



## BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Iktatószám: BO/51/05419-17/2024

Ügyintéző: Kiss Roland József

Tárgy: ZV Zöld Völgy Nonprofit Kft. (Sajókaza) részére nem veszélyes hulladékok előkezelésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély

### HATÁROZAT

- I. A **ZV Zöld Völgy Nonprofit Kft.** (székhely: 3720 Sajókaza, 082/21.hrsz.) – továbbiakban: Engedélyes – kérelmének helyt adok, és részére a II.3. pontban meghatározott **nem veszélyes hulladékok**

#### előkezelésére

vonatkozó

#### hulladékgazdálkodási engedélyt megadom.

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

1. Az engedélyes azonosító adatai

**Neve:** ZV Zöld Völgy Nonprofit Kft.  
**KSH szám:** 24708018-3811-572-05  
**Székhely:** 3720 Sajókaza, 082/21 hrsz.  
**KÜJ:** 103212667  
**Cégjegyzék szám:** 05-09-026137  
**Telephely:** 3720 Sajókaza, 082/27 hrsz.  
Sajókazai Hulladékkezelő Centrum  
**KTJ:** 103240524  
**Telepengedély-nyilvántartási száma:** 73/2014. (Kiadmányozó: Encsi Polgármesteri Hivatal Jegyzője; az irat ügyiratszám: E/592-5/2019.)

2. Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységek

Megnevezése: **előkezelés** (a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (Ht.) 2. § (1) bek. 7. pontjának megfelelően).

**Előkezelés** (Ht. 2. § (1) bek. 7. pont): a hasznosítást vagy ártalmatlanítást megelőző előkészítő művelet;

A hasznosítást megelőző előkészítő műveletek azonosító kódjai a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 2. számú melléklete szerint:

- E01 – 02** biológiai bontás;  
**E02 – 03** aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés);  
**E02 – 05** válogatás alaki jellemzők szerint (osztályozás).

Területi hatálya: az engedélyes 3720 Sajókaza 082/27 hrsz. alatti telephelye.

3. Hulladéktípus és -mennyiség (kizárólag a hatjegyű kódszámmal megjelölt)

Azonosító kód	Hulladék megnevezése	Mennyiség [t/év]
02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELÉSBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLTÁSBÓL ÉS - FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
02 01	mezőgazdaság, kertészet, akvakultúrás termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka	
<b>02 01 07</b>	erdőgazdálkodási hulladék	<b>34 000</b>
02 02	hús, hal és egyéb állati eredetű élelmiszerek előkezeléséből és feldolgozásából	
<b>02 02 03</b>	<b>fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag</b>	<b>34 000</b>
02 03	gyümölcs, zöldség, gabonafélék, étolaj, kakaó, kávé, tea és dohány előkészítéséből és feldolgozásából, konzervgyártásból, élesztő és élesztőkivonat készítéséből, melasz-feldolgozásból és fermentálásból származó hulladék	
<b>02 03 04</b>	<b>fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag</b>	<b>34 000</b>
02 05	tejipari hulladék	
02 05 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	<b>34 000</b>
02 06	sütő- és cukrászipari hulladék	
<b>02 06 01</b>	<b>fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag</b>	<b>34 000</b>
02 07	alkoholtartalmú vagy alkoholmentes italok termeléséből származó hulladék (kivéve kávé, tea és kakaó)	
<b>02 07 02</b>	<b>szeszfőzés hulladéka</b>	<b>34 000</b>
03	FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZENZIÓ-, AR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
03 01	fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladék	
<b>03 01 01</b>	<b>fakéreg és parafahulladék</b>	<b>34 000</b>
03 03	cellulózrost szuszpenzió, papír- és kartongyártási, feldolgozási hulladék	
<b>03 03 01</b>	<b>fakéreg és fahulladék</b>	<b>34 000</b>
<b>03 03 10</b>	<b>mechanikai elválasztásból származó szálaradék, szál-, töltőanyag- és fedőanyag-iszap</b>	<b>34 000</b>
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
19 05	szilárd hulladék aerob kezeléséből származó hulladék	
<b>19 05 03</b>	<b>előírástól eltérő minőségű komposzt</b>	<b>34 000</b>
19 06	hulladék anaerob kezeléséből származó hulladék	
<b>19 06 04</b>	<b>települési hulladék anaerob kezeléséből származó kirohasztott anyag</b>	<b>34 000</b>
19 08	szennyvíztisztító művekből származó, közelebről meg nem	

	határozott hulladék	
<b>19 08 05</b>	<b>települési szennyvíz tisztításából származó iszap</b>	<b>34 000</b>
<b>19 08 12</b>	<b>ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 11-től</b>	<b>34 000</b>
<b>19 08 14</b>	<b>ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 13-tól</b>	<b>34 000</b>
19 09	ivóvíz vagy ipari víz termeléséből származó hulladék	
<b>19 09 01</b>	<b>durva és finom szűrésből származó szilárd hulladék</b>	<b>34 000</b>
<b>19 09 02</b>	<b>víz derítéséből származó iszap</b>	<b>34 000</b>
20	TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓT IS	
20 01	elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)	
<b>20 01 08</b>	<b>biológiailag lebomló konyhai és étkezési hulladék</b>	<b>34 000</b>
20 02	kertekből és parkokból származó hulladék (a temetői hulladékot is beleértve)	
<b>20 02 01</b>	<b>biológiailag lebomló hulladék</b>	<b>34 000</b>
20 03	egyéb települési hulladék	
<b>20 03 04</b>	<b>oldómedencéből származó iszap</b>	<b>34 000</b>

Az **előkezelhető** nem veszélyes hulladékok **összes mennyisége: 34 000 t/év.**

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

Engedélyes a Sajókaza 082/27 hrsz.-ú telephelyén (Sajókazai Hulladékkezelő Centrum) a II.3. pontban meghatározott nem veszélyes hulladék előkezelését (biostabilizálását) végzi.

Engedélyes telephelyét az Encsi Polgármesteri Hivatal Jegyzője E/592-5/2019. számú iratában 73/2014. számon nyilvántartásba vette.

A biostabilizációs tér rétegrendje:

- 20 cm vasbeton (10/100/100 hálóval) lemez (C25/30-XV1-16-F2)
- 1 réteg geotextília (600 g/cm<sup>2</sup>)
- 1 réteg 2,5 mm HDPE
- 1 réteg geotextília (600 g/cm<sup>2</sup>)
- 40 cm tömörített zúzottkő ágyazat

A technológiai tér alapterülete 145 m x 55 m, azaz 7975 m<sup>2</sup>.

A terület alját dilatálták, a dilatációs hézagok plasztikus vízzáró anyaggal kerültek kitöltésre. A terület betongerendába ágyazott kiemelt szegéllyel körülvett.

A beszállított hulladék mennyiségének meghatározása mérlegeléssel történik. Az átvétel előtt minden egyes szállítmány súlyát a központ hídmérlegén lemérik. A mérlegház kezelő a mérési eredményről, nyilvántartásba vételről mérlegjegyet állít ki, melynek egyik példányát átadja a beszállítónak.

A tevékenység lépései:

- A feldolgozott (aprított) zöld hulladékok komposztáló telephelyről történő átszállítása és deponálása, az MBH üzemegységből a magas szervesanyag tartalmú hulladék, valamint a jelen határozat II. 3. pontjában nevesített hulladékok átszállítása és deponálása;
- Megfelelő hulladékokból keverőanyag készítése;
- Prizma összeállítása;
- Az aerob folyamat lezajlása, közben a prizma átforgatása, levegőztetése;
- A 082/19. hrsz.-ú ingatlanon (hulladéklerakó felületén) takarófldként történő felhasználása.

A biostabilizálás folyamata a 08/27 hrsz.-ú telepen történik.

A stabilizálási tevékenységhez rendelkezésre álló gépek, berendezések:

- 1 db Terminator 3400 típusú hengeraprító;
- 1 db Caterpillar 938 II. típusú homlokrakodó, az aprított anyag prizmában rakására, az érést követően a prizma bontására, valamint egyéb anyagmozgatási munkák végzésére szolgál;
- 1 db Topturn X53/X60 típusú komposztforgató gép, mellyel a komposztáló anyagok keverése történik az optimális átszellőztetés érdekében.

A stabilizációs téren maximum 8 db prizma helyezhető el. A prizmák hossza 110 m, szélessége 4 m, magassága 1,4 m. Egy prizma 616 m<sup>3</sup> hulladékot jelent, azaz kb. 360 tonnát. A prizmák külső rézsűjei 1:1,5 arányú. A prizmák távolsága 1,5 m.

(1 prizma: 360 tonna, 360 t x 8 db prizma = 2.880 tonna /ciklus

2.880 tonna/ciklus x 12 ciklus/év=~34.000 tonna/év)

A biostabilizálási folyamat során, a 4 hetes kezelési cikluson belül a hulladékot forgatják és levegőztetik.

Az előkezelt hulladék a hulladéklerakóra szállítás előtt mérlegelésre kerül, belső mérlegjegy került kiállításra a telephelyen található hidmérlegen. A biostabilizált anyag takaróféldként kerül hasznosításra a lerakón (Orbán-völgyi regionális nem veszélyes hulladéklerakó: 3720 Sajókaza, 082/19 hrsz.).

A hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatát a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya BO/51/06797-3/2024. számú határozatával jóváhagyta.

Engedélyes a hulladék előkezelési tevékenységének 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 biztosítási összegű környezetvédelmi biztosítással, illetve 5.000.000,-Ft. összegű pénzügyi biztosítékkal rendelkezik.

Az engedélyes a fentiekkel, valamint az egyéb, jogszabályban előírt tervekben, szabályzatokban (havária terv, 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 Főosztálynak.

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 meghatározott nem veszélyes hulladékoknak a II.2. és II.4. pontban részletezett módon és helyszínen történő előkezelését (biostabilizálását) lehet végezni.
- A tevékenység végzése során ki kell zárni a környezeti elemek elszennyeződésének lehetőségét.
- A tevékenység során alkalmazott műszaki megoldásoknak biztosítaniuk kell, hogy az előkezelés során a hulladékok ne szennyezzék (még havária esetben sem) a környezetet.
- Az engedélyes köteles meggyőződni arról, hogy az átvételre kerülő hulladékok veszélyességi jellemzőkkel nem rendelkeznek.
- Az átvételi követelményeket nem kielégítő hulladékok átvételét meg kell tagadni.
- A hulladékok (átvett, keletkezett, átadott) tömegét mérlegeléssel kell meghatározni.
- A telephelyen a hulladékok előkezelésig történő ideiglenes tárolása – a környezet károsítását megelőző, szennyezését kizáró módon – a II. 4. pontban részletezett módon történhet.
- Engedélyes köteles az átvett hulladékok előkezeléséről folyamatosan gondoskodni. Hulladékot a telephelyen felhalmozni tilos!
- A hulladéktároló hely üzemeltetése során a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya által BO/51/06797-3/2024. számon kiadott határozatban foglaltakat maradéktalanul be kell tartani.
- Engedélyes telephelyén **egyidejűleg tárolható nem veszélyes hulladékok mennyisége nem haladhatja meg a 6.000 tonnát.**
- Az átvett hulladékok a hulladéktároló helyen, átvételt követően legfeljebb 1 évig tárolhatóak.
- A hulladékok tárolására szolgáló területre bármilyen okból kikerülő veszélyességi jellemzőkkel rendelkező szennyezőanyagot azonnal össze kell gyűjteni és a továbbiakban veszélyes hulladékként kell kezelni.
- A kezelésre átvett hulladékok, előkezelte hulladékok tárolását úgy kell végezni, hogy az megakadályozza a tüzesetek előfordulását, el kell kerülni az indokolatlan felhalmozást, a túltárolásból, vagy egyéb okból bekövetkező tüzesetek kialakulását meg kell előzni.
- Az átvett hulladékok előkezelésével összefüggésben kizárólag a II.4. pontban részletezett kezelési műveletek végezhetőek.
- Az előkezelés (biostabilizálás) csak a Sajókaza 082/27 hrsz.-ú ingatlanon (Sajókazai Hulladékkezelő Centrum) e célra kialakított, megfelelő műszaki védelemmel ellátott biostabilizáló tér területén végezhető.
- A biostabilizálásra kerülő hulladékok (az előkezelő tér) helyszínre történő szállítását úgy kell ütemezni, hogy a technológiai tereken indokolatlan hulladék felhalmozásra ne kerüljön sor. Az egyidejűleg biostabilizálással kezelhető hulladékok mennyisége: 2 880 tonna (egy ciklus kapacitása).
- Az egy kezelési ciklus – 4 hét – során, a forgatási ciklust min. 1 alkalom/napban állapítom meg, melynek tényét, időpontját és időtartamát az üzemnaplóban kell rögzíteni.

- A biostabilizálási eljárást követően a stabilizált hulladék esetében a 4. nap utáni (AT4) légzési intenzitás értéknek 10 mg O<sub>2</sub>/g érték alá, a dinamikus légzési intenzitás értéknek 1000 mg O<sub>2</sub>/kg VS \* h érték alá kell csökkennie, melyet a légzési intenzitás mérésével kell igazolni.  
A mérési eredményeket az üzemnaplóban rögzíteni szükséges a bizonylatok csatolásával egyidejűleg.
- Az előkezelt hulladék minden frakciója továbbra is hulladéknak tekintendő.
- A biostabilizált anyag kizárólag az Orbán-völgyi regionális nem veszélyeshulladék-lerakón - a vonatkozó egységes környezethasználati engedélyben foglalt feltételek mellett (Sajókaza, 082/19 hrsz.) - helyezhető el takarófldként.
- A biostabilizálási folyamat során keletkező csurgalékvizet a biostabilizációs tér Ny-i oldalán található gerincvezetéken keresztül (gravitációsan) a 735 m<sup>3</sup> hasznos térfogatú csurgalékvíz tározó medencébe kell vezetni. A medencében tárolt csurgalékvíz kizárólag a komposztprizmák nedvesítésére használható fel, mely visszalocsolással oldható meg. Az esetleges többlet csurgalékvizet a megfelelő engedéllyel rendelkező szervezet részére szükséges átadni.
- Engedélyes tevékenységét a legkisebb környezetterhelést előidéző, a környezet veszélyeztetését és szennyeződését kizáró módon végezheti.
- A tevékenység során használt eszközök, berendezések, tárolóterek műszaki állapotát rendszeresen ellenőrizni és szükség szerint javítani kell.
- Az üzemszerű tevékenység során keletkező hulladékok számára az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendeletben előírt követelményeknek megfelelő gyűjtőhelyet kell biztosítani.
- Az átvett, illetve 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 tevékenység során esetlegesen bekerülő 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 veszélyes hulladékokat a környezet károsítását megelőző, szennyezését kizáró módon, a kijelölt gyűjtőhelyen, a kémiai hatásoknak és a mechanikai igénybevételnek ellenálló gyűjtőedényben kell gyűjteni. Tilos a veszélyes hulladékot a települési hulladék vagy más nem veszélyes hulladék közé juttatni!
- A veszélyes és nem veszélyes hulladékok szállításra, ill. kezelésre való átadása esetén meg kell győződni az átvevő kezelésre 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 alapjellemezési kötelezettséget, szükség esetén a megfelelő dokumentumok meglétéről gondoskodni kell.
- A hulladékgazdálkodási tevékenységével összefüggésben végzett műveletek végrehajtásáért, ellenőrzéséért felelős személyt kell kijelölni.
- A hulladékgazdálkodási tevékenységet végző munkavállalókat oktatásban kell részesíteni, és egyidejűleg írásbeli utasítással kell ellátni a tevékenység végzéséhez szükséges műszaki és személyi védelem előírásaira, valamint a környezetvédelmi, hulladékgazdálkodási szempontból rendkívüli esemény bekövetkezésekor szükséges teendőkre vonatkozóan.

- Az előkezelési tevékenységről 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:

- az előkezelés helyszínére érkező szállítmányok azonosítása [dátum, fuvarokmányok, szállító, hulladék tulajdonos megnevezése, környezetvédelmi azonosítói [KÜJ, KTJ] hulladékazonosító kód, mérlegelési jegy stb.];
- az előkezelés időpontja, időtartama, megnevezése, kódja;
- az előkezelt hulladék napi mennyisége [kg], a keletkezett hulladék mennyisége [kg];
- az előkezelés időtartamához hozzárendelhető meghatározó, ill. befolyásoló paraméterek;
- a bekövetkezett üzemzavarok, szokásostól eltérő, rendkívüli üzemállapotok okát, idejét és időtartamát, valamint az azok megszüntetésére tett intézkedések;
- a rendkívüli események (hulladék, veszélyes anyag környezetbe jutása, mentesítés, öngyulladás, egyéb tüzeset stb.).

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 5 évig nem selejtezhető.

- Az átvett, illetve a tevékenység során keletkezett hulladékokról a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet alapján, típusonkénti nyilvántartást kell vezetni, melyet az engedélyes telephelyén kell tartani.
- A hulladékok dokumentálását, bejelentését a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet előírásai szerint kell végezni.
- **Adatszolgáltatási kötelezettségének** – az átvett, illetve a tevékenysége során keletkezett hulladékokról – évente, a **tárgyévot követő év március 1. napjáig** kell eleget tennie.
- A határozatban foglalt hulladékgazdálkodási tevékenység folytatása esetén engedélyes köteles a hulladékgazdálkodási hatóság részére tárgyév **február 28-ig éves felügyeleti díjat fizetni, melynek összege 40 000,- Ft (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 kibocsátásról 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 tevékenységek mindegyikére (nem veszélyes hulladék előkezelés) ki kell terjednie.
- Engedélyes valamennyi, az engedélyezett tevékenységekkel összefüggő, környezetvédelmi jogszabályba ütköző magatartásáért, valamint a tevékenységével okozati összefüggésbe hozható környezetszennyezésért, környezet-veszélyeztetésért, vagy környezetkárosításért teljes körű felelősséggel tartozik.

b) Környezetvédelmi és természetvédelmi hatáskörben tett előírásai:

- Az üzemeltetés során a légszennyező diffúz forrásokra vonatkozóan be kell tartani a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 1. sz. melléklet 1.1.3.1. pontja alapján megállapított egészségügyi határértékeket.
- A telephelyen a tevékenységet úgy kell végezni, hogy a telephelyen kívül ne okozzon 4/2011. (I. 14.) VM rendeletben meghatározott határérték feletti PM<sub>10</sub> terhelést.
- A diffúz légszennyezés elkerülése érdekében, megfelelő műszaki megoldással meg kell akadályozni a prizmák felületének kiporzását.
- A hulladékkezelési tevékenység során megfelelő, rendszeres átfogatással történő levegőztetéssel meg kell gátolni a bűszennyezést okozó anaerob viszonyok kialakulását.
- A hulladékkezelést a meteorológiai viszonyok figyelembevételével úgy kell végezni, hogy lakosságot zavaró bűzterhelést ne okozzon.
- A hulladékkezelési tevékenységet úgy kell végezni, hogy minél kevesebb légszennyező anyag kerüljön a környezetbe. A technológiai előírások betartásával kell az esetleges levegőterhelést megelőzni, illetve minimalizálni, hogy az, lakossági panaszt ne okozzon.
- Kizárólag a környezetvédelmi előírásokat kielégítő munkagépek üzemeltethetők.
- A tevékenység végzésénél tilos a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése, továbbá a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezettséget okoz.
- A hulladékok szállítását kiporzást és kiszóródást megakadályozó módon lehet végezni a diffúz légszennyezés kialakulásának elkerülése érdekében.
- A rakodás során törekedni kell arra, hogy a tevékenység végzése a lehető legkevesebb légszennyező anyag kibocsátással történjen.
- A rendkívüli légszennyezést (beleértve, lakott területet érintő bűzhatást) a környezetvédelmi hatóságnak a szennyezés bekövetkeztekor azonnal be kell jelenteni, és gondoskodni kell a szennyezés elhárításáról.
- Tilos a védendő környezetben veszélyes mértékű zajt vagy rezgést okozni.
- A tevékenység, beleértve a szállítást is csak nappali időszakban végezhető.
- A tevékenység végzése során törekedni kell a zajcsökkentésre, munkaszervezési megoldásokkal és kíméletes anyagmozgatással egyaránt.
- A hulladékgazdálkodási tevékenységhez alkalmazott gépek hangteljesítménye nem haladhatja meg a 29/2001. (XII. 23.) KöM-GM együttes rendelet 1. sz. melléklete szerinti határértékeket.
- A tevékenységet úgy kell végezni, hogy az ne veszélyeztesse 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.
- A hulladékgazdálkodási tevékenység csak az arra kijelölt és kialakított területeken végezhető.



- A tevékenység során használt eszközök, berendezések, tárolóterek műszaki állapotát rendszeresen ellenőrizni és szükség szerint javítani kell.
- 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 késelem nélkül értesíteni, 12 órán belül pedig írásban tájékoztatni kell a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályát.
- A csapadékvíz ártalommentes elvezetéséről gondoskodni kell!

c) Környezet-egészségügyi hatáskörben:

- A kérelmező által folytatott tevékenység csak az egészséget nem veszélyeztető módon végezhető.
- A tevékenység során meg kell akadályozni a környezeti levegő olyan mértékű terhelését, amely lakott területen határértéken felüli légszennyezettséget okoz. Az elérhető legjobb technika alkalmazásával biztosítani kell a tevékenység bűzkibocsátásának csökkentését.
- A telephelyen folytatott tevékenység a felszín alatti vizek jó állapotát, a földtani közeget nem veszélyeztetheti, környezetszennyezést nem okozhat.
- A tevékenység során esetlegesen fellelt veszélyes hulladékok környezetszennyezést kizáró módon történő gyűjtéséről, elszállításáról gondoskodni szükséges.
- A komposztáló várható hatásait nyomon kell követni, monitoring rendszer működtetésével ellenőrizni kell. A komposztáló csurgalékvíz gyűjtő rendszerének, esetleges szivárgásának megfigyeléséről folyamatosan gondoskodni kell.
- A telephelyen a rovar- és rágcsálóirtást szükség szerint, de évente legalább két alkalommal el kell végezteni.
- A telephelyen az ivóvíz hálózaton a takarításhoz biztosított falikutakat visszacsapó szelepes csapteleppel szükséges felszerelni.
- A tevékenység során felhasznált vegyi anyagokra/készítményekre vonatkozóan gondoskodni kell a kémiai biztonsági előírások betartásáról. A veszélyes anyagokkal, illetve veszélyes keverékekkel végzett tevékenységet elektronikus úton az Országos Szakrendszeri Információs Rendszer KBIR rendszeren keresztül a területileg illetékes járási hivatalnak be kell jelenteni.
- A biológiai kockázattal érintett dolgozókat munkakörhöz kapcsolódó védőoltásban kell részesíteni.
- A dolgozók szociális víz igényének kielégítéséhez, kézmosáshoz és tisztálkodáshoz ivóvíz minőségű vizet kell biztosítani. A munkaterületen dolgozó munkavállalók számára kézmosásra egyfázisú kézfertőtlenítő szappant biztosítani szükséges.

2. A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc) 35500/4767/2024.ált. számú szakhatósági állásfoglalásában tett előírások:

- A hulladék hasznosítási, hulladék előkezelési tevékenységet, illetve az ahhoz kapcsolódó valamennyi egyéb járulékos tevékenységet úgy kell megtervezni és végezni, hogy azok során a felszíni és felszín alatti víz szennyeződése kizárható legyen.
- A tevékenységet a környezetvédelmi követelményeket kielégítő gépekkel lehet végezni. Fokozott figyelmet kell fordítani a működő gépek olajcsöpögésének megelőzésére, rendszeres ellenőrzéssel, karbantartással azt minimális mértékűre kell szorítani.

- A telephely szennyeződéstől mentes, rendezett és ártalommentes csapadékvíz elvezetéséről gondoskodni kell.
- Csurgalékvíz elszállításra csak engedéllyel rendelkező, nyilvántartásba vett vállalkozás vehető igénybe.
- Amennyiben a tevékenység végzése során olyan esemény történik, amely a felszíni és felszín alatti vízkészletet veszélyezteti, arról és az elhárítása érdekében tett intézkedésről a vízügyi hatóságot azonnal tájékoztatni kell.
- 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.

**IV.** A hulladékgazdálkodási engedély kiadására szolgáló kérelmet az Engedélyes környezetvédelmi végzettséggel rendelkező alkalmazottja készítette 2024. év május hónapban.

1. A hulladékgazdálkodási engedély **2029. október 31-ig** hatályos.
2. A hulladékgazdálkodási engedély az engedélyben foglalttól 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. 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

A ZV Nonprofit Kft. (székhely: 3720 Sajókaza, 082/21.hrsz.; KÜJ: 103212667; telephely: 3720 Sajókaza, 082/27.hrsz.; KTJ: 103240524) 2024. év május hó 26. napján kérelmet nyújtott be nem veszélyes hulladékok előkezelése tevékenységre jogosító hulladékgazdálkodási engedély kiadására vonatkozóan a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályához.

A kérelmező a Főosztály felhívására a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú mellékletében előírt 120 000,- Ft igazgatási szolgáltatási díjat a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal részére megfizette, és a befizetést igazoló bizonylatot kérelméhez pótlólag megküldte.

A kérelem és kiegészítései egyebek mellett tartalmazzák az engedélyes, illetve telephelye azonosító adatait, a tevékenység műszaki, valamint környezetvédelmi, hulladékgazdálkodási szempontból lényeges leírását, az előkezelti kívánt hulladékok körét, illetve mennyiségét, a rendelkezésére álló személyi, tárgyi és közegészségügyi feltételeket, a kezelés anyagmértékét, a kezelési folyamat szempontjából kritikus ellenőrzési pontokat, valamint a kezelési technológia műszaki és környezetvédelmi jellemzőinek ismertetését.

A beadvány – egyebek mellett – mellékletként tartalmazza az alábbiakat:

- környezetvédelmi szakirányú végzettséget, szakértői jogosultságot igazoló dokumentumok másolata;
- telephely helyszínrajzának másolatát;
- haváriaterv másolatát;
- foglalkozás-egészségügyi szolgáltatóval kötött szolgáltatási szerződés másolatát;

- az engedélyes cégkivonatának másolatát;
- a biostabilizációs tér helyszínrajzának másolatát;
- módosított telepengedély másolatát;
- az engedélyes korábbi hulladékgazdálkodási tevékenységével kapcsolatosan, illetve a munkaerőpiacon hátrányos helyzetben lévő álláskeresők alkalmazási lehetőségének figyelembevételéről, köztartozás mentességéről tett nyilatkozatait.

A kérelemben foglalt – a Ht. 2. § (1) bek. 7. pontja szerinti – hulladékgazdálkodási tevékenység a 62. § (1) bek.-e értelmében a hulladékgazdálkodási hatóság hulladékgazdálkodási engedélyéhez kötött tevékenység.

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 június hó 10. napján kelt, BO/51/05419-7/2024. számú végzésben hiánypótlásra szólítottam fel a kérelmezőt.

Az eljárás során tekintettel arra, hogy szakhatóság bevonására, valamint hiánypótlás kiírására volt szükség 2024. év június hó 4. napján, BO/51/05419-4/2024. számon teljes eljárásra tértem át.

Engedélyes a 2024. június 13. napján érkezett hiánypótlásában mellékelve megküldte az alábbi iratot:

- igazgatási szolgáltatási díj befizetését igazoló dokumentum másolatát;
- környezetvédelmi biztosítás (utolsó) befizetését igazoló dokumentum másolatát;
- a kezelésre átvehető hulladékok módosított listáját és éves mennyiségét;
- hiánypótláshoz kapcsolódó nyilatkozatot.

Engedélyes 2024. év június hó 18. napján megküldött kérelmében a BO/51/05419/2024 számon folyamatban lévő közigazgatási eljárás szüneteltetését kérte.

A hulladékgazdálkodási hatóság BO/51/05419-12/2024 számú, 2024. év június hó 25. napján kelt végzésében az eljárás legfeljebb 6 hónapig tartó szüneteléséről döntött.

Engedélyes 2024. év október hó 7. napján érkezett iratában kérte a BO/51/05419/2024 számon folyamatban lévő közigazgatási eljárás folytatását.

A Kft. 2024. október 7. napján érkezett levelében kiegészítésként megküldte:

- pénzügyi biztosíték rendelkezésre állását igazoló dokumentum másolatát;
- pénzügyi biztosíték összegének számítási módszerét.

A Kft. 2024. október 7. és 14. napján érkezett levelében kiegészítésként megküldte:

- engedélyes környezetszennyezési kárfedezetre kiterjesztett felelősségbiztosítási összegének számítási módszerét;
- a tárgyi telephelyen kialakított nem veszélyes hulladék tárolóhely üzemeltetési szabályzatának másolatát

- az egy kezelési ciklus – 4 hét – során, a forgatási ciklus gyakoriságáról szóló nyilatkozat másolatát. (min. 1 alkalom/napban.)

A kérelmező fentiekkel hiánypótlási kötelezettségének maradéktalanul eleget tett.

A hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Kormányrendelet 2. számú melléklete szerint vizsgálendő szakkérdés a hulladékgazdálkodási hatóság nem veszélyes hulladékok előkezelésének engedélyezése iránti eljárásában a környezeti zaj és rezgés elleni védelem követelményeinek, a levegőtisztaság-védelmi előírásoknak és a földtani közeg védelme követelményeinek való megfelelés vizsgálata.

Fentiekre tekintettel a 2024. év június hó 10. napján kelt, BO/51/05419-5/2024. számú feljegyzésben megkértem a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, Környezetvédelmi és Természetvédelmi Szakértői Osztály (Miskolc) – környezetvédelmi szempontú – szakmai véleményét.

A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, Környezetvédelmi és Természetvédelmi Szakértői Osztály BO/32/04952-2/2024. számú szakmai véleményében – környezetvédelmi szempontból – a hulladékgazdálkodási engedély kiadása ellen kifogást nem emelt.

Az üzemelés során a környezetvédelmi és természetvédelmi érdek érvényesítés érdekében a határozat III.1.b. pontjában szerepeltetett előírások betartása szükséges.

Szakmai véleményében indoklásként előadta az alábbiakat:

*„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 Főosztályra 2024. június 11-én érkezett BO/51/05419-5/2024. iktatószámú megkeresésében szakmai állásfoglalást kért a ZV Zöld Völgy Nonprofit Kft. (3720 Sajókaza, 082/21 hrsz., KÜJ: 103212667; telephely: 3720 Sajókaza, 082/27 hrsz., KTJ: 103240524) részére a nem veszélyes hulladékok előkezelésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély kiadása ügyében.*

*Az engedélyezési dokumentációban foglaltak szerint a Kft. a 082/27 hrsz.-ú (II. komposztáló) telephelyen nem veszélyes hulladékok biostabilizálását tervezi. A terület nagysága 7975 m<sup>2</sup>. A területre maximum 8 db prizma helyezhető el. A prizmák trapéz alakúak. A prizmák hossza 110 m, szélessége 4 m, magassága 1,4 m. A prizmák külső rézsúje 1:1,5 arányú.*

*Az előkezelni kívánt nem veszélyes hulladékok mennyisége: 34 000 t/év.*

*A technológia leírása:*

- *magas szerves anyag tartalmú hulladék beszállítása és deponálása az MBH üzemegységből és a 082/26 hrsz.-ú előkészítő térről előkezelt (aprított) zöld hulladék;*
- *megfelelő hulladékokból keverőanyag készítése;*
- *prizma összeállítása;*
- *az aerob folyamat lezajlása, közben a prizma átforgatása, levegőztetése.*
- *a biostabilizációval nyert anyagot kizárólag takaróféldként hasznosítják a Sajókazai nem veszélyes hulladéklerakón. Nem kívánják terméké minősíteni, nem kerül eladásra, semminemű kereskedelmi célra felhasználni nem kívánják. A stabilizációs során nem kívánnak segédanyagot használni.*

*Az üzemelés során (normál üzemi körülmények között) a levegő terhelését a hulladékok beszállítását végző gépjárművek kipufogógázai, a telephelyen működő munkagépek kipufogógázai, a területen az előkezelési folyamat során végzett anyagmozgatás, valamint a nyitott felületek levegőterhelése (kiporzás, bűzhatás) jelenti.*

A tevékenység előírásaim betartása mellett levegőtisztaság-védelmi érdeket nem sért, jelentős környezeti hatás nem várható.

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

A Hulladékkezelő Centrum Sajókaza községtől keletre, a 2604 számú, Sajókaza és Szuhakálló településeket összekötő út északi oldalán helyezkedik el.

A legközelebbi védendő lakóépület kb. 1600 méter távolságra található.

A telephely zajforrásai:

A zöld és biohulladékok biológiailag történő lebontását, előkészítő gépek:

- Aprítógép 1 db Terminator 3400 típusú hengeraprító
- Homlokrakodó 1 db Caterpillar 938 II. típusú homlokrakodó, az aprított anyag prizmában rakására, az érést követően a prizma bontására, valamint egyéb anyagmozgatási munkák végzésére szolgál.
- Komposztforgató 1 db Topturn X53/X60 típusú komposztforgató gép, mellyel a komposztáló anyagok keverése történik az optimális átszellőztetés érdekében.

Ezek közül a homlokrakodó és a komposztforgató diesel-üzemű. Napi munkaidejük átlag 2-3 óra. Hatásuk nem terjed túl a munkaterületen. A telepre irányuló forgalom megközelítőleg naponta 5-6 db tehergépjármű, valamint 2-3 személygépkocsi.

A telephelyen a munkavégzés, illetve a szállítás kizárólag nappal történik.

A szállítás nem okoz jelentős zajterhelés növekedést a környékbeli útszakaszokon. A közúti szállítmányozás a kapcsolódó közutak környezetében 3 dB-nél kisebb zajterhelés változást okoz, így a 284/2007 (X. 29.) Korm. rendelet 7. § (1) bek. alapján hatásterület nem jelölhető ki.

A telephely zajvédelmi hatásterületén védendő épület nem található. Zajkibocsátási határértékek megállapítása nem indokolt.

Felhívom a figyelmet, hogy a 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 11. § (5) bek. szerint minden olyan változást, amely határérték túllépést okozhat (pl. a technológia megváltoztatása, új zajos gépek üzembe állítása, éjszakai időszakban történő munkavégzés, új lakóépületek építése a környezetben) 30 napon belül be kell jelenteni a környezetvédelmi hatóságnak a 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet 3. számú melléklete szerinti bejelentőlapon.

A 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet alapján a hulladékgazdálkodási engedély megadása környezeti zajvédelmi érdeket nem sért.

A biostabilizáló terület szálerősített térbetonból készül. A területe betongerendába ágyazott kiemelt szegéllyel körülvett.

A biostabilizáló tér Ny-i oldalán épült a csurgalékvíz gerincvezetése (DN 250 KPE) 109,5 m-es hosszan. A teljes betonfelületet két keresztirányú rácsosfolyóka szakaszolja. A gerincvezetékbe a két rácsosfolyóka által összegyűjtött víz és a vápából összegyűlő víz kerül.

A vápa vonalban megépült vezeték hossza 37,5 m, mely 1%-os eséssel csatlakozik a gerincvezetékhez. A gerincvezeték a rácsos folyókáktól a vápa 3%-os eséssel került kialakításra, majd 1 %-os eséssel vezetik a vizet a csurgalékvíz medencébe. A vezeték teljes hosszában gravitációsan vezetik el a csurgalékvizet.

*A medence a biostabilizáló tér D-i oldalán található. Az összegyűjtött csurgalékvizet a betonburkolat Ny-i oldalán található gerincvezeték juttatja gravitációsan a 735 m<sup>3</sup> hasznos térfogatú csurgalékvíz tározó medencébe. A medencében tárolt csurgalékvíz a komposztprizmák nedvesítésére használható fel, mely visszalocsolással oldható meg. Az esetleges többletvizet alkalmankénti szippantással távolítják el.*

*A telephelyen keletkező csurgalékvizet szükség esetén az ÉRV Zrt.-vel kötött szerződés alapján a kazincbarcikai szennyvíztisztítóba tengelyen beszállítják ki.*

*A Biostabilizáló tér (komposztáló II) É-i oldala egy bevágásba került, így az É-i oldalon egy 1:2,5 meredekségű és nagyjából 5-6 m magas fal található. A csapadékvíz elvezető árok a terület körül 3%-os eséssel vezeti a vizet. A K-i oldalon, ahol a bevágás töltésbe vált, az árok a rézsű lábánál folytatódik a terep esését követve. Az árok előre gyártott medenceburkoló elemekből épült. (TB 30/50/40 M). A csapadékvizek elkülönítésére a terület betonfelülete köré kiemelt szegély és betontámfal épült.*

*A ZV Zöld Völgy Nonprofit Kft. (3720 Sajókaza, 082/21 hrsz.) Sajókaza 082/27 hrsz. alatti telephelyen végzett nem veszélyes hulladékok előkezelési tevékenysége - a benyújtott dokumentáció alapján - földtani közeg védelmi érdeket nem sért.*

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

*A tevékenység folytatásának helyszíne védett természeti, Natura 2000 jogi jellegű területet nem érint, nem része az országos ökológiai hálózat övezetének sem. A tevékenység táj- és természetvédelmi érdeket nem sért.*

*Szakmai véleményemet a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 2. sz. melléklete alapján, a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdése, az 5. § (1) bekezdés c) pontja és az 5. § (2) bekezdése, valamint a természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 625/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdése, a 6. § (1) bekezdés c) pontja és a 6. § (2) bekezdés alapján biztosított jogkörömben adtam meg.”*

*A hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Kormányrendelet 2. számú melléklete alapján vizsgálendő szakkérdés a hulladékgazdálkodási hatóság nem veszélyes hulladékok előkezelésének engedélyezése iránti eljárásában a környezet-egészségügyi szakkérdés is.*

*Fentiekre tekintettel a 2024. év június hó 10. napján kelt, BO/51/05419-6/2024. számú feljegyzésben megkértem a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály (Miskolc) – környezet-egészségügyi szempontú – szakmai véleményét.*

*A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály BO/NEF/01632-2/2024. számú szakmai véleményében – környezet-egészségügyi szempontból – a hulladékgazdálkodási engedély kiadása ellen kifogást nem emelt.*

*Az üzemelés során a környezet-egészségügyi érdek érvényesítése érdekében határozat III.1.c. pontjában szerepeltetett előírások betartása szükséges.*

*Szakmai véleményében indoklásul előadta az alábbiakat:*

*„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 2. számú mellékletben foglalt szakkérdésekre kiterjedően 2024. június 10-én kelt, BO/51/05419-6/2024. ügyiratszámú feljegyzésében szakmai véleményt kér a ZV Nonprofit Kft. (székhely: 3720 Sajókaza, 082/21 hrsz., telephely: 3720 Sajókazai Hulladékkezelő Centrum, 082/27 hrsz.) nem veszélyes hulladékok előkezelésének hulladékgazdálkodási engedélyezésére irányuló eljárásban a csatolt dokumentáció alapján.*

A ZV Nonprofit Kft. a 082/27. hrsz.-ú ingatlanon biostabilizálást kíván végezni, melynek technológiája a komposztálás. A telephelyre beszállított szerves hulladék parkfenntartási zöldhulladékból, valamint a telephelyen lévő MBH (Mechanikai Biológiai Hulladékkezelő) csarnokban feldolgozott, leválasztott nagy szervesanyag tartalmú, gazdag frakciójú hulladékból tevődik össze, melyekből prizmák kerülnek megépítésre. A területre maximum 8 db prizma helyezhető el. A prizmák hossza 110 m, szélessége 4 m, magassága 1,4 m lenne. Egy prizma 616 m<sup>3</sup> hulladékot jelent, azaz ~360 tonnát. A prizmák külső rézsűjei 1:1,5 arányú. A prizmák távolsága 1,5 m. A biostabilizálás átlagosan 4 hét, a kezelési cikluson belül a hulladékot forgatják és levegőztetik. A biostabilizációval nyert anyagot nem kívánják terméké minősíteni, nem kerül eladásra, kereskedelmi célú felhasználásra. Kizárólag takaróféldként fogják hasznosítani a hulladéklerakón (082/19 hrsz.). A kezelésre átvenni kívánt nem veszélyes hulladékok mennyisége: 46.365 t/év.

A komposztáló telep (II. komposztáló) a Sajókazai Hulladékkezelő Centrum (SHC) területén, a 082/27 hrsz. alatti ingatlanon található, csapadék- és csurgalékvíz gyűjtő- és elvezető rendszerrel. A II. komposztáló teljes területe 7.975 m<sup>2</sup>. Fő talajképző kőzete az agyag. A kutatások során feltárt talajok kemény állapotúak, tömörek, igen jó vízzáró és teherbíró képességűek. A biostabilizáló tér szigetelt, alját dilatálták, a dilatációs hézagok plasztikus vízzáró anyaggal kerültek kitöltésre. A területe betongerendába ágyazott kiemelt szegéllyel körülvett. A telep területén a vízellátást az ÉRV Zrt. regionális ivóvízhálózatáról biztosítják. A dolgozók részére a szociális feltételek biztosítottak. A medencében tárolt csurgalékvíz a komposztprizmák nedvesítésére használható fel, mely visszalocsolással oldható meg. A keletkező kommunális szennyvizek (szennyvízgyűjtő akna) és a többlet csurgalékvíz az ÉRV Zrt. kazincbarcikai szennyvíztisztítójába kerülnek elszállításra. A Kft. Havária Tervvel, illetve környezetszennyezési felelősségbiztosítással rendelkezik, és környezetvédelmi megbízottat foglalkoztat.”

Előírásai alapjául az alábbi jogszabály helyek szolgálnak:

„A környezet és emberi egészségvédelme, a környezetterhelés mérséklése érdekében szükséges előírásokat a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény tartalmazza. A környezeti levegő minőségének védelmére vonatkozó előírásokat a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 4. § tartalmazza. A hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozó hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 13/2017. évi (VI. 12.) EMMI rendelet előírásai rendelkezik a tevékenység során betartandó közegészségügyi-járványügyi előírásokról. 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 veszélyes hulladékok gyűjtésére, kezelésére vonatkozóan a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 225/2015. (VII. 7.) Korm. rendelet 3. §-a tartalmaz előírásokat. A Vízügyi Biztonsági Szabályzat kiadásáról szóló 24/2007. (VII. 3.) KvVM rendelet 4.01.89. pontja értelmében közüzemi vízcsőhálózatra öblítő vezetékét csak megszakító és visszafolyás gátló beiktatásával szabad rákapcsolni. A rendszeres rovar- és rágcsálóirtást a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet 36. § (2) bekezdése f)- g)- h)- i)- j) pontjaira kiterjedően, a 39. § (2) bekezdése alapján a 4. sz. mellékletében foglaltaknak megfelelően kell elvégeztetni. A fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet 9. § (1) bek. írja elő a biológiai kockázatnak kitett munkavállalók felmérését, valamint az adott veszélyeztetett munkakörben foglalkoztatott dolgozók védőoltását.



*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, sátortábor céljára kijelölt területet) a rendeltetésüknek megfelelő illemhely-használati és tisztálkodási lehetőséggel kell tervezni, megvalósítani és fenntartani".*

Az eljárás során 2024. év május hó 31. napján kelt, BO/51/05419-3/2024. számú végzésben megkerestem az ügyben szakhatóságként érintett Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálatot (Miskolc), amely 35500/4767/2024.ált. számon szakhatósági hozzájárulását előírásokkal megadta. Előírásait a határozat rendelkező részének III.2. pontja tartalmazza.

A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc) 2024. év június hó 11. napján kelt, 35500/4767/2024.ált. számú állásfoglalásában indoklásul előadta az alábbiakat:

*„A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály (3530 Miskolc, Mindszent tér 4.) BO/51/05419-3/2024. számon, engedélyezési dokumentáció csatolásával, megkereste a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot szakhatósági állásfoglalás megadása céljából a ZV Nonprofit Kft. (3720 Sajókaza, 082/21 hrsz.) részére, Sajókaza, 082/27 hrsz. alatti telephelyen nem veszélyes hulladékok előkezelésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedélyezési eljárása lefolytatásához.*

*Az engedélyezési dokumentációt a ZV Nonprofit Kft. készítette 2024. májusi keltezéssel. Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 19. pont 57-58. alpontja alapján, nem veszélyes hulladék előkezelése, tárolása, hasznosítása, ártalmatlanítása engedélyezése iránti eljárásban, a Katasztrófavédelmi Igazgatóság (vízvédelmi hatáskörében és vízügyi hatáskörében eljárva) szakkérdése 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 szerint:*

*„A ZV Zöld Völgy Nonprofit Kft. üzemeltetésében lévő komposztáló telep (KTJ: 102 476 555) a 082/26. és 082/27 hrsz-ú ingatlanon található. A komposztáló telepre beszállított szerves hulladék parkfenntartási zöldhulladékból, a szelektíven gyűjtött lakossági zöldhulladékból, valamint az élelmiszeriparból, és a könnyűiparból kikerülő szerves hulladékból tevődik össze.*

*2023-ban a hulladékgazdálkodásban bekövetkezett változások miatt a MEKH, illetve a MOHU-MOL is nagy hangsúlyt fektetett az MBH üzemekben keletkező rostán áthullott, nagy szervesanyag tartalmú anyagok hasznosítására! Ezért szükségessé vált a komposztáló telepen az előkezelt hulladékok körének átgondolása, ezáltal a kirakott prizmak rétegrendjének megváltoztatása. A fenti gondolatokat szem előtt tartva a 082/26. hrsz-ú ingatlanon továbbra is a „klasszikus recept”, azaz az engedélyezett eljárásnak megfelelő prizmak kerülnek megépítésre.*

*A 082/27. hrsz-ú komposztáló telepen a későbbiekben az MBH -Mechanikai -Biológiai Hulladékkezelő -üzemből kikerülő, rostán áthullott, nagy szervesanyag tartalmú frakcióból tevődik össze a prizma, illetve a 082/26. hrsz-ú ingatlanra érkező zöldhulladékból.”*

*„Végzett tevékenység a 082/27. hrsz-ú biostabilizáló telepre beszállított szerves hulladék parkfenntartási zöldhulladékból, valamint a telephelyen lévő MBH (0101/10. hrsz.) csarnokban a feldolgozott, leválasztott nagy szervesanyagú, gazdag frakciójú hulladékból a biostabilizáló téren történő előkezelés.”*

„A biostabilizáló telepen engedélyezni kívánt kapacitása 6 000 t/nap, mely a technológiában egyszerre jelenlévő hulladékok maximális mennyisége.”

„A biostabilizáló terület szálerősített tét betonból készül. A területe betongerendába ágyazott kiemelt szegéllyel körülvett.”

„A terület Ny-i oldalán épült a csurgalékvíz gerincvezetése (DN 250 KPE) 109,5 m-es hosszan. A teljes betonfelületet két keresztirányú rácsosfolyóka szakaszolja. A gerincvezetékbe a két rácsosfolyóka által összegyűjtött víz és a vápából összegyűlő víz kerül. A vápa vonalban megépült vezeték hossza 37,5 m, mely 1%-os eséssel csatlakozik a gerincvezetékhez. A gerincvezeték a rácsos folyókáktól a vápa 3%-os eséssel került kialakításra, majd 1 %-os eséssel vezetik a vizet a csurgalékvíz medencébe. A vezeték teljes hosszában gravitációsan vezetik el a csurgalékvizet.”

„A medence a biostabilizáló tér D-i oldalán található. Az összegyűjtött csurgalékvizet a betonburkolat Ny-i oldalán található gerincvezeték juttatja gravitációsan a 735 m<sup>3</sup> hasznos térfogatú csurgalékvíz tározó medencébe.”

„A medencében tárolt csurgalékvíz a komposztprizmák nedvesítésére használható fel, mely visszalocsolással oldható meg. Az esetleges többletvizet alkalmankénti szippantással távolítják el.”

#### Csapadékvíz elvezetés

##### Komposztáló

„A ZV Zöld Völgy Nonprofit Kft. I. komposztáló terének nem szennyeződhető felületeire hulló csapadékvizek befogadója a Cs-1-1-0 jelű árok 0+831,5 és 0+874,5 szelvénye. A külvizek elleni védelemre szolgáló É-i és K-i burkolt árok kapcsolódik a hulladékválogató csarnok övarkához.”

##### Biostabilizáló tér

„A komposztáló É-i oldala egy bevágásba került, így az É-i oldalon egy 1:2,5 meredekségű és nagyjából 5-6 m magas fal található. A csapadékvíz elvezető árok a komposztálótér körül 3%-os eséssel vezeti a vizet. A K-i oldalon, ahol a bevágás töltésbe vált, az árok a rézsű lábánál folytatódik a terep esését követve. Az árok előre gyártott medenceburkoló elemekből épült. (TB 30/50/40 M). A csapadékvizek elkülönítésére a terület betonfelülete köré kiemelt szegély és betontámfal épült.”

„Társaságunk a 082/27. hrsz-ú ingatlanon biostabilizálást kíván végezni, melynek technológiája a komposztálás. Biostabilizálásra elsősorban 20 02 01 és a 19 12 12 kódú hulladékok kerülnek, szükség esetén az 1. táblázatban feltüntetett hulladékok.

A terület nagysága 7975 m<sup>2</sup>, mely egy 145 m x 55 m területet takar.

A területre számításaink szerint maximum 8 db prizma helyezhető el.

A prizmák hossza 110 m, szélessége 4 m, magassága 1,4 m lenne.

Egy prizma 616 m<sup>3</sup> hulladékot jelent, azaz ~360 tonnát. A prizmák külső rézsűjei 1:1,5 arányú.

#### A biostabilizálás technológiai lépései:

- magas szerves anyag tartalmú hulladék beszállítása és deponálása az MBH üzemegységből és a 082/26. hrsz-ú előkészítő térről előkezelt (aprított) zöld hulladék,
- megfelelő hulladékokból keverőanyag készítése;
- prizma összeállítása;
- az aerob folyamat lezajlása, közben a prizma átforgatása, levegőztetése

- *takarófldként a 082/19. hrsz-ú ingatlanos takarófldként történő hasznosítása*

*„Az előkezelt hulladékot a hulladéklerakóra szállítás előtt mérleljük, belső mérlegjegyet készítünk a telephelyen található felső hídmérlegen. A biostabilizációval nyert anyagot nem kívánjuk terméké minősíteni, nem kerül eladásra, semminemű kereskedelmi célra felhasználni nem kívánjuk. Kizárólag takarófldként hasznosítjuk a lerakón.”*

*„A stabilizációs téren maximum 8 db egyforma méretű prizma alakítható ki. A prizmák alakja trapéz alakú. 1 prizmába, 1 ciklusba 616 m<sup>3</sup> hulladék beépítése oldható meg. A prizmák távolsága 1,5 m.*

*1 prizma 360 tonna/prizma, a területen 360 t x 8 db= 2.880 tonna /ciklus*

*2.880 tonna/ciklus x 12 ciklus/év=~34.000 tonna/év*

*34.000 tonna/év >46.365 tonna/év a kérelmezett mennyiség kisebb, mint a kapacitás, így biztosítható annak teljesítése.”*

*„A telephelyen keletkező csurgalékvizet szükség esetén az ÉRV-Zrt-vel kötött szerződés alapján a kazincbarcikai szennyvíztisztítóba tengelyen beszállítjuk ki.”*

*Hatóságom nyilvántartása szerint a tevékenységgel érintett terület sérülékeny vízbázis védőterületet nem érint, ill. nem helyezkedik el nagyvízi mederben.*

*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 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.*

*A jogorvoslati lehetőséget az Ákr. 55. § (4) bekezdésében foglaltak alapján határoztam meg.”*

*Tekintettel arra, hogy Engedélyes kérelmének módosítása során a hulladékgazdálkodási tevékenységbe bevonandó hulladékok köre szűkítésre került, illetve az alkalmazott technológia nem változott, így az eljárásba bevont szervek ismételt megkeresésétől eltekintettem.*

*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 Sajókazai Hulladékkezelő Centrum, Sajókaza 082/27 hrsz.-ú telephelyén kívánja végezni az MBH csarnokból kikerülő magas szervesanyag tartalmú finom frakció és a komposztáló telephelyről kikerülő feldolgozott (aprított) zöld hulladékok biostabilizálással történő előkezelését 34 000 t/év mennyiségben. A biostabilizálásra rendelkezésre álló terület: 7975 m<sup>2</sup>, egy biostabilizálási ciklus 4 hét, így a rendelkezésre álló ciklusok száma 12. Az egyidejűleg biostabilizálással kezelhető hulladékok mennyisége: 2 880 tonna (egy ciklus kapacitása). A kezelés során átlagosan 4 hét kezelési*

cikluson belül a hulladékot forgatják, levegőztetik. A már stabilizált hulladék a telephelyen üzemelő hulladéklerakóba kerül ártalmatlanításra. A rekultiváció során történő felhasználásra a Kft. érvényes hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkezik. A Kft. a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya által BO/51/06797-3/2024. számon jóváhagyott hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzattal rendelkezik. A kérelemben szereplő nem veszélyes hulladékok biztonságos előkezelésének feltételei adottak.

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

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

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. 62. § (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 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 5. pontja alapján állapítottam meg, 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,
- a digitális államról és a digitális szolgáltatások nyújtásának egyes szabályairól 2023. évi CIII. törvény 19. § (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. ZV Nonprofit Kft.  
3720 Sajókaza, 082/21.hrsz., – CK (24708018)
2. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, Környezetvédelmi és Természetvédelmi Szakértői Osztály  
Miskolc, Mindszent tér 4., 3530; (BO/32/04952-2/2024.); **(e-mail: [levegő.zaj@borsod.gov.hu](mailto:levegő.zaj@borsod.gov.hu))**
3. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály  
Miskolc, Meggyesalja u. 12., 3525 – **(HK – KRID: 312659938)**
4. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal  
Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi Hatósági Főosztály  
Tűzvédelmi, Iparbiztonsági, Vízügyi és Vízvédelmi Osztály  
**e-mail-en: ([tivf.vizugy@borsod.gov.hu](mailto:tivf.vizugy@borsod.gov.hu))**
5. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal  
Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi Hatósági Főosztály  
**e-mail-en: ([tivf@borsod.gov.hu](mailto:tivf@borsod.gov.hu))**
- 6-7. Iratokhoz