21. § (4) bekezdésén, 28. § (3) bekezdésén; a dohánytermékek előállításáról, forgalomba hozataláról és ellenőrzéséről, a kombinált figyelmeztetésekről, valamint az egészségvédelmi bírság alkalmazásának részletes szabályairól szóló 39/2013. (II.14.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdésén; a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet 36. § (2) bekezdés h) és i) pontjain és (3) bekezdésén; a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet 3. § (2) bekezdés a) és c) pontjain; az országos településrendezési és építési követelményekről szóló 253/1997. (XII. 20.) Korm. rendelet 47. § (3) bekezdésén; valamint a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról szóló 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet 18. § (5) bekezdésén alapul.

A hulladékgazdálkodási engedélyezési eljárás megindításáról az Ákr. 43. § (3) bekezdése alapján az ellenérdekű ügyfelek közlemény útján tájékoztatásra kerültek. Erre való tekintettel az ügyben automatikus döntéshozatali, vagy sommás eljárásnak nem volt helye, így teljes eljárásra tértem át, melyről az Ákr. 43. § (2) bekezdése alapján tájékoztattam Engedélyest.

A határozat a Ht. 7. §, 15. § (1, 2), 20. §, 26.§, 36.§, 42. §, 48.§, 62. § (1), és 80. § (1) bekezdéseiben, és a Kormányrendelet 9. § bekezdésében foglaltakon alapul, megfelelően az Ákr. 81. § (1) bekezdésben foglalt tartalmi követelményeknek. Az engedély hatályát a Ht. 79. § (1) bekezdésében foglaltak alapján és a korábban kiadott engedély hatályával összhangban állapítottam meg.

Tárgyi – kérelemre indult – eljárás igazgatási szolgáltatási díja az FM rendelet 2. § (1) bekezdése és 1. melléklet 5., 6., 7., 11., 20.2., 20.3., pontjai szerint, 1.117.500,- Ft igazgatási szolgáltatási díj befizetése megtörtént.

A határozat az Ákr. 82. § (1) bekezdése alapján a közzététellel véglegessé válik.

A határozat ellen a jogorvoslat igénybevitelével kapcsolatos tájékoztatás az Ákr. 112. § (1)-(2) bekezdésén, 113. § (1) bekezdés a) pontján, 114. § (1) bekezdésén, valamint a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (továbbiakban: Kp.) 12. § (1) bekezdésén, 13. § (1) bekezdésén, 17. § a) pontja, 18. § (1) bekezdésén, 39. § (1) bekezdésén, 50. § (1) bekezdésén, 77. § (1)-(2) bekezdésén, 88-89. §-án, 90. § (1) bekezdés b) pontján, a bíróságok elnevezéséről, székhelyéről és illetékességi területének meghatározásáról szóló 2010. évi CLXXXIV. törvény 3/A. §-án, illetve 4. melléklet 7. pontján alapult. A döntés keresetlevél alapján történő módosításának, illetve visszavonásának lehetőségéről az Ákr. 115. § (1) – (2) bekezdései szerint adtam tájékoztatást.

A keresetlevél elektronikus benyújtására vonatkozó tájékoztatást a Kp. 28. § (1) és 29. § (1) bekezdése, a polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény 605. § és 608. §, az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény (E-ügyintézési tv.) 8. és 9. § alapján nyújtottam. A döntés elleni közigazgatási per illetékének a mértéke az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény (a továbbiakban: Itv.) 45/A. § (1) bekezdésén, az illetékfeljegyzési jog az Itv. 62. § (1) bekezdés h) pontján alapult.

A Ht 78/B. § (2) bekezdés 1. pontja alapján a hulladékgazdálkodási hatóság a honlapján a beérkezés időpontjában közzéteszi – az eljárást kezdeményező kérelem, valamint a hivatalbóli kezdeményezés adatait, az érdemi és a hulladékgazdálkodási ügy véglegessé vált határozatát, továbbá a határozat megtámadására irányuló közigazgatási perben hozott bírói határozatot.

A hatósági eljárás során az ügyintézési határidőn belül megtörtént, ezért jelen ügyben az Ákr. 51. § (1) bekezdésében foglaltakat nem kellett alkalmaznom. A hiánypótlás alatt eltelt időtartam, valamint az eljárás szünetelésének időtartama az Ákr. 50. § (5) bekezdés a) és b) pontjai alapján nem számítanak bele az ügyintézési határidőbe.

A hulladékgazdálkodási engedélyt a hatósági nyilvántartásba bejegyeztem.

A határozatot a Ht. 79. § (5) bekezdése alapján egységes szerkezetben adtam ki annak érdekében, hogy a módosítást követően a jelenlegi állapot egyértelműen követhető legyen. A BE/66/00808-23/2023. ügyiratszámú határozattal módosított BE/66/02403-21/2022. ügyiratszámú hulladékgazdálkodási engedély hatályvesztéséről jelen engedély véglegessé válásával egyidejűleg rendelkezem.

Felhívom Engedélyes figyelmét arra, hogy jelen engedély nem mentesít a Ht. és annak végrehajtási jogszabályaiban előírt kötelezettségek teljesítése alól. Továbbá jelen határozat nem mentesít az egyéb ágazati jogszabályok által előírt hatósági engedélyek, hozzájárulások beszerzése alól.

A határozat egy példányát a Hghr. 7. § (3) bekezdése alapján tájékoztatásul megküldöm a Csongrád-Csanád Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-Helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály részére is.

A hatásköröm és illetékességem a kormányzati igazgatásról szóló 2018. évi CXXV. törvény 281. § (2) bekezdés 1. pontjában kapott felhatalmazás alapján megalkotott, a fővárosi és vármegyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 568/2022. (XII. 23.) Kormányrendelet 2. § (1) bekezdésén, valamint a Hghr. 1. § (1) a) pontjában, 1. § (2) bekezdésén, és a 2. § (1) bekezdésén alapul.

Kelt: Gyula, időbélyegző szerint.

**Dr. Takács Árpád**  
főispán  
nevében és megbízásából:

**Tóth Tamás**  
osztályvezető

Kapják: ügyintézői utasítás szerint