



## BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Iktatószám: BO/51/05744-15/2024.

Ügyintéző: Sánta Viktor

Tárgy: ÉMK Észak-Magyarországi Környezetvédelmi Kft. (Sajóbábony) részére veszélyes és nem veszélyes hulladékok ártalmatlanítására vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély

### HATÁROZAT

- I. Az **ÉMK Észak-Magyarországi Környezetvédelmi Kft.** (3792 Sajóbábony, Gyártelep 024/143 hrsz.) – a továbbiakban: Engedélyes – kérelmének helyt adok és részére a 3792 Sajóbábony, Gyártelep 024/259 hrsz. alatti telephelyén üzemeltetett egészségügyi hulladékégető vonatkozásában a II.3. pontban meghatározott

#### **veszélyes és nem veszélyes hulladék ártalmatlanítására**

vonatkozó

#### **hulladékgazdálkodási engedélyt megadom.**

### II. Az engedélyes és az engedélyezett tevékenység főbb jellemzői

#### 1. Az engedélyes azonosító adatai

**Neve:** ÉMK Észak-Magyarországi Környezetvédelmi Kft.  
**KSH azonosító:** 11953500-3822-113-05  
**Székhely:** 3792 Sajóbábony, Gyártelep hrsz 024/143. hrsz.  
**KÜJ:** 100258910  
**Telephely:** 3792 Sajóbábony, Gyártelep 024/259 hrsz.  
**KTJ:** 100502168  
**Környezetvédelmi eng. száma:** BO/32/02023-20/2024. (Kiadmányozó: Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály)

#### 2. Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységek

Megnevezése ártalmatlanítás (a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (Ht.) 2. § (1) bek. 2. pontjainak megfelelően).

**Ártalmatlanítás** (Ht. 2. § (1) bek. 2. pont): a ártalmatlanítás: minden olyan kezelési művelet, amely nem hasznosítás; a művelet abban az esetben is ártalmatlanítás, ha az másodlagos jelleggel anyag- vagy energiakinyerést eredményez;

Besorolása a hulladékgazdálkodással kapcsolatos ártalmatlanítási és hasznosítási műveletek felsorolásáról szóló 43/2016. (VI. 28.) FM rendelet 2. számú melléklete szerint:

**D10** Hulladékégetés szárazföldön;

Területi hatálya: az engedélyes 3792 Sajóbáony, Gyártelep 024/259 hrsz. alatti telephelye (egészségügyi hulladékégető).

3. Hulladéktípusok és -mennyiségek (kizárólag a hatjegyű kódszámokkal megjelöltek)

Hulladék azonosító kód	Hulladék megnevezése	Mennyiség (t/év)
07	SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
07 02	műanyagok, mógumi és műszálak gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
<b>07 02 13</b>	hulladék műanyag	<b>1 500</b>
07 04	szerves növényvédő szerek (kivéve a 02 01 08 és a 02 01 09), faanyagvédő szerek (kivéve a 03 02) és biocidok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
<b>07 04 13*</b>	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	<b>1 500</b>
07 05	gyógyszerek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
<b>07 05 04*</b>	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	<b>500</b>
<b>07 05 13*</b>	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	<b>1 500</b>
<b>07 05 14</b>	szilárd hulladék, amely különbözik a 07 05 13-tól	<b>1 500</b>
08	BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK GYÁRTÁSÁBÓL, KISZERELÉSÉBÓL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
08 01	festékek és lakkok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladék	
<b>08 01 17*</b>	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	<b>1 500</b>
08 03	nyomdafestékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
<b>08 03 17*</b>	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	<b>1 500</b>
15	CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELITATÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT	
15 01	csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)	
<b>15 01 01</b>	papír és karton csomagolási hulladék	<b>1 500</b>
<b>15 01 02</b>	műanyag csomagolási hulladék	<b>1 500</b>
<b>15 01 03</b>	fa csomagolási hulladék	<b>1 500</b>
<b>15 01 10*</b>	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	<b>1 500</b>
15 02	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruházat	
<b>15 02 02*</b>	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebből nem meghatározott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	<b>1 500</b>

18	EMBEREK VAGY ÁLLATOK EGÉSZSÉGÜGYI ELLÁTÁSÁBÓL ÉS/VAGY AZ AZZAL KAPCSOLATOS KUTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK (kivéve a konyhai és éttermi hulladékot, amely nem közvetlenül az egészségügyi ellátásból származik)	
18 01	szülészeti vagy az emberi betegségek diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék	
<b>18 01 01</b>	éles, hegyes eszközök (kivéve 18 01 03)	<b>1 500</b>
<b>18 01 02</b>	testrészek és szervek, a vértároló zacskókat és konzervált vért is beleértve (kivéve a 18 01 03)	<b>1 500</b>
<b>18 01 03*</b>	egyéb hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	<b>1 500</b>
<b>18 01 04</b>	hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében (pl. kötszerek, gipszkötés, rongyok, eldobható ruházat, pelenkák)	<b>1 500</b>
<b>18 01 08*</b>	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	<b>1 500</b>
<b>18 01 09</b>	gyógyszer, amely különbözik 18 01 08-tól	<b>1 500</b>
18 02	állatbetegségek kutatásából, diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék	
<b>18 02 01</b>	éles, hegyes eszközök (kivéve 18 02 02)	<b>1 500</b>
<b>18 02 02*</b>	egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	<b>1 500</b>
<b>18 02 03</b>	hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében	<b>1 500</b>
<b>18 02 07*</b>	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	<b>1 500</b>
<b>18 02 08</b>	gyógyszerek, amelyek különböznek 18 02 07-től	<b>1 500</b>
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
19 02	hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék	
<b>19 02 03</b>	előkevert hulladék, amely kizárólag nemveszélyes hulladékot tartalmaz	<b>1 500</b>
<b>19 02 04*</b>	előkevert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz	<b>1 500</b>
<b>19 02 05*</b>	fizikai-kémiai kezelésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	<b>1 500</b>
<b>19 02 06</b>	fizikai-kémiai kezelésből származó iszap, amely különbözik a 19 02 05-től	<b>1 500</b>
<b>19 02 07*</b>	elválasztásból származó olaj és koncentrátum	<b>500</b>
<b>19 02 08*</b>	veszélyes anyagokat tartalmazó folyékony, éghető hulladék	<b>500</b>
<b>19 02 09*</b>	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd, éghető hulladék	<b>1 500</b>
<b>19 02 10</b>	éghető hulladék, amely különbözik a 19 02 08-tól és a 19 02 09-től	<b>1 500</b>
<b>19 02 11*</b>	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	<b>1 500</b>
19 12	közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék	
<b>19 12 01</b>	papír és karton	<b>1 500</b>
<b>19 12 04</b>	műanyag és gumi	<b>1 500</b>

19 12 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	1 500
19 12 07	fa, amely különbözik a 19 12 06-tól	1 500
19 12 08	textíliák	1 500
19 12 10	éghető hulladék (pl. keverékből készített tüzelőanyag)	1 500
19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	1 500
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	1 500
20	TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYÚJTOTT FRAKCIÓT IS	
20 01	elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)	
20 01 01	papír és karton	1 500
20 01 10	ruhanemű	1 500
20 01 11	textíliák	1 500
20 01 31*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	1 500
20 01 32	gyógyszerek, amelyek különböznek a 20 01 31-től	1 500
20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	1 500

Engedélyes telephelyén égetéssel ártalmatlanítható veszélyes és nem veszélyes hulladékok **összes mennyisége: 2 000 tonna/év. Az ártalmatlanítható hulladékok hulladék-típusonkénti mennyisége nem haladhatja meg a hulladék-jegyzékben meghatározott mennyiségeket.**

#### 4. A tevékenység műszaki és környezetvédelmi leírása

Engedélyes egészségügyi veszélyes hulladék égetője a Sajóbábonyi Ipari Park területén, a Sajóbábony 024/259 hrsz. alatti ingatlanon található. Az ingatlan korábbi helyrajzi száma (024/96) telekmegosztás miatt változott meg. A telekmegosztás révén kialakított Sajóbábony 024/259 hrsz. alatti saját tulajdonú ingatlan 1,4827 hektár alapterületű.

Engedélyes a veszélyes hulladékokat elsősorban egészségügyi intézményektől, kórházaktól, rendelőintézetektől (melyek többsége Borsod-Abaúj-Zemplén vármegye területén található) veszi át. Emellett az égető mű szabad kapacitása terhére egyéb veszélyes és nem veszélyes hulladékok (pl. csomagolási hulladékok, illetve hulladékkezelő létesítményekből származó hulladékok) is átvételre kerülnek.

##### Hulladék beszállítás

A hulladékok beszállítását a telephelyre – külön engedély birtokában – az engedélyes végzi, ADR vizsgálással, egyéb szükséges engedélyekkel rendelkező, 1,5 és 3,5 tonnás szállítójárművekkel.

##### Hulladéktárolás:

A beszállított hulladékok méréséhez elektronikus mérlegelési rendszer van kiépítve.

Az égetés céljára átvett hulladékok az égetőmű hulladéktároló helyein kerülnek elhelyezésre az alábbiak szerint:

Az átvett egészségügyi eredetű hulladékok és csomagolási veszélyes hulladékok az égető üzemépületében kialakított ideiglenes hulladék tárolóhelyen kerülnek elhelyezésre. A tárolóhely mosható, fertőtleníthető, padlóösszefolyóval ellátott padozattal rendelkezik.

A szilárd halmazállapotú nem veszélyes hulladékokat egyrészt a fenti zárt tároló helyen, másrészt az égető épülete mellett nyílt téren gyűjtik a csapadékvíztől védelmet biztosító zárt göngyölegekben, legfeljebb 5 tonna mennyiségben.

Az engedélyes jelen engedély tárgyától eltérő telephelyén végzett hulladékgazdálkodási tevékenységéből származó előkezelt, homogénizált halogénmentes oldószer hulladékot ún. izokonténerben, közúton (az Ipari Parkon belül) szállítják az égetőműbe és az égető melletti területen kialakított lefejtő helyen ürítik le. A lefejtő hely melletti területen egy tűzveszélyes folyadék tároló tartály is telepítésre került, vízzáró burkolatú beton kármentőben. A szivattyútálcában és a lefejtő helyen az esetlegesen elfolyó hulladék felfogására zsompok kerültek kialakításra. A folyékony hulladékokat a 20 m<sup>3</sup>-es izokonténerben, illetve a 12 m<sup>3</sup>-es tűzveszélyes folyadék tároló tartályban tárolják, így a teljes folyékony hulladék tároló kapacitás 32 m<sup>3</sup>.

A fertőző egészségügyi hulladékokat 48 órán túl hűtött konténerben tárolják. A fertőző egészségügyi hulladékokat 30 m<sup>3</sup>-es hűtőkonténerben (legfeljebb 20 tonna mennyiségben), a nem veszélyes szilárd hulladékokat 3 db konténerben (legfeljebb 30 tonna mennyiségben) tárolják.

A telephelyi hulladéktároló helyek összesített kapacitása 28 tonna folyékony halmazállapotú veszélyes hulladék, 25 tonna szilárd halmazállapotú veszélyes hulladék, valamint 30 tonna nem veszélyes hulladék.

Engedélyes veszélyes és nem veszélyes hulladéktároló helyének üzemeltetési szabályzata 16785-3/2015. számon került jóváhagyásra.

#### Hulladékégetés:

Engedélyes a telephelyén egy PYROMED HNT 250 típusú hulladékégető művet üzemeltet, melynek névleges kapacitása **0,25 t/h**, évi 8 000 üzemórával számolva **2 000 t/év**.

A technológia főbb részegységei:

- hidraulikus működtetésű, zsiliprendszerű adagolómű;
- pirolizáló- és égetőkamra;
- füstgáz utóégető kamra;
- hőhasznosító kazán;
- füstgáztisztító egység;
- kémény;
- vezérlőegység.

(Az égető berendezés folyamatos, on-line rendszerű emissziómérő berendezéssel, van látva, a mért adatok archiválásra kerülnek.)

#### *Hulladékadagolás*

A szilárd egészségügyi hulladékot előre meghatározott receptúra szerint szedik 770 literes adagoló konténerekbe a csomagolás megbontása nélkül. A megszedett konténereket lemérlegelik, a tömeg adatokat rögzítik a műszaknaplóban, és a konténert az adagoló szerkezetbe tolják, mellyel a hulladékot a kemencébe juttatják.

A leürítő csonkon keresztül a folyékony hulladékot az utóégetőig kiépített vezetéken át tápszivattyúval adagolják az égető berendezésbe. A folyékony hulladék mennyiségét a tartály szintmérőjével határozzák meg.

#### *A hulladékok termikus kezelése*

A földgázzal felfűtött kemencében a tüztér hőmérséklete 650-900 °C, az utóégető 1100 °C feletti hőmérsékleten üzemel. A felfűtés után a szükséges hőmérsékletet a továbbiak során már az elégett hulladék biztosítja. Az égetés mindaddig folytatódik, amíg a salak és a tüztéri hamu összes szerves szén tartalma (TOC) 3% alá csökken.

A salakgyűjtő konténerbe továbbított salakot legalább 4 órán át hűtik, majd salakgyűjtő konténert kiürítik a salaktároló konténerbe. A salakmaradékot fémkonténerben tárolják az elszállításig. Az ártalmatlanítása engedélyes Sajóbábony Ipartelepen üzemelő veszélyeshulladék-lerakóhelyén (salaklerakó) történik. A füstgázból leválasztott por további kezelése ugyanilyen módon történik.

#### *Hőhasznosítás*

A magas hőmérsékletű füstgázt az utóégetőből a hőhasznosító kazánba vezetve gőzt termelnek, részben a saját technológiai gőzigény kielégítése, részben az üzemi épület és a szociális helyiségek fűtése céljából.

#### *Füstgáz tisztítás*

A füstgázt száraz és nedves technológiával tisztítják.

Először a füstgáz áramba szorbolitot (95% mészhidrát és 5% aktív szénpor keverék) adagolnak a savak és a dioxinok, furánok, nehézfémek megkötése céljából.

A füstgáz portartalmát zsákos porszűrőkkel távolítják el.

A portalanított füstgázt ezután a nedves tisztító/mosó rendszerre vezetik át.

A savas mosóberendezésben a HCl, nehézfémek és a maradék por egy részének leválasztása történik, míg a lúgos mosóberendezésben a SO<sub>2</sub>, CO<sub>2</sub>, valamint a HCl maradványok és a maradék por leválasztása.

A technológiában alkalmazott cseppeválasztó és aeroszol leválasztó megakadályozza a vízcseppek továbbjutását a 10 méter magas üvegszál-erősítésű műanyag kéménybe.

A savas és lúgos mosókból kikerülő mosóvizet előtisztítják, mielőtt azt az üleptető tartályból az üzemi szennyvízcsatornába juttatják. A szakaszos üzemű 5 m<sup>3</sup>-es kezelőtartályban (kapacitása 250 kg/h) a naponta keletkező kb. 6000 kg mosóvizet előtisztítják. Többek között nátronlúgot, BOPAC márkanevű koaguláló- és flokkulálószer, valamint TMT 15 márkanevű nehézfém leválasztó szert használnak fel a mosóvíz kezelő berendezésben, melynek utolsó eleme az 5 m<sup>3</sup>-es térfogatú üleptető tartály.

Engedélyes a hulladék ártalmatlanítási tevékenység irányítására környezetvédelmi megbízottat foglalkoztat.

A tevékenység végzéséhez szükséges munkavédelmi eszközök biztosítottak. Az alkalmazottak foglalkozás-egészségügyi ellátása, külön szerződés alapján történik.

Engedélyes a pénzügyi biztosíték, a céltartalék, valamint a környezetvédelmi biztosítás hulladékgazdálkodással összefüggő részletes szabályairól szóló 681/2023. (XII. 29.) Korm. rendeletnek megfelelő 100 000 000 Ft,- biztosítási összegű Általános felelősségbiztosítással és Környezetvédelmi Biztosítással, illetve 53 000 000 Ft,- összegű pénzügyi biztosítékkal rendelkezik.

Az engedélyes a fentiekkel, valamint az egyéb, jogszabályban előírt tervekben, szabályzatokban (haváriaterv, tűzvédelmi, munkavédelmi szabályzat stb.) foglaltak betartásával, továbbá a műszaki eszközök rendszeres ellenőrzésével kívánja megelőzni a környezeti veszélyhelyzetek kialakulását és a környezeti elemek szennyezését.

#### 5. A telephely bezárásának feltételei

A telephely bezárásának szándékát, annak tervezett határnapját megelőzően legalább 60 nappal írásban be kell jelenteni a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályának.

A telephely bezárására indított eljárás megkezdéséig az átvett, illetve a tevékenység végzése során keletkezett hulladékokat azok átvételére a hulladékgazdálkodási hatóság által feljogosított szervezetnek át kell adni. A telephely bezárása után hulladék a telephelyen nem maradhat.

A telephely bezárására indított eljárás során az üzemeltetőnek be kell mutatnia a működés következtében a környezetet ért káros hatásokat, amely alapján a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya megállapítja az esetlegesen elvégzendő vizsgálatok körét és a további teendőket.

Amennyiben a telephelyen engedélyezett tevékenység a fentiekől eltérő okból szűnik meg, a hulladékok teljes körű átadására, valamint a tevékenység felhagyását követő környezetállapot bemutatására vonatkozó kötelezettségek – az előzőekben részletezettek szerint – változatlan formában fennállnak.

### III. Előírások

#### 1. A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal előírásai:

##### a) Hulladékgazdálkodási hatáskörben:

- Jelen hulladékgazdálkodási engedéllyel kizárólag a határozat II.3. pontjában szereplő veszélyes és nem veszélyes hulladékok égetéssel történő ártalmatlanítását lehet végezni a határozat II.2. és II.4. pontjaiban részletezett módon és helyszínen.
- Az égetőmű üzemeltetését a BO/32/02023-20/2024. számon kiadott környezetvédelmi működési engedélyben, jelen engedélyben, a hulladékégetés műszaki követelményeiről, működési feltételeiről és a hulladékégetés technológiai kibocsátási határértékeiről szóló 29/2014. (XI. 28.) FM rendelet és egyéb, a tevékenységekre vonatkozó engedélyekben, valamint vonatkozó hatályos jogszabályokban foglalt előírások betartásával kell végezni.
- A hulladékok szállítását – amennyiben jogszabály ettől eltérően nem rendelkezik – kizárólag az a személy, vagy szervezet végezheti, aki vagy amely rendelkezik a hatáskörrel rendelkező hulladékgazdálkodási hatóság hulladéazonosító kód szerint azonosított hulladék szállítására vonatkozó feljogosításával.
- A hulladékok (átvett, keletkezett, átadott) tömegét mérlegeléssel kell meghatározni.

- Az égetésre kerülő veszélyes hulladékok szerves kötésben lévő összhalogén-tartalma max. 3% lehet.
  - A legfeljebb 3%-os bemenő összhalogén-tartalmat az átadótól a hulladékok összetételére vonatkozóan kapott dokumentumok folyamatos figyelemmel kísérésével, illetve a hulladékokból vett reprezentatív minták akkreditált laboratóriumban elvégzett bevizsgálásával folyamatosan biztosítani kell.
- Az oldószerhulladékok halogéntartalmát szükség szerint, de legalább havonta ellenőrizni kell, a vizsgálati jegyzőkönyveket a nyilvántartás részeként kell szerepeltetni.
- Veszélyes hulladékok kizárólag felirattal ellátott zárt edényzetben, konténerben, göngyölegben, a környezet szennyeződését kizáró módon csomagolt állapotban vehetők át.
  - Az égetőműbe beszállított hulladékokból – a fertőző kórházi hulladékok kivételével – szükség szerinti gyakorisággal reprezentatív mintát kell venni. A mintákat az égetést követően legalább 1 hónapig meg kell őrizni.
  - A fertőző kórházi hulladékot a csomagolás megbontása nélkül egyenesen a tűztérbe kell adagolni anélkül, hogy azt előzőleg összekevernék más hulladékfajtaival, vagy bármilyen közvetlen kezelésnek vetnék alá.
  - A hulladékok átvételét az üzemmenet figyelembevételével úgy kell ütemezni, hogy a hulladékok környezetvédelmi szempontból biztonságos tárolása biztosított legyen.
  - Engedélyes köteles az átvett hulladékok kezeléséről, átadásáról folyamatosan gondoskodni. Hulladékot a telephelyen felhalmozni tilos!
  - Az égető berendezés környezetében csak a folyamatos üzemmenet biztosításához szükséges mennyiségű hulladék tárolható, zárt göngyölegekben.
  - Az égetőműben egyidejűleg és egységnyi idő alatt kezelhető (ártalmatlanítható) veszélyes hulladék mennyisége 0 kg/óra és 250 kg/óra közti érték lehet.
  - Az égethető veszélyes hulladék fűtőértéke 0–40 MJ/kg között változhat. Fűtőértékkel nem rendelkező hulladék lehet pl. a kemencék hőfokának szabályozásához feladott folyékony hulladék. A jellemző átlagos fűtőértéket az égetőberendezésben hozzávetőlegesen 13-20 MJ/kg értéken célszerű tartani.
  - Az égetésre kerülő hulladékok néhány kritikus összetevőjének koncentrációja legfeljebb az alábbi lehet:
    - halogének: 3 m/m%,
    - nehéz fémek: 30 000 mg/kg.
  - Engedélyes telephelyén egyidejűleg tárolható folyékony halmazállapotú veszélyes hulladék mennyisége maximum **28 tonna**, a szilárd halmazállapotú veszélyes hulladék mennyisége maximum **25 tonna**, a nem veszélyes hulladék mennyisége maximum **30 tonna**.
  - Az ártalmatlanításra kerülő hulladék az átvételt követően az ártalmatlanítás megkezdéséig legfeljebb 1 évig tárolható.



- A hulladéktároló hely üzemeltetése során az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendeletben, valamint a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal által 16785-3/2015. számon kiadott határozatban foglaltakat maradéktalanul be kell tartani.
  - A veszélyes hulladékok tárolása során a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet előírásainak betartásán túl követni kell az ADR által meghatározott csomagolásra vonatkozó előírásokat is.
  - Az egymással reakcióképes veszélyes hulladékok ugyanabban a gyűjtőedényben vagy konténerben történő gyűjtése tilos!
  - Veszélyes hulladékot más hulladékkal, illetve anyaggal összekeverni vagy hígítani tilos!
  - Éghető folyékony hulladék csak a folyadék hatásának ellenálló, a folyadékra gyújtási veszélyt nem jelentő, jól zárható edényben tárolható.
  - Öngyulladásra hajlamos hulladékot egyéb robbanásveszélyes és tűzveszélyes osztályba tartozó hulladékkal, továbbá olyan hulladékkal, amelyek egymásra való hatása hőt fejleszthet, tüzet vagy robbanást okozhat, egy egységben nem szabad tárolni.
  - A HAK 18 02 07\* citotoxikus és citosztatikus gyógyszer megnevezésű hulladékok gyűjtése kizárólag az egészségügyi szolgáltatónál képződő hulladékkal kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységekről szóló 12/2017. (VI. 12.) EMMI rendelet 2. számú mellékeltében foglalt feltételeknek megfelelő gyűjtőedényzetekben történhet. Jelen engedély alapján a citotoxikus és citosztatikus gyógyszer megnevezésű hulladékok átcsomagolása tilos!
  - Egészségügyi veszélyes hulladék (pl. a 18 01 03\* hulladékkazonosító kódú „egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében” megnevezésű) hűtés nélkül legfeljebb 48 óráig, hűtött körülmények között – legfeljebb 5 °C-on – addig, amíg a gyűjtőedény megtelik, de legfeljebb 30 napig gyűjthető.
  - Egyéb biológiailag lebomló hulladékok az intenzív bűzképződés megindulása előtt ártalmatlanítandók, azok tárolása – a környezeti hőmérséklettől függően – legfeljebb 5 napig történhet a tároló helyen.
  - Az égető mű üzemeltetése során keletkező hőt a lehető legnagyobb mértékben hasznosítani kell.
  - Az égetési maradékanyagok a zárt konténerben gyűjtendőek. Az égetési maradékanyagokat további kezelésre az engedélyes saját égetési maradék lerakójába vagy érvényes hulladékkezelési engedéllyel rendelkező szervezet részére kell átadni.
  - A berendezést úgy kell üzemeltetni, hogy az égési folyamat végén a salak és tüztéri hamu összes szerves szén tartalma (TOC) kisebb legyen 3%-nál vagy az izzítási veszteség kevesebb legyen a fenti maradékanyagok száraz tömegének 5%-ánál. Amennyiben a határértékek nem teljesülnek, a keletkezett égetési maradékot vissza kell járítani a rendszer elejére.
  - A kezelési tevékenységekről üzemnaplót kell vezetni, melyben napra készen regisztrálni kell a teljes körű hulladékforgalmat, az üzemvitellel kapcsolatos eseményeket, a hatósági ellenőrzések megállapításait és ezek hatására tett intézkedéseket.
- Így különösen:

- a kezelésre hulladékok azonosítása [dátum, hulladékátadó (tulajdonos, birtokos) megnevezése, hulladékátadó környezetvédelmi azonosító (KÜJ, KTJ) hulladék megnevezése, azonosító kód, hulladék tömege, mérlegelési jegy stb.];
- a kezelés időpontja, időtartama;
- a kezelt hulladék mennyisége [kg], a kezelés eredményeként keletkezett hulladékok hulladékazonosító kódját, megnevezését, mennyiségét [kg], fajtáját, jellegét, összetételét, fizikai megjelenési formáját, és a továbbkezelésre történő átadásuk célját (hasznosítás, ártalmatlanítás);
- a kezelés időtartamához hozzárendelhető meghatározó, ill. befolyásoló paraméterek;
- a bekövetkezett üzemzavarok, szokásostól eltérő, rendkívüli üzemállapotok okát, idejét és időtartamát, valamint az azok megszüntetésére tett intézkedések;
- a környezetvédelmi, hulladékgazdálkodási szempontból rendkívüli események (hulladék környezetbe jutása, mentesítés stb.);
- ellenőrző hatóság, szervezet megnevezése, a hatósági ellenőrzések megállapításai és az ezek hatására tett intézkedések.

Az üzemnaplót minden naptári év végén le kell zárni, azt a nyilvántartás részeként kell kezelni, és azt az ellenőrzés során be kell mutatni. Az üzemnapló **10 évig nem selejtezhető**.

- A tevékenység során keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékok számára a vonatkozó hatályos jogszabályokban – az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet – előírt követelményeknek megfelelő gyűjtőhelyet kell biztosítani.
- A hulladék fogadó-, illetve gyűjtőhely műszaki állapotát rendszeresen ellenőrizni kell, és annak megfelelő állapotban tartásáról szükség szerint gondoskodni kell. A hulladék fogadó-, illetve tároló hely működtetése során alkalmazott műszaki megoldásoknak biztosítaniuk kell a környezetszennyezés megelőzését, illetve kizárását.
- A veszélyes hulladékot tartalmazó sérült, vagy szivárgó göngyölegeket az észlelést követően késedelem nélkül sérülésmentes göngyölegbe kell átcsomagolni, a környezetbe került veszélyes hulladék egyidejű szakszerű összegyűjtése mellett.
- A tevékenység során keletkező veszélyes hulladék birtokosa – a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendeletben meghatározottak alapján – köteles az ingatlanán, telephelyén, illetve a tevékenység végzése során keletkező veszélyes hulladék biztonságos gyűjtéséről gondoskodni mindaddig, amíg a veszélyes hulladékot a kezelőnek át nem adja.
- A tevékenység során keletkező veszélyes hulladékok gyűjtését a környezet károsítását megelőző, szennyezését kizáró módon, a kijelölt gyűjtőhelyen a kémiai hatásoknak és a mechanikai igénybevételnek ellenálló gyűjtőedények alkalmazásával kell végezni.
- Az átvett, illetve a tevékenység során keletkező hulladékok – amelyek körét a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet 2. számú melléklete határozza meg – gyűjtéséről és további hulladékgazdálkodási célú átadásáról, a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény a végrehajtására kiadott, valamint az egyéb vonatkozó hatályos jogszabályokban foglaltak szerint kell gondoskodni.
- A veszélyes és nem veszélyes hulladékok szállításra, illetve további kezelésre való átadása esetén meg kell győződni az átvevő vonatkozó átvételi jogosultságáról.

A keletkezett hulladékok lerakással történő ártalmatlanítására való átadása esetén vizsgálni kell a hulladéklerakással, valamint a hulladéklerakóval kapcsolatos egyes szabályokról és feltételekről szóló 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendeletben meghatározott alapjellemzési kötelezettséget, szükség esetén a megfelelő dokumentumok meglétéről gondoskodni kell.

- Tilos a veszélyes hulladékot a települési szilárd hulladék, vagy más nem veszélyes hulladék közé juttatni!
- A tevékenység végzése során bármilyen okból bekövetkező környezetszennyezés elhárításáról az engedélyes haladéktalanul intézkedni köteles. A bekövetkezett káreseményről, annak kiterjedéséről, mértékéről, a veszélyeztetett környezeti elemekről, továbbá a tett intézkedésekről a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Kormányrendeletben foglaltak szerint kell értesítést, ill. tájékoztatást adni.
- A környezetbe került hulladék jogszabályokban előírt összegyűjtéséről és elhelyezéséről engedélyes késedelem nélkül gondoskodni köteles.
- Az engedélyes köteles a környezetvédelmi megbízott alkalmazási és képesítési feltételeiről szóló 11/1996. (VII. 4.) KTM rendelet szerinti képesítéssel rendelkező környezetvédelmi megbízottat alkalmazni.
- A hulladékkezelési tevékenységben résztvevő munkavállalókat oktatásban kell részesíteni, és egyidejűleg írásbeli utasítással kell ellátni a tevékenység végzéséhez szükséges műszaki és személyi védelem előírásaira, valamint a környezetvédelmi és hulladékgazdálkodási szempontból rendkívüli esemény bekövetkezésekor szükséges teendőkre vonatkozóan.
- A hulladékok átvételéért, kezeléséért, illetve ellenőrzéséért felelős személyt kell kijelölni.
- A hulladékok dokumentálását, bejelentését a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet előírásai szerint kell végezni.
- Az adatszolgáltatási kötelezettségének az átvett veszélyes és nem veszélyes hulladékokra vonatkozóan negyedévente, a **tárgynegyedévet követő 30. napig**, valamint a tevékenység végzése során keletkezett hulladékokról évente, a tárgyévet követő év **március 1. napjáig** kell eleget tennie.
- A környezetvédelmi biztosításnak az engedélyes által folytatott hulladékgazdálkodási tevékenységekre (veszélyes és nem veszélyes hulladék ártalmatlanítás) ki kell terjednie, figyelemmel a tevékenységek területi hatályára.
- A hulladékgazdálkodási tevékenység kizárólag érvényes környezetvédelmi biztosítás, illetve pénzügyi biztosíték megléte mellett folytatható, és az az engedélyezett tevékenységek befejezéséig nem mondható fel.
- Engedélyes valamennyi, az engedélyezett tevékenységekkel összefüggő, környezetvédelmi, hulladékgazdálkodási jogszabályba ütköző magatartásáért, valamint a tevékenységével okozati összefüggésbe hozható környezetszennyezésért, környezet-veszélyeztetésért, vagy környezetkárosításért teljes körű felelősséggel tartozik.
- A határozatban foglalt hulladékgazdálkodási tevékenység folytatása esetén engedélyes köteles a hulladékgazdálkodási hatóság részére tárgyév **február 28-ig éves felügyeleti díjat fizetni, melynek összege hulladékgazdálkodási engedélyhez kötött tevékenység esetén telephelyenként (a fióktelepet, valamint telephely hiányában a székhelyet is ideértve) 40 000,- Ft, azaz negyvenezer forint.** A tevékenység év közben történő megkezdése esetén

a felügyeleti díj arányos részét kell megfizetni a hulladékgazdálkodási engedély jogerőre emelkedését követő 30 napon belül.

- A hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény 72. § (1) bekezdése alapján az üzleti év végét követő év május 31-ig igazolja, hogy a környezetvédelmi biztosítást megkötötte, a pénzügyi biztosíték rendelkezésére áll. Az igazolásként benyújtott irathoz (pl.: biztosítási szerződés alapján kiállított kötelezvény, biztosító által nyújtott kezesi biztosítás, garancia; hitelintézet által nyújtott bankgarancia; vagy hitelintézetnél letétként elhelyezett pénzösszeg), mellékletként csatolni szükséges a biztosíték, illetve biztosítás mértékét alátámasztó, a Rendelet 1. és 2. számú mellékletében szereplő képlet alapján elvégzett számítást.
- A környezetvédelmi biztosítás felhasználása esetén – a kárelhárítás befejezését követő 30 napon belül – tájékoztatnia kell a hulladékgazdálkodási hatóságot a kárelhárítás módjáról és a felhasznált környezetvédelmi biztosítás mértékéről.
- A pénzügyi biztosíték lejárat előtti megszüntetése, vagy csökkentése kizárólag a hulladékgazdálkodási hatóság hozzájárulásával történhet!
- A pénzügyi biztosíték megszüntetése esetén gondoskodni kell a pénzügyi biztosítékot nyújtó új szerződés megkötéséről. A pénzügyi biztosíték meghosszabbítását vagy cseréjét legalább 30 nappal a pénzügyi biztosíték érvényességének lejáta előtt – a pénzügyi biztosíték eredeti példányának vagy a pénzügyi biztosíték kibocsátásáról szóló igazolásnak a hulladékgazdálkodási hatósághoz történő benyújtásával – igazolnia kell.
- A hulladékgazdálkodási tevékenység kizárólag érvényes környezetvédelmi biztosítás, illetve pénzügyi biztosíték megléte mellett folytatható, és az, az engedélyezett tevékenységek befejezéséig nem mondható fel.
- A környezetvédelmi biztosításnak a kérelmező által végzendő hulladékgazdálkodási tevékenységekre (veszélyes és nem veszélyes hulladék ártalmatlanítás) ki kell terjednie.

b.) Környezetvédelmi és természetvédelmi hatáskörben:

- A BO/32/00875-6/2020. számú levegőtisztaság-védelmi engedélyben foglaltak betartása folyamatosan kötelező.
- A telephelyen a tevékenységet úgy kell végezni, hogy a telephelyen kívül ne okozzon a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendeletben meghatározott határérték feletti PM<sub>10</sub> terhelést.
- A telepen csak a környezetvédelmi előírásokat kielégítő munkagépek üzemelhetnek, melyek alacsony szennyezőanyag kibocsátásúak.
- A technológiához tartozó gépek, berendezések kezelési utasításainak folyamatos betartásával meg kell akadályozni a határérték feletti légszennyezőanyag kibocsátást.
- A tevékenység végzésénél tilos a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése, továbbá a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezettséget okoz.
- A tevékenységet úgy kell végezni, hogy a technológia minden eleme alkalmas legyen arra, hogy a lakosságot megalapozott bejelentést okozó légszennyezés ne érje. Megalapozott lakossági bejelentés esetén, a telephelyeken folytatott tevékenység az engedélytől eltérő tevékenységnek minősül.

- Gondoskodni kell az öngyulladás és a szándékos felgyújtás megakadályozásáról és a keletkező tűz késedelem nélkül történő eloltásáról.
- Az esetleges rendkívüli eseményt és az arra megtett intézkedéseket a környezetvédelmi hatóságnak haladéktalanul jelenteni kell.
- A tevékenységet úgy kell végezni, hogy az ne veszélyeztethesse a földtani közeget.
- A tevékenységet a környezetvédelmi követelményeknek megfelelő gépekkel lehet végezni. A gépjárművek, illetve szerelvények üzemelésre alkalmas karbantartásáról folyamatosan gondoskodni kell. Fokozott figyelmet kell fordítani a működő gépek olajcsöpögésének megelőzésére, rendszeres ellenőrzéssel, karbantartással azt minimális mértékűre kell szorítani.
- Biztosítani kell az épületek tetejéről lefolyó és a területen összegyűlő nem szennyeződő csapadékvizek ártalommentes elvezetését.
- A hulladékégetés során keletkező ipari- és kommunális szennyvizet és a szennyeződhető csapadékvizeket ellenőrzést követően az engedélyes szennyvíztisztító telepére kell vezetni.
- Amennyiben a talajvíz jellemzőiben (vízszint, vízminőség) jelentős változás tapasztalható, abban az esetben a változás feltételezett vagy bizonyított okainak ismertetését, valamint a szükséges beavatkozásokra vonatkozó javaslatokat soron kívül be kell küldeni Felügyelőségünkre.
- A tevékenység során használt eszközök, berendezések, tárolóterek tartályok, konténerek műszaki állapotát rendszeresen ellenőrizni és szükség szerint javítani kell. Az ellenőrzések tényét, megállapításait, a javítások időpontját, az elvégzett munka rövid műszaki tartalmát dokumentálni szükséges.
- Havária esetén a beadványban szereplő havária terv szerint kell eljárni!
- Amennyiben a tevékenység végzése során a földtani közeget veszélyeztető káresemény történik, akkor a környezetszennyezés elhárításáról az engedélyes haladéktalanul köteles gondoskodni, az eseményről, továbbá a tett intézkedésről távközlő berendezés útján szóban késedelem nélkül értesíteni, 12 órán belül pedig írásban tájékoztatni kell a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályát.

c.) Környezet-egészségügyi hatáskörben:

- A tevékenység során meg kell akadályozni a felszíni és felszín alatti vizek, a környezeti levegő szennyeződését, csökkenteni a havária helyzetek kockázatát, biztosítani, hogy a tevékenység környezetre gyakorolt hatása a vonatkozó rendeletekben előírt határértékeknek megfeleljen. Ehhez a tevékenység során biztosítani kell a kiépített műszaki-biztonsági és védelmi berendezések folyamatos felügyeletét.
- A lakosság egészségkárosító kockázatainak csökkentése érdekében gondoskodni kell arról, hogy a pontforrások emissziója mindig a kibocsátási határértékek alatt maradjon. Az elérhető legjobb technika alkalmazását biztosítani kell.
- A tevékenységet úgy kell végezni, hogy a környezeti elemekre és a lakosságra vonatkozó jogszabályokban meghatározott határértékeknél nagyobb mértékű hatást ne eredményezzen.
- A tevékenység végzése során keletkező és beszállított, veszélyes és nem veszélyes hulladékokat környezetszennyezést, környezetkárosítást kizáró módon, fajtájuk, kémiai és fizikai tulajdonságaiknak megfelelően, feliratozva kell tárolni. A hulladékokat távol kell tartani az olyan

körülményektől, amely során az egészségre, vagy a környezetre káros bomlás-, reakciótermékek keletkezhetnek.

- A dolgozók szociális víz igényének kielégítéséhez, kézmosáshoz és tisztálkodáshoz ivóvíz minőségű vizet kell biztosítani. A munkavállalók kézmosásához egyfázisú kézfertőtlenítő szappant biztosítani szükséges.
- A biológiai kockázattal érintett dolgozókat a munkakörükhöz kapcsolódó védőoltásban kell részesíteni.
- A tevékenység során felhasznált vegyi anyagokra/készítményekre vonatkozóan gondoskodni kell a kémiai biztonsági előírások betartásáról. Amennyiben sor kerül rá, a veszélyes anyagokkal, illetve veszélyes keverékekkel végzett tevékenységet elektronikus úton az Országos Szakrendszeri Információs Rendszer által biztosított módon a területileg illetékes járási hivatalnak be kell jelenteni.
- A rákkeltő és mutagén anyagok tekintetében a dolgozók egészségügyi kockázatát a vonatkozó jogszabályok előírásai szerint kell kezelni.

2. A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály (Miskolc) 35500/5303/2024.ált. számú szakhatósági állásfoglalásában tett előírásai:

- Az ÉMK Kft. (Sajóbábony) üzemeltetésében lévő Sajóbábony, 024/259 hrsz. alatti ingatlanon található egészségügyi veszélyeshulladék-égető környezetvédelmi működési engedélyre felülvizsgálatára irányuló engedélyezési eljárásban az Igazgatóság által 35500/3862-1/2024.ált. számon adott szakhatósági hozzájárulásban szereplő előírásokat be kell tartani.
- A telephely vízilétesítményeinek (szennyvízelőtisztító mű, monitoring kutak) üzemeltetését mindig a hatályos vízjogi engedélyekben (üzemeltetési, ill. fennmaradási) foglaltak alapján kell végezni. Az engedélyeknek a vízilétesítmények naprakész, aktuális állapotát kell rögzítenie.
- A tevékenység, illetve az ahhoz kapcsolódó valamennyi egyéb járulékos tevékenység végzése során kiemelt figyelmet kell fordítani arra, hogy szennyeződés ne juthasson felszíni vízbe, vagy a talajba, talajfelszínre, amelyen keresztül talajvízbe kerülhetne.
- A tevékenység csak az arra kijelölt és kialakított területeken végezhető, melyek megfelelő műszaki védelmét folyamatosan biztosítani kell, műszaki állapotuk rendszeresen ellenőrzésével, ill. szükség szerinti javításával.
- A tevékenység során használt eszközök, munkagépek állapotát rendszeresen ellenőrizni és szükség szerint javítani kell. A telephelyen a munkagépek javítása, karbantartása, tisztítása és üzemanyaggal történő feltöltése nem történhet.
- A hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzése során a havária tervben foglaltak végrehajtásának feltételeit folyamatosan biztosítani kell.
- A tevékenység során keletkező technológiai-ipari szennyvizet, megfelelő előtisztítást követően, ill. a kommunális szennyvizet, valamint a szennyeződhető csapadékvizet az ÉMK Kft. szennyvízcsatorna hálózatára, ill. szennyvíztisztító telepére kell vezetni.
- Gondoskodni kell a területre hulló szennyeződésmentes csapadékvizek rendezett, ártalommentes elvezetéséről a Bábony-patakba. A csapadékvíz által a területről szennyeződés nem mosódhat ki.

- Szennyezés esetén, a területen belüli védekezés megkezdése mellett a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 2. § (6) pontjának értelmében a környezethasználó a környezetveszélyeztetés, illetve környezetkárosodás helyéről, jellegéről és mértékéről, amennyiben az az 1. § a) vagy b) pontja szerinti környezeti elemet (felszíni víz, felszín alatti víz, földtani közeg) érinti – a területi vízügyi hatóságot és a területi vízügyi igazgatóságot haladéktalanul köteles tájékoztatni.

3. A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Miskolci Katasztrófavédelmi Kirendeltsége (Miskolc) 35510/1768-2/2024. ált. számon szakhatósági hozzájárulását – tűzvédelmi szempontból – előírások nélkül megadta.

**IV.** A hulladékgazdálkodási engedély kiadására szolgáló kérelmet Markó Istvánné hulladékgazdálkodási szakértő készítette.

1. A hulladékgazdálkodási engedély **2029. augusztus 31-ig** hatályos.
2. A hulladékgazdálkodási engedély az engedélyben foglaltól eltérő más jellegű tevékenység végzésére nem jogosít, és az egyéb engedélyek beszerzése alól nem mentesít.
3. A hulladékgazdálkodási engedély hivatalból visszavonásra kerül, amennyiben:
  - az engedély megadásához előírt feltételek már nem állnak fenn,
  - az engedély jogosultja az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységgel felhagy, azt megszünteti,
  - a hulladékgazdálkodási tevékenység folytatása a környezet veszélyeztetésével, szennyezésével, károsításával jár,
 valamint a hulladékgazdálkodási engedély hivatalból visszavonható, amennyiben:
  - az engedélyes nem tesz eleget a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló kormányrendeletben meghatározott kötelezettségének,
  - megállapítható, hogy az engedélyt kérelmező a kérelemben valótlan adatokat szerepeltetett és az engedély kiadását ez érdemben befolyásolta,
  - az engedély jogosultja a tevékenységet az engedélyben foglaltaktól eltérő módon gyakorolja, vagy
  - az engedély jogosultja a hatósági ellenőrzést akadályozza.
4. Amennyiben az engedély rendelkező részének II. fejezetében rögzített adatokban, technológiában vagy ezeket érintően változás, valamint tulajdonosváltás következik be, illetve új információk merülnek fel, úgy az engedélyes köteles azt 15 napon belül a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályának bejelenteni.

**V. Jelen határozat véglegessé válásával a BO–08/KT/07190-14/2019. számon kiadmányozott hulladékgazdálkodási engedély hatályát veszti. A továbbiakban az Engedélyes a hulladékgazdálkodási tevékenységét jelen engedély alapján végezheti.**

**VI.** Döntésem ellen közigazgatási úton jogorvoslatnak helye nincs, az a közléssel véglegessé válik.

A döntést sérelmező ügyfél részére – a rá vonatkozó rendelkezés tekintetében, jogszabálysértésre hivatkozva, a kézhezvételtől számított 30 napon belül a Miskolci Törvényszékhez címzett, de a vitatott cselekményt megvalósító közigazgatási szervhez benyújtott keresettel – közigazgatási peres út áll rendelkezésre.

A jogi képviselővel eljáró fél, valamint a belföldi gazdálkodó szervezet a keresetlevelet elektronikus úton, a <https://epapir.gov.hu> elérhetőségen keresztül nyújthatja be a közigazgatási döntést hozó szervnél.

A jogi képviselő nélkül eljáró természetes személy – amennyiben ügyfélkapuval rendelkezik – választhatja a <https://epapir.gov.hu> elérhetőségen az elektronikus úton történő keresetlevél benyújtását, azonban ha ezzel a lehetőséggel nem kíván élni, vagy a feltételek nem adottak, úgy papír alapon is benyújthatja keresetlevelét a közigazgatási döntést hozó szervnél, illetve ajánlott küldeményként postára adhatja a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, 3530 Miskolc, Mindszent tér 4. sz. alatti címére.

A kereset benyújtásának a közigazgatási cselekmény hatályosulására nincs halasztó hatálya, azonban az ügyfél azonnali jogvédelem iránti kérelmet is előterjeszthet.

A közigazgatási peres eljárásban a felperest tárgyi illetékfeljegyzési jog illeti meg, pervesztessége esetén azonban viselni tartozik a bírósági eljárási illetéket.

A bíróság a pert – főszabályként – tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére azonban tárgyalást tart. A tárgyalás tartását az ügyfél a keresetlevélben kérheti.

Ennek elmulasztása miatt igazolásnak nincs helye.

## INDOKOLÁS

Az ÉMK Észak-Magyarországi Környezetvédelmi Kft. (székhely: 3792 Sajóbáony, Gyártelep 024/143 hrsz.; KÜJ: 100258910; telephely: 3792 Sajóbáony, Gyártelep 024/259 hrsz.; KTJ: 100502168) 2024. év június hó 20. napján kérelmet nyújtott be veszélyes és nem veszélyes hulladékok ártalmatlanítása tevékenységre jogosító hulladékgazdálkodási engedély kiadására vonatkozóan a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályához.

Az ÉMK Észak-Magyarországi Környezetvédelmi Kft. a 3792 Sajóbáony, Gyártelep 024/259 hrsz. alatti telephelyén veszélyes és nem veszélyes hulladékok ártalmatlanítási tevékenységét a BO-08/KT/07190-14/2019. számon kiadott hulladékgazdálkodási engedély birtokában végezte. A tevékenységre vonatkozóan a Kft. a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya által BO/32/02023-20/2024. számon kiadott környezetvédelmi működési engedéllyel rendelkezik.

A kérelmező a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú mellékletében előírt 1 250 000,- Ft igazgatási szolgáltatási díjat a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályának megfizette, a befizetést igazoló dokumentumot a kérelméhez csatolva megküldte.

A kérelem egyebek mellett tartalmazza az engedélyes, illetve telephelye azonosító adatait, a tevékenység műszaki, valamint környezetvédelmi, ill. hulladékgazdálkodási szempontból lényeges leírását, a kezelni kívánt hulladékok azonosító számát, megnevezését és hulladék-típusonkénti mennyiségét, a tevékenység végzéséhez rendelkezésre álló személyi, tárgyi és közegészségügyi feltételeket.

A beadvány – egyebek mellett – mellékletként tartalmazza az alábbiakat:

- pénzügyi biztosítékot igazoló dokumentum másolatát;
- az engedélyes korábbi hulladékgazdálkodási tevékenységével kapcsolatosan, illetve a munkaerőpiacon hátrányos helyzetben lévő álláskereső alkalmazási lehetőségének figyelembevételéről tett nyilatkozatait;



- foglalkozás-egészségügyi szolgáltatóval kötött szolgáltatási szerződés másolatát;
- a Kft. nyilatkozatait a pénzügyi és személyi feltételekről;
- környezetvédelmi megbízott foglalkoztatását igazoló irat másolatát;
- köztartozás mentességéről szóló igazolást;
- az engedélyes hulladékgazdálkodási tevékenységével kapcsolatos haváriatervét.

Az eljárás során – tekintettel arra, hogy a sommás eljárás feltételei az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Kormányrendelet 1. § (1) bek.-e, illetve 1. számú melléklet 19. táblázatának 54., valamint 55., 56, 57. és 58. pontja által előírt kötelező állásfoglalás beszerzése szükségessége okán nem állnak fenn – 2024. év június hó 27. napján, BO/51/05744-6/2024. számona kérelmezőt értesítettem teljes eljárásra történő áttérésről.

A kérelmet megvizsgáltam és megállapítottam, hogy a beadvány nem felel meg a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Kormányrendelet 9. § (1) bek.-ben foglalt formai és tartalmi követelményeknek, így az ügyben a rendelkezésre álló adatok alapján érdemi döntés nem hozható.

Az Ákr. 44. §-a szerint, ha a kérelem a jogszabályban foglalt követelményeknek nem felel meg, az eljáró hatóság határidő megjelölésével, a mulasztás jogkövetkezményeire történő figyelmeztetés mellett – ha törvény vagy kormányrendelet másként nem rendelkezik – egy ízben hiánypótlásra hívja fel a kérelmezőt.

(A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (Kvt.) 91/B. § (1) bekezdése értelmében a Kvt., valamint a felhatalmazása alapján kiadott rendeletekben szabályozott közigazgatási hatósági ügyekben hiánypótlásra felhívásnak legfeljebb két ízben van helye.)

Fentieket figyelembe véve 2024. év július hó 15. napján kelt, BO/51/05744-10/2024. számú végzésem-ben hiánypótlásra szólítottam fel a kérelmezőt.

Engedélyes 2024. év július hó 23. és 2024. augusztus 2. napján érkezett hiánypótlásában többek között mellékelve megküldte az alábbi dokumentumok másolatát:

- engedélyes környezetszennyezési kárfedezetre kiterjesztett felelősségbiztosítási kötvényének másolatát;
- a pénzügyi biztosíték, illetve környezetvédelmi biztosítás mértékét alátámasztó számítást.
- a dokumentáció készítőjének szakirányú végzettségét igazoló dokumentum másolatát;
- helyszínrajzot a telephelyről, rajta a tárolásra kijelölt területek megjelölésével.

A kérelmező fentiekkel hiánypótlási kötelezettségének maradéktalanul eleget tett.

A kérelemben foglalt veszélyes és nem veszélyes hulladék ártalmatlanítási tevékenység a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (Ht.) 2. § (1) bek. 2. pontjainak figyelembevételével, a 17. § (1) bek.-e értelmében a hulladékgazdálkodási hatóság hulladékgazdálkodási engedélyéhez kötött tevékenység.

A hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Kormányrendelet 1. és 2. számú melléklete alapján vizsgálendő szakkérdés a hulladékgazdálkodási hatóság veszélyes és nem veszélyes hulladék ártalmatlanításának engedélyezése iránti eljárásában környezeti zaj és rezgés elleni védelem, levegőtisztaság-védelem, földtani-közeg védelem és természetvédelem szakkérdés is.

Az eljárás során 2024. év június hó 27. napján kelt, BO/51/05744-2/2024. számú feljegyzésben környezeti zaj és rezgés elleni védelem, levegőtisztaság-védelem, földtani-közeg védelem és természetvédelem szempontból szakmai véleményt kértem a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, Környezetvédelmi és Természetvédelmi Szakértői Osztályától, amely 2024. év július hó 15. napján kelt

BO/32/05312-2/2024. számú feljegyzésében a jelen határozat III.1.b. pontjában foglalt előírásokat tette, és ezzel egyidejűleg a hulladékgazdálkodási engedély kiadása ellen kifogást nem emelt:

„A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (3530 Miskolc, Mindszent tér 4.) a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Szakértői Osztályra 2024. június 28-án érkezett BO/51/05744-2/2024. iktatószámú megkeresésében szakmai állásfoglalást kért az ÉMK Észak-Magyarországi Környezetvédelmi Kft. (székhely: 3792 Sajóbáony, Gyártelep 024/143 hrsz.; KÜJ: 100258910; telephely: 3792 Sajóbáony, Gyártelep 024/259 hrsz.; KTJ: 100502168) részére veszélyes és nem veszélyes hulladékok ártalmatlanítása tevékenységre vonatkozó hulladékgazdálkodási engedélye ügyében.

Az ÉMK Észak-Magyarországi Környezetvédelmi Kft. egészségügyi veszélyes hulladékégetője a Sajóbáonyi Ipari Park területén, annak egyik mellékvölgyében található a 024/259 helyrajzi számú területen.

Az ÉMK Észak-Magyarországi Környezetvédelmi Kft. (3792 Sajóbáony, Gyártelep 024/143 hrsz.) a 3792 Sajóbáony, Gyártelep 024/259 hrsz. alatti telephelyén veszélyes és nem veszélyes hulladékok égetéssel történő ártalmatlanítását a BO-08/KT/07190-14/2019. számú hulladékgazdálkodási engedély alapján végzi, mely engedély hamarosan lejár ezért szükséges annak megújítása.

A Kft. elsősorban Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegye területén levő egészségügyi intézményektől, kórházaktól, rendelőintézetektől gyűjti össze a veszélyes hulladékokat. Emellett a kisvárdai Felső Szabolcsi Kórház–Rendelőintézet, illetve az egeri Markhot Ferenc Kórház-Rendelőintézet hulladékai kerülnek átvételre. Az égetőberendezésben azonban – a szabad kapacitás terhére – egyéb eredetű égethető hulladékok is ártalmatlanításra kerülnek.

A hulladékokat az egészségügyi intézményekben szelektíven gyűjtik, részben duplafalú zsákokban, részben szabványos műanyag edényzetben (szűrő, vágó eszközök), az Országos Közegészségügyi Intézet és az ADR által kiadott útmutató előírásainak betartásával.

A járatrendszerben üzemelő 1,5 és 3,5 tonnás, ADR vizsgálával rendelkező tehergépkocsik biztosítják a zsákos, illetve dobozos eszközökben összegyűjtött veszélyes hulladékok szállítását. A hulladékok gyűjtése engedélyezett gyűjtő edényzetben történik, amelyet PE zsákba helyezve, bekötve helyeznek el a zárt felépítményű gépjármű rakterébe. A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kórházról átvett hulladékok gyűjtésére hűtött multiliftes konténerek kerültek rendszeresítésre, amelyek a Kórház területén vannak elhelyezve, és a megtelt konténer helyett beszállításakor üres multiliftes konténert helyeznek ki.

Az égetés céljára átvett hulladékok az égetőmű hulladéktároló helyein kerülnek elhelyezésre az alábbiak szerint:

Az átvett egészségügyi eredetű hulladékok és csomagolási veszélyes hulladékok az égető üzemépületében kialakított ideiglenes hulladék tárolóhelyen kerülnek elhelyezésre. A tárolóhely mosható, fertőtleníthető, padlóösszefolyóval ellátott padozattal rendelkezik.

A szilárd halmazállapotú nem veszélyes hulladékokat egyrészt zárt gyűjtőhelyen, másrészt az égető épülete mellett nyílt téren gyűjtik a csapadékvízről védelmet biztosító zárt göngyölegekben, legfeljebb 5 tonna mennyiségben.

Az engedélyes tevékenységéből származó előkezelt, homogenizált halogénmentes oldószer hulladékot ún. izokonténerben, közúton (az Ipari Parkon belül) szállítják az égetőműbe és az égető melletti területen kialakított lefejtő helyen ürítik le. A lefejtő hely melletti területen egy 13 m<sup>3</sup>-es tűzveszélyes folyadék tároló tartály is telepítésre került, vízzáró burkolatú beton kármentőben. A szivattyútálcában és a lefejtő helyen az esetlegesen elfolyó hulladék felfogására zsombok kerültek kialakításra. A folyékony

hulladékokat a 20 m<sup>3</sup>-es izokonténerben, illetve a tűzveszélyes folyadék tároló tartályban 12 m<sup>3</sup> hulladékot tárolnak, így a teljes folyékony hulladék tároló kapacitás 32 m<sup>3</sup>.

A fertőző egészségügyi hulladékokat 48 órán túl hűtött konténerben tárolják. A fertőző egészségügyi hulladékokat 30 m<sup>3</sup>-es hűtőkonténerben (legfeljebb 20 tonna mennyiségben), a nem veszélyes szilárd hulladékokat 3 db konténerben (legfeljebb 30 tonna mennyiségben) tárolják.

A kezelés végrehajtására szolgáló saját tulajdonú hulladékégető mű négy funkcionális egységből áll:

- az égetésre átvett hulladéktároló helye
- a kazánház gépterme és a hulladékégető berendezés a füstgáztisztító egységgel
- vezérlőterem
- a kezelőszemélyzet részére kialakított szociális helyiségek, raktárak.

A szilárd egészségügyi hulladékot előre meghatározott receptúra szerint szedik 770 literes adagoló konténerekbe a csomagolás megbontása nélkül. A megszedett konténereket lemérlegelik, a tömeg adatokat rögzítik a műszaknaplóban, és a konténert az adagoló szerkezethez tolják, mellyel a hulladékot a kemencébe juttatják.

A folyékony hulladékot a tároló tartályból körvezetéken keresztül szivattyúval porlasztják be az utóégetőbe. A folyékony hulladék mennyiségét a tartály szintmérőjével határozzák meg.

A földgázzal felfűtött kemencében a tüztér hőmérséklete 650-900 °C, az utóégető 1100 °C feletti hőmérsékleten üzemel. A felfűtés után a szükséges hőmérsékletet a továbbiak során már az elégett hulladék biztosítja. Az égetés mindaddig folytatódik, amíg a salak és a tüztéri hamu összes szerves szén tartalma (TOC) 3% alá csökken.

A salakgyűjtő konténerbe továbbított salakot legalább 4 órán át hűtik, majd salakgyűjtő konténert kiürítik a salaktároló konténerbe. A salakmaradékot fémkonténerben tárolják az elszállításig. Az ártalmatlanítása engedélyes Sajóbáony, Ipartelepen üzemelő veszélyeshulladék-lerakóhelyén (salaklerakó) történik. A füstgázból leválasztott por további kezelése ugyanilyen módon történik.

A magas hőmérsékletű füstgázt az utóégetőből a hőhasznosító kazánba vezetve gőzt termelnek, részben a saját technológiai gőzigény kielégítése, részben az üzemi épület és a szociális helyiségek fűtése céljából.

A füstgázt száraz és nedves technológiával tisztítják.

Először a füstgáz áramba szorbolitot (80 % mészhidrát és 20 % aktív szénpor keverék) adagolnak a savak és a dioxinok, furánok, nehézfémek megkötése céljából.

A füstgáz portartalmát zsákos porszűrőkkel távolítják el.

A portalanított füstgázt ezután a nedves tisztító/mosó rendszerre vezetik át.

A savas mosóberendezésben a HCl, nehézfémek és a maradék por egy részének leválasztása történik, míg a lúgos mosóberendezésben a SO<sub>2</sub>, CO<sub>2</sub>, valamint a HCl maradványok és a maradék por leválasztása.

A technológiában alkalmazott csepleválasztó és aeroszol leválasztó megakadályozza a vízcseppek továbbjutását a kéménybe.

A savas és lúgos mosókból kikerülő mosóvizet előtisztítják, mielőtt azt az ülepítő tartályból az üzemi szennyvízcsatornába juttatják. A szakaszos üzemű 5 m<sup>3</sup>-es kezelőtartályban (kapacitása 250 kg/h) a naponta keletkező kb. 6000 kg mosóvizet előtisztítják. Többek között nátronlúgot, BOPAC márkanevű koaguláló- és flokkulálószer, valamint TMT 15 márkanevű nehézfém leválasztó szer

használnak fel a mosóvíz kezelő berendezésben, melynek utolsó eleme az 5 m<sup>3</sup>-es térfogatú ülepítő tartály.

A víz, a szennyvíz, a gáz és az elektromos áram vezetékek a telekhatárig kiépítésre kerültek, a közművekre történő rácsatlakozás megoldott. Az ivó- és ipari vízszolgáltatást az égető felé a Kiserő Kft. végzi. A hulladékégetés során keletkező kommunális-, ipari szennyvizeket és a szennyeződhetős csapadékvizeket előtisztítást követően az ÉMK Kft. szennyvíztisztító telepére vezetik.

A csapadékvíz gyűjtése nyílt árokba történik és a telephely előtti meglévő árokba került bekötésre.

A tevékenység talajvízszennyezést nem okoz. Az égető területén két figyelőkút szolgál az égető felszín alatti vízre gyakorolt hatásának nyomon követésére.

A földtani közeg védelme szempontjából véleményemet a benyújtott kérelem figyelembevételével a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendeletben foglaltak alapján adtam meg.

Az ÉMK Észak-Magyarországi Környezetvédelmi Kft. (3792 Sajóbáony, Gyártelep 024/143 hrsz.) 3792 Sajóbáony, Gyártelep 024/259 hrsz. alatti telephelyén veszélyes és nem veszélyes hulladékok ártalmatlanítási tevékenysége – a benyújtott dokumentáció alapján – földtani közeg védelmi érdeket nem sért.

A végezni kívánt tevékenységhez a P1 jelű égető kéménye megnevezésű bejelentés köteles légszennyező pontforrás tartozik, amely üzemelésére vonatkozóan BO/32/00875-6/2020. számon levegőtisztaság-védelmi engedély került kiadásra, amelyben foglaltak betartása folyamatosan kötelező.

Levegőtisztaság-védelmi szempontú előírásaimat a csatolt dokumentáció áttanulmányozása után a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendeletben foglaltak alapján adtam meg.

Zajvédelmi szempontból megállapítottam, hogy a legközelebbi lakóépületek Sajóbáony településen több mint 1300 méter távolságban találhatóak a telephelytől, amelyek között további más ipari létesítmények is elhelyezkednek. A telephely zajvédelmi hatásterületen védendő épület nem található. A szállításból eredő zajkibocsátás napi 2 darab 3,5 tonnás tehergépjármű kezelendő hulladék beszállításából származó forgalomból adódik. A kiszállítás az Ipari Park salaklerakójára történik. A 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet alapján a hulladékgazdálkodási engedély megadása környezeti zajvédelmi érdeket nem sért, jelentős környezeti hatás nem várható.

A tevékenység folytatásának helyszíne – Sajóbáony 024/259 hrsz. – országos jelentőségű védett természeti területet, barlang-védőövezetet nem érint. Ugyanakkor az ingatlan az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekkel érintett földrészetekről szóló 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet vonatkozó melléklete alapján része a HUBN10003 kódszámú „Bükk hegység és peremterületei” elnevezésű különleges madárvédelmi Natura 2000 területnek.

A tevékenység nem sérti a természet védelmére vonatkozó nemzeti és európai uniós jogi követelményeket (a kérelemben foglaltak szerint).”

A hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Kormányrendelet 1. és 2. számú melléklete alapján vizsgálandó szakkérdés a hulladékgazdálkodási hatóság veszélyes és nem veszélyes hulladék ártalmatlanításának engedélyezése iránti eljárásában környezet-egészségügyi szakkérdés is.

Az eljárás során 2024. év június hó 27. napján kelt, BO/51/05744-3/2024. számú feljegyzésben környezet-egészségügyi szempontból szakmai véleményt kértem a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztályától, amely 2024. év július hó 12. napján kelt BO/NEF/01727-2/2024. számú feljegyzésében a jelen határozat III.1.c. pontjában foglalt előírásokat tette, és ezzel egyidejűleg a hulladékgazdálkodási engedély kiadása ellen kifogást nem emelt:

„A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya (Miskolc, Mindszent tér 4. sz.) a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 1. és 2. számú mellékletben foglalt szakkérdésekre kiterjedően 2024. június 27-én kelt, BO/51/05744-3/2024. ügyiratszámú feljegyzésében szakmai véleményt kér az ÉMK Észak-Magyarországi Környezetvédelmi Kft. (székhely: 3792 Sajóbáony, Gyártelep 024/143 hrsz., telephely: 3792 Sajóbáony, Gyártelep 024/259 hrsz.) veszélyes és nem veszélyes hulladékok ártalmatlanításának hulladékgazdálkodási engedélyezésére irányuló eljárásban a csatolt dokumentáció alapján.

Az ÉMK Észak-Magyarországi Környezetvédelmi Kft. veszélyes és nem veszélyes hulladékok égetéssel történő ártalmatlanítására vonatkozóan BO-08/KT/07190-14/2019. számú hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkezik, ami 2024. augusztus 31. napjáig hatályos. Jelen engedélykérelem tárgya a hulladékgazdálkodási engedély megújítása. A Kft. a veszélyes hulladékokat jellemzően különböző egészségügyi intézményektől, kórházaktól, rendelőintézetektől gyűjti össze. Emellett – a szabad kapacitás terhére – egyéb eredetű égethető hulladékok is ártalmatlanításra kerülnek az égetőberendezésben. A hulladékokat az egészségügyi intézményekben szelektíven gyűjtik, részben duplafalú zsákokban, részben szabványos műanyag edényzetben (szűrő, vágó eszközök), illetve hűtött multiliftes konténerekben (B.-A.-Z. Vármegyei Kórház). Az átvett, telephelyre beszállított hulladékokat az égetőmű hulladéktároló helyein tárolják. A szilárd kórházi hulladékot adagoló konténerekbe szedik a csomagolás megbontása nélkül. Mérlegelés után a hulladék kemencébe juttatása hidraulikus működtetésű, teljesen automatikus adagoló szerkezet segítségével történik. A folyékony hulladékot a tároló tartályból körvezetéken keresztül szivattyúval porlasztják be az utóégetőbe. A technológiai folyamatok vezérlése számítógépes vezérlőegységgel történik. Az égetési maradék, füstgázpor ártalmatlanítása saját tulajdonú és kezelésű (hatályos előírásoknak megfelelő) ipartelepen belüli veszélyes hulladék lerakón megoldott. Az égetéssel ártalmatlanítani kívánt veszélyes hulladék összes mennyisége: 2 000 t/év.

Az égető mű Sajóbáony község külterületén, a Sajóbáony Ipari Parkban a 024/259 hrsz.-ú ingatlanon helyezkedik el, területe 1 ha 4827 m<sup>2</sup>. Az ipari parktól Sajóbáony szélső házai kb. 1250-1300 m távolságban vannak, míg a nagyobb összefüggő lakott területek kb. 3 km távolságban találhatók. A Dokumentáció szerint a hulladék fogadó, illetve gyűjtő-tárolóhely műszaki állapota rendszeresen ellenőrzésre kerül. A tárolóhelyek működtetése során alkalmazott műszaki megoldásokkal biztosítják a környezetszennyezés megelőzését, illetve kizárását. A közelben nincs védett vízbázis vagy vízvédelmi védőidom. Az égető környezetében természetes nyílt vízfelületek, illetve vízmű kutak nem helyezkednek el. Az égető területén két figyelőkút szolgál az égető felszín alatti vízre történő hatásának monitoringozására. A telephely közművesített, a szociális feltételek biztosítottak. A csapadékvíz gyűjtése nyílt árokba történik és a telephely előtti meglévő árokba került bekötésre. A hulladékégetés során keletkező kommunális-, ipari szennyvizeket és a szennyeződhető csapadékvizeket előtisztítást követően az ÉMK Kft. szennyvíztisztító telepére vezetik. Az elvezetésre kerülő előtisztított szennyvízből havi gyakorisággal önellenőrzés keretében vízmintavétel történik. A Dokumentáció szerint a tevékenység talajvízszennyezést nem okoz. A hulladékégető berendezésben keletkező égéstermékek füstgáztisztító berendezésen, és folyamatos emissziómérő rendszerrel ellátott pontforráson keresztül távoznak a légtérbe. A füstgáz nehézfém, dioxin és furán kibocsátása, illetve a sósav (HCl) és hidrogén-fluorid (HF) tartalma évente két alkalommal kerül megmérésre. Zajvédelmi szempontú hatásterületén védendő épület nem található. A Kft. Havária Tervvel, illetve környezetszennyezési felelősségbiztosítással rendelkezik és környezetvédelmi megbízottat foglalkoztat. „

Előírásai alapjául az alábbi jogszabály helyek szolgálnak:

„A felszín alatti vizek, a kitermelés előtt álló víz minőségének védelméről, az egyes védőidomokban, védőterületeken végezhető tevékenységekről a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 8. § c) pontja, a vízbázisok, távlati vízbázisok, valamint ivóvízellátást szolgáló vízi létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet 10. § és 14. § (1) bekezdései

rendelkeznek, a földtani közeg és a felszín alatti vízszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről rendelkező 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet 1. § (1) bekezdése a), b) pontja rögzíti. A környezeti levegő minőségének védelmére vonatkozó előírásokat a levegő védelmével kapcsolatos egyes szabályokról szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 5. § (1)-(2) bekezdése és a levegőterheltségi szint határértékeiről, a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 7. §-a tartalmazza. A zajtól védett területeken a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet 1. számú melléklete tartalmazza az üzemi és szabadidős zajforrások zajterhelési határértékeit. A környezet és emberi egészségvédelme, a környezetterhelés mérséklése érdekében szükséges előírásokat a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény tartalmazza. A hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozó hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 13/2017. évi (VI. 12.) EMMI rendelet rendelkezik a tevékenység során betartandó közegészségügyi-járványügyi előírásokról. A veszélyes hulladékok gyűjtésére, kezelésére vonatkozóan a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 225/2015.(VII. 7.) Korm. rendelet 3. §-a tartalmaz előírásokat. Az országos településrendezési és építési követelményekről szóló 253/1997. (XII. 20.) Korm. rendelet (OTÉK) 99. § (1) alapján "Az építményeket és a szabadtéri tartózkodásra, munkavégzésre szolgáló területeket (pl. temetőt, közúti pihenőhelyet, helyhez kötött szabadtéri munkahelyet, sáttábor céljára kijelölt területet) a rendeltetésüknek megfelelő illemhely-használati és tisztálkodási lehetőséggel kell tervezni, megvalósítani és fenntartani". A veszélyes anyagokkal, készítményekkel való tevékenységet a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény, és a veszélyes anyagokkal, illetve veszélyes keverékekkel végzett tevékenység bejelentéséről, a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000. (XII. 27.) EüM. rendelet szabályozza."

Az eljárás során 2024. év június hó 27. napján kelt, BO/51/0574-4/2024. számú végzésben megkerestem az ügyben szakhatóságként érintett Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálatát (Miskolc), amely 2024. év július hó 11. napján kelt. 35500/5303-1/2024.ált. számú szakhatósági állásfoglalásában az engedély megadásához a hozzájárulását – vízvédelmi hatáskörében és vízügyi hatáskörében eljárva – jelen határozat III.2. pontjában foglalt előírásokkal megadta.

Szakhatósági állásfoglalásában indoklásként az alábbiakat adta elő:

„A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály (3530 Miskolc, Mindszent tér 4.) BO/51/05744-4/2024. számon, tervdokumentáció csatolásával, megkereste a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot szakhatósági állásfoglalás megadása céljából az ÉMK Észak-Magyarországi Környezetvédelmi Kft. (székhely: 3792 Sajóbáony, Gyártelep 024/143 hrsz.; KÜJ: 100258910; telephely: 3792 Sajóbáony, Gyártelep 024/259 hrsz.; KTJ: 100502168) részére veszélyes és nem veszélyes hulladékok ártalmatlanítása tevékenységre vonatkozó hulladékgazdálkodási engedélyezési eljárása lefolytatásához.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 19. pont 55-56. alpontja alapján, veszélyes hulladékkal kapcsolatos engedélyezési eljárásban a hulladékkezelési tevékenység engedélyezése esetén a Katasztrófavédelmi Igazgatóság (vízvédelmi hatáskörében és vízügyi hatáskörében eljárva) szakkérdése a tevékenység vízellátásának, csapadék- és szennyvízelvezetésének, valamint a szennyvíz tisztításának a vízbázisra, a vizek lefolyására gyakorolt hatás vizsgálata és a tevékenységnek a felszíni és felszín alatti vizekre gyakorolt hatás vizsgálata, valamint az 1. melléklet 19. pont 57-58. alpontja alapján nem veszélyes hulladék előkezelése, tárolása, hasznosítása, ártalmatlanítása engedélyezése iránti eljárásban, annak elbírálása, hogy a felszíni és felszín alatti vizek minősége védelmére jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesülnek-e, 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.

Az engedélyezési dokumentációban rögzítettek, ill. a rendelkezésünkre álló adatok alapján az alábbiakat állapítottuk meg:

Az ÉMK Kft. részére BO-08/KT/07190-14/2019. számon veszélyes és nem veszélyes hulladékok égetéssel történő ártalmatlanítására vonatkozóan hulladékgazdálkodási engedély került kiadásra, mely 2024. augusztus 31-ig hatályos.

Az égető 1754-9/2014. számú környezetvédelmi működési engedélye 2024. március 31-én lejárt, ezért a működési engedély meghosszabbításához elkészült az égetőmű felülvizsgálati dokumentációja, amely alapján a környezetvédelmi hatóság BO/32/02023-21/2024. számon kijavítva, BO/32/02023-20/2024. számon 2034. május 31-ig adott új környezetvédelmi működési engedélyt.

A kérelmezett hulladékgazdálkodási tevékenység:

Megnevezése: a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV törvény 2. § (1) 2. pontja szerint:

- ártalmatlanítás: minden olyan kezelési művelet, amely nem hasznosítás; a művelet abban az esetben is ártalmatlanítás, ha az másodlagos jelleggel anyag- vagy energiakinyerést eredményez.

Besorolása a hulladékgazdálkodással kapcsolatos ártalmatlanítási és hasznosítási műveletek felsorolásáról szóló 43/2016. (VI. 28.) FM rendelet 1. számú melléklete szerint:

- D10: Hulladékégetés szárazföldön

Az égetéssel ártalmatlanítani kívánt veszélyes hulladék összes mennyisége: 2 000 tonna/év.

A Kft. elsősorban Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegye területén levő egészségügyi intézményektől, kórházaktól, rendelőintézetektől gyűjti össze a veszélyes hulladékokat. Emellett a kisvárdai Felső Szabolcsi Kórház–Rendelőintézet, illetve az egeri Markhot Ferenc Kórház-Rendelőintézet hulladékaik kerülnek átvételre. A veszélyes hulladékok átadói tehát jellemzően különböző egészségügyi létesítmények (kórházak, orvosi rendelők). Emellett azonban az égetőberendezésben – a szabad kapacitás terhére – egyéb eredetű égethető hulladékok is ártalmatlanításra kerülnek.

Hulladékkezelés technológiai lépései:

- Beérkező hulladékok fogadása, letárolása.
- Hulladék adagolása az égető berendezésbe (konténeres adagolással).
- A hulladék termikus kezelése.
- Hőhasznosítás.
- Füstgáz tisztítás.
- A kikerülő mosóvíz kezelése, előtisztítása.
- A véggáz kibocsátása.
- Az égetési maradék eltávolítása, gyűjtése.
- Emissziók monitorozása.

Az egészségügyi intézményekben keletkezett veszélyes hulladékokat az erre rendszeresített gyűjtőedényzetbe gyűjtve, ezeket fóliazsákba téve, lekötve veszi át a Kft. A fertőző egészségügyi hulladékokat 48 órán túl – a jogszabálynak megfelelően – 60 m<sup>3</sup> -es hűtött, telepített konténerben tárolják. A nem veszélyesnek minősülő csomagolási hulladék egyrészt a zárt gyűjtőhelyen, másrészt az égető épülete mellett is gyűjtik csapadékvíztől védelmet biztosító zárt göngyölegben, legfeljebb 5 tonna/év mennyiségben. A halogénmentes oldószer hulladékot izokonténerben, közúton szállítják az égetőbe. Az izokonténert az égető épülete melletti területen kialakított lefejtőhelyen ürítik le. A lefejtőhely melletti területen egy 13 m<sup>3</sup> -es tűzveszélyes folyadéktároló tartály került telepítésre vízzáró burkolatú beton kármentőben, a szivattyútálcában és a lefejtőhelyen az esetlegesen elfolyó hulladék felfogására zompok kerültek kialakításra. A leürítő csonkon keresztül a folyékony hulladékot az utóégetőig kiépített 45 mm átmérőjű vezetéken át tápszivattyúval adagolják az égőbe.

Az átvett, egyidejűleg a telephelyen tárolható veszélyes hulladékok mennyisége az alábbi:

a folyékony hulladékok mennyisége:

- legfeljebb 32 m<sup>3</sup> (20 m<sup>3</sup> az izokonténerben+12 m<sup>3</sup> a folyékony hulladék gyűjtőtartályban)

a szilárd hulladék mennyisége:

- az üzemépületben lévő tároló helyen legfeljebb 5 t
- az épületen kívül telepített 30 m<sup>3</sup>-es hűtőkonténerben gyűjthető fertőző egészségügyi veszélyes hulladék mennyisége legfeljebb 20 t
- az épületen kívül telepített 3 db konténerben legfeljebb 30 t

Az üzemépületben lévő tároló mosható, fertőtleníthető, belső burkolattal, padlóösszefolyóval ellátott helyiség. A tárolótér tisztítását, fertőtlenítését, nagynyomású, forró vizes gőzborotvával végzik. A tárolótér állapotát rendszeresen ellenőrzik. Az átvett hulladékokat az égetőmű hulladék tároló helyein helyezik el. A hulladékvétel mennyiségi kontrolljához az átvevőhelyen elektronikus mérlegelési rendszer és számítógépes nyilvántartás van kiépítve. A hulladék fogadó – illetve gyűjtő-tárolóhely műszaki állapota rendszeresen ellenőrzésre kerül. A tárolóhelyek működtetése során alkalmazott műszaki megoldásokkal biztosítják a környezetszennyezés megelőzését, illetve kizárását. Az égetőműbe beszállított egészségügyi veszélyes hulladékok átcsomagolás nélkül, göngyöleggel együtt kerülnek elégetésre.

Az égető működése a vízkészletet nem veszi igénybe. A működéshez szükséges friss víz (ivó és ipari) igény vízhálózatról van biztosítva. Az ipari víz tűzi vízként is felhasználásra kerül. Az ivó- és ipari vízszolgáltatást az égető felé a Kiserő Kft. végzi. A kommunális szennyvizek az égető épületében kialakított mosdó, WC és zuhanyozó használata során keletkeznek, mennyiségük megegyezik a felhasznált ivóvíz mennyiségével. Az egészségügyi veszélyeshulladék-égető füstgázmosói szennyvize előtisztítást követően kerül bevezetésre a befogadó Sajóbáony-Gyártelepi szennyvízcsatorna hálózatba. Az égető kommunális és előtisztított ipari szennyvize, valamint a szennyeződhető csapadékvizek a gyártelepi szennyvízrendszerbe kerülnek. A szennyvizet az ÉMK Kft. saját csatornahálózatán keresztül vezetik az ÉMK Kft. szennyvíztisztító telepére, ahol elvégzik annak további tisztítását.

Az ÉMK Észak-Magyarországi Környezetvédelmi Kft. a Sajóbáony telephelyen üzemelő egészségügyi veszélyeshulladék-égető műhöz kapcsolódó vízjogi létesítési engedély nélkül megvalósult szennyvízelőtisztító használatbavételére, üzemeltetésére és fenntartására 35500/4057-8/2015. ált. számon kapott fennmaradási engedélyt, amely 35500/9758- 8/2020.ált. számú határozattal került módosításra, 2026.január 31-ig hatályos.



*Az egészségügyi veszélyeshulladék-égető füstgázmosói szennyvíz előtisztító berendezés, mint közvetett kibocsátó szennyvíz kibocsátása önellenőrzési tervét jóváhagyó 35500/12241- 8/2015.ált. számú határozatot hatóságom 35500/10530-3/2020.ált. számú határozatával módosította, 2026.01.31-ig hatályos.*

*Az épület tetejéről és egyéb, veszélyes hulladékkal nem érintkező területről lefolyó szennyezetlen csapadékvizeket az ipari park csapadékvíz elvezető hálózata fogadja, amelynek végső befogadója a Bábony-patak.*

*Az égető területén két figyelőkút szolgál az égető felszín alatti vízre történő hatásának monitoringozására. Vízz jogi üzemeltetési engedélyének száma: 35500/2470-4/2020.ált., hatályos 2030. június 30-ig.*

*Az ÉMK Kft. a teljes tevékenységére vonatkozóan rendelkezik üzemi kárelhárítási tervvel, melyet a környezetvédelmi hatóság BO/32/00105-2/2020. számon hagyott jóvá.*

*Hatóságunk nyilvántartása szerint az érintett terület nagyvízi medret, vízbázisvédelmi védőterületet, védőidomot nem érint. A terület a szennyeződés érzékenységi, 1:100 000 méretarányú VITUKI térképe alapján a felszín alatti vizek állapota szempontjából érzékeny besorolású.*

*Fentiek alapján a vizsgált szakkérdések tekintetében előírásaim betartása mellett a szakhatósági hozzájárulás kiadható. Előírásaimat a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény, a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról rendelkező 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet, a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet, a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet, a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet alapján tettem.*

*A szakhatósági állásfoglalást az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 19. pont 55-56. és 57-58. alpontja, az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (Ákr.) 55. § (1) bekezdése szerint eljárva adtam meg.*

*Az Igazgatóságom hatáskörét 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) bekezdése, illetékességét a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. melléklet 8. pontja állapítja meg.”*

*Az eljárás során 2024. év június hó 27. napján kelt, BO/51/05744-5/2024. számú végzésben megkerestem az ügyben szakhatóságként érintett Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Miskolci Katasztrófavédelmi Kirendeltségét (3525 Miskolc, Dózsa György út 15.), amely 2024. év július hó 11. napján kelt. 35500/1768-2/2024.ált. számú szakhatósági állásfoglalásában az engedély megadásához a hozzájárulását – tűzvédelmi szempontból – előírások nélkül megadta.*

*Szakhatósági állásfoglalásában indoklásként az alábbiakat adta elő:*

*„Az ÉMK Észak-Magyarországi Környezetvédelmi Kft. (székhely: 3792 Sajóbáony, Gyártelep 024/143 hrsz.; KÜJ: 100258910; telephely: 3792 Sajóbáony, Gyártelep 024/259 hrsz.; KTJ: 100502168) kérelmére indult veszélyes és nem veszélyes hulladékok ártalmatlanítási tevékenységre vonatkozó hulladékgazdálkodási ügyben a Borsod-Abaúj- Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály (3530 Miskolc, Mindszent tér 4.), mint engedélyező hatóság 2024. július 01-én érkezett levélével megkereste a Miskolci Katasztrófavédelmi Kirendeltséget, mint első fokú tűzvédelmi szakhatóságot szakhatósági állásfoglalás kiadása céljából.*

*Állásfoglalásom a kérelem mellékleteként benyújtott dokumentumok, valamint a 2024. július 09-én megtartott helyszíni szemlén tapasztaltak alapján tettem meg.*

*Szakhatósági állásfoglalásom az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 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. § (1) bekezdése és melléklete határozza meg.*

*Az önálló jogorvoslat lehetőségét az Ákr. 55. § (4) bekezdése alapján zártam ki.”*

A benyújtott dokumentáció, annak kiegészítéseivel a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 9. § (1) bek.-ben foglalt tartalmi követelményeknek megfelel.

Az engedélyes a 3792 Sajóbáony, Gyártelep 024/259 hrsz. alatti telephelye vonatkozásában veszélyes és nem veszélyes hulladékok égetéssel történő ártalmatlanítását kívánja végezni 2 000 t/év kapacitással. A kezelendő hulladékokat Engedélyes jellemzően egészségügyi intézményektől, kórházaktól, rendelőintézetektől veszi át. Emellett az égető mű szabad kapacitása terhére egyéb veszélyes és nem veszélyes hulladékok pl. csomagolási hulladékok, illetve hulladékkezelő létesítményekből származó hulladékok is átvételre kerülnek.

A tevékenységre vonatkozóan a Kft. a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya által BO/32/02023-20/2024. számon kiadott környezetvédelmi működési engedéllyel rendelkezik.

Engedélyes bemutatta az alap dokumentációban, illetve a hiánypótlási dokumentációban a hulladékégetés műszaki követelményeiről, működési feltételeiről és a hulladékégetés technológiai kibocsátási határértékeiről szóló 29/2014. (XI. 28.) FM rendelet 7. § (2) bekezdésének b), c), és d) pontjaiban előírt, a hulladékégető engedélyében kötelezően szerepeltetendő adatokat/követelményeket. Engedélyes PCB és PCP tartalmú hulladékok átvételét és ártalmatlanítását jelen engedély keretében nem végzi.

Az engedélyes hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatát a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya 16785-3/2015 számú határozatával jóváhagyta.

A hulladékgazdálkodás módja és eszközei megfelelnek a jogszabályokban foglalt követelményeknek. A szociális feltételek biztosítottak a dolgozók számára.

Az engedélyes környezetszennyezési kárfedezetre kiterjesztett felelősségbiztosítással, pénzügyi biztosítékkal rendelkezik, melyhez csatoltan megküldte a szükséges igazolásokat (biztosítási szerződés, hitelintézetnél letétként elhelyezett pénzösszeg, biztosíték, környezetvédelmi biztosítás mértékét alátámasztó számítás).

Engedélyes környezetszennyezési felelősségbiztosítással, pénzügyi biztosítékkal, Havária Tervvel rendelkezik és környezetvédelmi megbízottat foglalkoztat.

A kérelemben foglaltak, illetve az ahhoz csatolt dokumentumok alapján úgy ítélem meg, hogy a kérelmező biztosítani tudja azon személyi és tárgyi feltételeket, amelyek a hulladékok hulladékgazdálkodási szempontból biztonságos ártalmatlanításához szükségesek.

Fentiek alapján megállapítottam, hogy a Ht., a végrehajtására kiadott, valamint az egyéb vonatkozó hatályos jogszabályok és ezen határozat előírásainak betartásával a kérelmezett veszélyes és nem veszélyes hulladékok ártalmatlanítása hulladékgazdálkodási érdekeket nem sért, ezért az engedélyes részére a hulladékgazdálkodási engedélyt megadtam.

Az engedély időbeli hatályát a hatályos jogszabályoknak megfelelően határoztam meg.

Felhívom az engedélyes figyelmét arra, hogy az engedély nem mentesít a Ht. és annak végrehajtási jogszabályaiban előírt kötelezettségek teljesítése alól.

Felhívom az engedélyes figyelmét továbbá arra is, hogy az engedélyezett tevékenység folytatására vonatkozó környezetvédelmi jogszabályok, vagy hatósági előírások megsértése esetén az engedély, annak időbeli hatálya alatt is visszavonható.

A határozatot a Ht. 17. § (1) bek.-e alapján, a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Kormányrendelet 1. § (2) bek.-ben, valamint 2. § (1) bek.-ben biztosított jogkörömben, az Ákr. 80. § (1) bekezdése és 81. § (1) és (4) bekezdése szerint, a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendeletben, valamint a hulladékégetés műszaki követelményeiről, működési feltételeiről és a hulladékégetés technológiai kibocsátási határértékeiről szóló 29/2014. (XI. 28.) FM rendeletben foglaltak figyelembevételével eljárva hoztam meg.

Az eljárás – Ákr. 124. §-a szerinti – eljárási költségét (az igazgatási szolgáltatási díj összegét) a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú melléklet 1. számú mellékletének 8. pontja alapján, a veszélyes hulladéokra vonatkozóan a Rendelet 1. számú mellékletének a 11. pontjának figyelembevételével, viseléséről a Rendelet 5. § (3) bekezdése alapján rendelkeztem.

A döntés elleni jogorvoslatról és a keresetlevél előterjesztéséről az alábbi jogszabályhelyek figyelembevételével adtam tájékoztatást:

- az Ákr. 112. §, 114. § (1) bekezdése,
- a bíróságok szervezetéről és igazgatásáról szóló 2011. évi CLXI. törvény 21. § (6) bekezdése,
- a bíróságok elnevezéséről, székhelyéről és illetékességi területének meghatározásáról szóló 2010. évi CLXXXIV. törvény 3/A. §
- a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (Kp.) 13. § (1) bekezdése, a 28. §-a, a 29. § (1) bekezdése, a 39. § (1) és (2) bekezdése,
- a polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény 605. § (1) bekezdése,
- az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 9. § (1) bekezdése,
- a Kp. 39. § (6) bekezdése és az 52. § (1) bekezdése,
- az illetékekről szóló 1990. évi CXIII. törvény 62. § (1) bekezdés h) pontja,
- a Kp. 77. §.

A határozat közléséről az Ákr. 85 § (1) bek.-e alapján intézkedtem.

Jelen határozatomat a környezetvédelmi hatósági nyilvántartás vezetésének szabályairól szóló 58/2019. (XII. 18.) AM rendelet rendelkezései alapján rögzítem a környezetvédelmi hatósági nyilvántartásban.

Kelt: Miskolcon, az elektronikus hitelesítésbe foglalt időbélyegző szerint

**Dr. Alakszai Zoltán**  
főispán  
nevében és megbízásából:

**Bese Barnabás**  
főosztályvezető

Kapják:

1. ÉMK Észak-magyarországi Környezetvédelmi Kft.  
Sajóbábony, Gyártelep 024/143. hrsz. 3792 – **CK (11953500)**
2. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, Környezetvédelmi és Természetvédelmi Szakértői Osztály (BO/32/05312-2/2024.); (e-mail: [levego.zaj@borsod.gov.hu](mailto:levego.zaj@borsod.gov.hu))
3. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály  
Miskolc, Meggyesalja u. 12., 3530 – **(HK (BAZMKHNSZ); KRID (312659938))**
4. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság  
Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat  
Miskolc, Dózsa György út 15., 3525 – **(KÉR)**
5. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság  
Miskolci Katasztrófavédelmi Kirendeltség  
Miskolc, Dózsa György út 15., 3525 – **(KÉR)**
6. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság  
Miskolc, Dózsa György út 15., 3525 – **(KÉR)**
- 7.-8. Iratokhoz