



BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLEN VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Iktatószám: BO/51/07116-14/2024.

Ügyintéző: Bukovenszki István

**Tárgy:** **CIRKONT-NEO Hulladékgazdálkodási Zrt.** (Miskolc) sajkázai telephelyén (Sajókaza, külterület 0101/21 hrsz.) veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély

**H A T Á R O Z A T**

- I. A **CIRKONT-NEO Hulladékgazdálkodási Zrt.** (székhely: 3527 Miskolc, Zsigmondy Vilmos utca 34.) – a továbbiakban: Engedélyes – kérelmének helyt adok és részére a II.3. pontban meghatározott

**veszélyes és nem veszélyes hulladékok**

**gyűjtésére**

vonatkozó

**hulladékgazdálkodási engedélyt megadom.**

- II. **Az engedélyes és az engedélyezett tevékenység főbb jellemzői**

1. Az engedélyes azonosító adatai

**Neve:** CIRKONT-NEO Hulladékgazdálkodási Zrt.  
**KSH azonosító:** 25877058-3822-114-05  
**Székhely:** 3527 Miskolc, Zsigmondy u. 34.  
**KÜJ szám:** 103551706  
**Telephely:** 3720 Sajókaza, külterület 0101/21 hrsz.  
**KTJ szám:** 102481711 (gyűjtő, kezelő telep)

**Bejelentéshez kötött ipari tevékenység nyilvántartásba vételének száma:** 1025//2021.  
(kiadmányozó: Sajókaza Községi Önkormányzat Jegyzője. A határozat ügyiratszám: 1025-4/2021.)

2. Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységek

Megnevezése **gyűjtés** (a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (Ht.) 2. § (1) bek. 17. pontjának megfelelően, továbbá a Ht. 2. § (1) bek. 17a. pontjával összefüggésben).

**Gyűjtés** (Ht. 2. § (1) bek. 17. pont): a hulladék összegyűjtése hulladékkezelő létesítménybe történő elszállítás céljából; a gyűjtés magában foglalja a hulladék előzetes válogatását és előzetes tárolását is.

**Gyűjtő** (Ht. 2. § (1) bek. 17a. pont): olyan gazdálkodó szervezet, amely a hulladékot a hulladékbirtokostól, illetve hulladékgazdálkodási létesítményekből összegyűjti, átveszi.

Területi hatálya az engedélyes Sajókaza, külterület 0101/21 hrsz.-ú szám alatti telephelye.

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

A.) Gyűjtési célból átvehető nem veszélyes hulladékok

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (t/év)
02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELESBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER- ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS - FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
02 01	mezőgazdaság, kertészet, akvakultúras termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka	
02 01 03	hulladékká vált növényi szövetek	10 000
02 01 04	műanyag hulladék (kivéve a csomagolás)	10 000
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	
02 03 01	mosásból, tisztításból, hámozásból, centrifugálásból és más szétválasztásokból származó iszap	10 000
02 03 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	10 000
02 03 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	10 000
02 06	sütő- és cukrászipari hulladék	
02 06 02	tartósítószer hulladék	10 000
02 07	alkoholtartalmú vagy alkoholmentes italok termeléséből származó hulladék (kivéve kávé, tea és kakaó)	
02 07 01	a nyersanyagok mosásából, tisztításából és mechanikus aprításából származó hulladék	10 000
02 07 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	10 000
02 07 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	10 000
03	FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPÍR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
03 03	cellulózzrost szuszpenzió, papír- és kartongyártási, feldolgozási hulladék	
03 03 07	hulladék papír és karton rost szuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradék	10 000
03 03 08	hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladék	10 000
03 03 09	hulladék méziszap	10 000
03 03 10	mechanikai elválasztásból származó szálaradék, szál-, töltőanyag- és fedőanyag-iszap	10 000
03 03 11	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 03 03 10-től	10 000
04	BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK	
04 02	textilipari hulladék	

04 02 09	társított anyagokból származó hulladék (impregnált textíliák, elasztomerek, plasztomerek)	10 000
04 02 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 04 02 19-től	10 000
04 02 21	feldolgozatlan textilszál hulladék	10 000
04 02 22	feldolgozott textilszál hulladék	10 000
06	<b>SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
06 05	a szennyvíz képződésének telephelyén történő tisztításából származó iszap	
06 05 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 06 05 02-től	10 000
07	<b>SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
07 02	műanyagok, műgumi és műszálak gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 02 13	hulladék műanyag	10 000
08	<b>BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK GYÁRTÁSÁBÓL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
08 01	festékek és lakkok gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladék	
08 01 12	festék- vagy lakk-hulladék, amely különbözik a 08 01 11-től	10 000
08 01 14	festék- vagy lakk-iszap, amely különbözik a 08 01 13-tól	10 000
08 02	egyéb bevonatok (a kerámiát is beleértve) gyártásából, kiszerezéséből forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
08 02 01	por alapú bevonatok hulladéka	10 000
08 02 02	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes iszap	10 000
08 04	ragasztók és tömítőanyagok gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)	
08 04 10	ragasztók, tömítőanyagok hulladéka, amely különbözik a 08 04 09-től	10 000
10	<b>TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
10 01	erőművekből és egyéb égetőművekből származó hulladék (kivéve a 19 főcsoportban meghatározott hulladék)	
10 01 01	hamu, salak és kazánpor (kivéve a 10 01 04)	10 000
10 01 02	széntüzelés pernyéje	10 000
10 01 15	együttégetésből származó hamu, salak és kazán por, amely különbözik a 10 01 14-től	10 000
10 01 17	együttégetésből származó pernye, amely különbözik a 10 01 16-tól	10 000
10 01 19	gázok tisztításából származó hulladék, amely különbözik a 10 01 05-től, a 10 01 07-től és a 10 01 18-től	10 000
10 01 26	hűtővíz kezeléséből származó hulladék	10 000
10 02	vas- és acéliparból származó hulladék	
10 02 01	salak kezeléséből származó hulladék	10 000
10 02 02	kezeletlen salak	10 000
10 02 08	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 07-től	10 000
10 02 14	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 02 13-tól	10 000
10 02 15	egyéb iszap és szűrőpogácsa	10 000

10 09	vasöntvények készítéséből származó hulladék	
10 09 03	kemence salak	10 000
10 09 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 05-től	10 000
10 09 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 07-től	10 000
10 10	nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék	
10 10 03	kemence salak	10 000
10 10 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 05-től	10 000
10 10 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 07-től	10 000
10 11	üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék	
10 11 03	üveg alapú, szálal anyagok hulladéka	10 000
10 11 05	egyéb részecskék és por	10 000
10 11 10	feldolgozásra előkészített keverék hulladéka, amely különbözik a 10 11 09-től	10 000
10 11 12	üveghulladék, amely különbözik a 10 11 11-től	10 000
10 11 14	üvegcsiszolási és polírozási iszap, amely különbözik a 10 11 13-től	10 000
10 12	kerámiaárak, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék	
10 12 03	szilárd részecskék és por	10 000
10 12 06	kiselejtezett öntőforma	10 000
10 12 08	kiégetett kerámiák, téglák, cserepek és építőipari termékek hulladéka	10 000
10 12 12	zománcozási hulladék, amely különbözik a 10 12 11-től	10 000
10 12 13	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszapja	10 000
10 13	cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmány és termékek gyártásából származó hulladék	
10 13 04	a mész égetéséből és oltásából származó hulladék	10 000
10 13 06	szilárd részecskék és por (kivéve a 10 13 12 és a 10 13 13)	10 000
10 13 14	hulladék beton és betonkészítési iszap	10 000
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
12 01	fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék	
12 01 04	nemvas fém részek és por	1 250
12 01 05	gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács	10 000
12 01 17	homokfúvatási hulladék, amely különbözik a 12 01 16-től	10 000
12 01 21	elhasznált csiszolóanyagok és eszköz, amelyek különböznek a 12 01 20-tól	10 000
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)	
15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	10 000
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	10 000
15 01 03	fa csomagolási hulladék	10 000
15 01 04	fém csomagolási hulladék	1 250
15 01 05	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék	10 000

15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladék	10 000
15 01 07	üveg csomagolási hulladék	10 000
15 01 09	textil csomagolási hulladék	10 000
15 02	abszorbensek, szűrőanyagok, törőkendők és védőruházat	
15 02 03	abszorbensek, szűrőanyagok, törőkendők, védőruházat, amely különbözik a 15 02 02-től	10 000
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK	
16 01	a közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó hulladékká vált gépjármű (ideértve a terepjáró járművet is), a hulladékká vált gépjármű bontásából, valamint karbantartásából származó hulladék (kivéve a 13, a 14 főcsoportokban, a 16 06 és a 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)	
16 01 12	súrlódó-betét, amely különbözik a 16 01 11-től	10 000
16 01 19	műanyagok	10 000
16 01 20	üveg	10 000
16 01 22	közlelebről meg nem határozott alkatrészek	10 000
16 02	elektromos és elektronikus berendezések hulladéka	
16 02 14	kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	10 000
16 02 16	kiselejtezett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik a 16 02 15-től	10 000
16 03	az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek	
16 03 04	szervetlen hulladék, amely különbözik a 16 03 03-tól	10 000
16 11	bélésanyagok és tűzálló anyagok hulladéka	
16 11 02	kohászati folyamatokban használt, szén-alapú bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 01-től	10 000
16 11 04	kohászati folyamatokban használt egyéb bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 03-tól	10 000
16 11 06	kohászaton kívüli folyamatokban használt bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 05-től	10 000
17	ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)	
17 01	beton, téglá, cserép és kerámia	
17 01 01	beton	10 000
17 01 02	tégla	10 000
17 01 03	cserép és kerámia	10 000
17 01 07	beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-től	10 000
17 02	fa, üveg és műanyag	
17 02 01	fa	10 000
17 02 02	üveg	10 000
17 02 03	műanyag	10 000
17 03	bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék	
17 03 02	bitumen keverék, amely különbözik a 17 03 01-től	10 000
17 04	fémek (beleértve azok ötvözeteit is)	
17 04 11	kábel, amely különbözik a 17 04 10-től	1250
17 05	föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő	
17 05 04	föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól	10 000

17 05 06	kotrás meddő, amely különbözik a 17 05 05-től	10 000
17 05 08	vasúti pálya kavicságya, amely különbözik a 17 05 07-től	10 000
17 06	szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyag	
17 06 04	szigetelő anyag, amely különbözik a 17 06 01 és a 17 06 03-tól	10 000
17 08	gipsz alapú építőanyag	
17 08 02	gipsz-alapú építőanyag, amely különbözik a 17 08 01-től	10 000
17 09	egyéb építési-bontási hulladék	
17 09 04	kevert építési-bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01-től, a 17 09 02-től és a 17 09 03-tól	10 0000
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
19 01	hulladék égetéséből vagy pirolíziséből származó hulladék	
19 01 12	kazánhamu és salak, amely különbözik az 19 01 11-től	10 000
19 01 14	pernye, amely különbözik a 19 01 13-tól	10 000
19 01 16	kazánból eltávolított por, amely különbözik a 19 01 15-től	10 000
19 01 18	pirolízis hulladék, amely különbözik a 19 01 17-től	10 000
19 02	hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék	
19 02 03	előkevert hulladék, amely kizárólag nemveszélyes hulladékot tartalmaz	10 000
19 02 06	fizikai-kémiai kezelésből származó iszap, amely különbözik a 19 02 05-től	10 000
19 03	stabilizált/megszilárdított hulladék	
19 03 05	stabilizált hulladék, amely különbözik a 19 03 04-től	10 000
19 03 07	megszilárdított hulladék, amely különbözik a 19 03 06-tól	10 000
19 05	szilárd hulladék aerob kezeléséből származó hulladék	
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt	10 000
19 06	hulladék anaerob kezeléséből származó hulladék	
19 06 04	települési hulladék anaerob kezeléséből származó kirothasztott anyag	10 000
19 08	szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről meg nem határozott hulladék	
19 08 01	rácsszemét	10 000
19 08 02	homokfogóból származó hulladék	10 000
19 08 05	települési szennyvíz tisztításából származó iszap	10 000
19 08 12	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 11-től	10 000
19 08 14	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 13-tól	10 000
19 09	ivóvíz vagy ipari víz termeléséből származó hulladék	
19 09 01	durva és finom szűrésből származó szilárd hulladék	10 000
19 09 02	víz derítéséből származó iszap	10 000
19 09 03	karbonát sók eltávolításából származó iszap	10 000
19 09 05	telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták	10 000
19 10	fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék	
19 10 04	könnyű frakció és por, amely különbözik a 19 10 03-tól	10 000
19 12	közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék	

19 12 01	papír és karton	10 000
19 12 04	műanyag és gumi	10 000
19 12 05	üveg	10 000
19 12 07	fa, amely különbözik a 19 12 06-tól	10 000
19 12 08	textíliák	10 000
19 12 09	ásványi anyagok (pl. homok, kövek)	10 000
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	10 000
19 13	szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék	
19 13 02	szennyezett talaj remediációjából származó szilárd hulladék, amely különbözik a 19 13 01-től	10 000
19 13 04	szennyezett talaj remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 03-tól	10 000
19 13 06	szennyezett talajvíz remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 05-től	10 000
19 13 08	szennyezett talajvíz remediációjából származó szennyvíz, tömény vizes oldatok, amelyek különböznek a 19 13 07-től	10 000
20	TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMII, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓT IS	
20 01	elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)	
20 01 01	papír és karton	10 000
20 01 02	üveg	10 000
20 01 11	textíliák	10 000
20 01 28	festékek, tinták, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27-től	10 000
20 01 34	elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól	10 000
20 01 39	műanyagok	10 000
20 02	kertekből és parkokból származó hulladék (a temetői hulladékot is beleértve)	
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék	10 000
20 02 02	talaj és kövek	10 000
20 02 03	egyéb, biológiailag lebonthatatlan hulladék	10 000
20 03	egyéb települési hulladék	
20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is	10 000
20 03 02	piacokon képződő hulladék	10 000
20 03 03	úttisztításból származó maradék hulladék	10 000
20 03 07	lomhulladék	10 000

**Gyűjtőként** átvehető nem veszélyes hulladékok összes mennyisége: **10 000 t/év**

B.) Gyűjtési célból átvehető veszélyes hulladékok:

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (t/év)
01	ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, Bányászatából, Kőfejtéséből, Fizikai és Kémiai kezeléséből származó hulladék	
01 03	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék	

01 03 04*	szulfidos ércek feldolgozásából származó visszamaradó, savképző meddő	10 000
01 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb meddő	10 000
01 03 07*	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	10 000
01 04	nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék	
01 04 07*	nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	10 000
01 05	fúróiszapok és egyéb fúrési hulladék	
01 05 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fúróiszap és egyéb hulladék	10 000
03	FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPÍR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
03 02	halogénezett szerves vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	
03 02 02*	halogénezett szerves vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	10 000
03 02 04*	szervetlen vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	10 000
03 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb faanyagvédőszer	10 000
04	BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK	
04 02	textilipari hulladék	
04 02 16*	veszélyes anyagot tartalmazó színezék és pigment	10 000
04 02 19*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10 000
05	KŐOLAJFINOMÍTÁSBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSBÓL ÉS A KŐSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
05 01	kőolajfinomításból származó hulladék	
05 01 02*	sótalanító berendezésből származó iszap	10 000
05 01 09*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszap	10 000
05 01 15*	elhasznált derítőföld	10 000
05 07	földgáz tisztításából és szállításából származó hulladék	
05 07 01*	higanyt tartalmazó hulladék	1 000
06	SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
06 03	sók és oldatai, valamint fénoxidok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 03 11*	cianid tartalmú szilárd sók és oldatok	1 000
06 03 13*	nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik	1 000
06 03 15*	nehézfémeket tartalmazó fénoxid	1 000
06 04	fém tartalmú hulladék, amely különbözik a 06 03-tól	
06 04 03*	arzéntartalmú hulladék	1 000
06 04 04*	higanytartalmú hulladék	1 000
06 04 05*	más nehézfémeket tartalmazó hulladék	1 000
06 05	a szennyvíz képződésének telephelyén történő tisztításából származó iszap	
06 05 02*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10 000
06 06	kénvegyület termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladék	
06 06 02*	veszélyes szulfidvegyületeket tartalmazó hulladék	10 000



06 07	halogén termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyülettel végzett műveletből származó hulladék	
06 07 01*	elektrolízisből származó azbeszttartalmú hulladék	10 000
06 07 02*	klórgyártásból származó aktív szén	10 000
06 07 03*	higanyt tartalmazó bárium-szulfát iszap	10 000
06 09	foszforvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyülettel végzett műveletből származó hulladék	
06 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett, kalcium alapú reakciók hulladéka	10 000
06 10	nitrogénvegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogénvegyületekkel végzett kémiai műveletekből és műtrágyagyártásból származó hulladék	
06 10 02*	veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	10 000
06 13	közelebről meg nem határozott, szervesetlen kémiai folyamatokból származó hulladék	
06 13 01*	szervesetlen növényvédő szerek, faanyagvédő szerek és egyéb biocidok	10 000
06 13 02*	kimerült aktív szén (kivéve a 06 07 02)	10 000
06 13 04*	azbeszt feldolgozásának hulladéka	10 000
06 13 05*	korom	10 000
07	<b>SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
07 01	szerves alapanyagok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 01 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	10 000
07 01 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	10 000
07 01 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	10 000
07 01 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	10 000
07 01 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10 000
07 02	műanyagok, műgumi és műszálak gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 02 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	10 000
07 02 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	10 000
07 02 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	10 000
07 02 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10 000
07 02 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladék	10 000
07 03	szerves festékek, pigmentek és színezékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (kivéve a 06 11)	
07 03 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	10 000
07 03 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	10 000
07 03 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	10 000
07 03 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10 000

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	
07 04 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	10 000
07 04 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	10 000
07 04 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10 000
07 04 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	10 000
07 05	gyógyszerek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 05 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	10 000
07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	10 000
07 05 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10 000
07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	10 000
07 06	zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 06 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	10 000
07 06 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	10 000
07 06 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	10 000
07 06 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	10 000
07 06 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10 000
07 07	finom vegyszerek és vegyipari termékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebbről meg nem határozott hulladék	
07 07 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	10 000
07 07 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	10 000
07 07 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	10 000
07 07 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	10 000
07 07 11*	a folyékony hulladéknak a telephelyen történő kezeléséből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10 000
08	BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK GYÁRTÁSÁBÓL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
08 01	festékek és lakkok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladék	
08 01 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-hulladék	10 000
08 01 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-iszap	10 000
08 01 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék és lakk tartalmú vizes iszap	10 000
08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	10 000
08 03	nyomdafestékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladék	10 000

08 03 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszap	10 000
08 04	ragasztók és tömítőanyagok gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)	
08 04 09*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladéka	10 000
08 04 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó-, tömítőanyagok iszapja	10 000
08 04 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja	10 000
10	TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
10 01	erőművekből és egyéb égetőművekből származó hulladék (kivéve a 19 főcsoportban meghatározott hulladék)	
10 01 04*	olajtüzelés pernyéje és kazánpora	10 000
10 01 13*	tüzelőanyagként használt emulgeált szénhidrogének pernyéje	10 000
10 01 14*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hamu, salak és kazán por	10 000
10 01 16*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	10 000
10 01 18*	gázok tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	10 000
10 01 20*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10 000
10 01 22*	kazán tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vizes iszap	10 000
10 02	vas- és acéliparból származó hulladék	
10 02 07*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	10 000
10 02 13*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	10 000
10 03	alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék	
10 03 04*	elsődleges termelésből származó salak	10 000
10 03 08*	másodlagos termelésből származó sósalak	10 000
10 03 09*	másodlagos termelésből származó salak (feketesalak)	10 000
10 03 17*	anód gyártásából származó, kátrányt tartalmazó hulladék	10 000
10 03 19*	füstgázból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó por	10 000
10 03 21*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is)	10 000
10 03 23*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	10 000
10 03 25*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	10 000
10 03 29*	sósalak és feketesalak kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	10 000
10 04	ólom termikus kohászatából származó hulladék	
10 04 01*	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	10 000
10 04 02*	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék	10 000
10 04 03*	kalcium-arszenát	10 000
10 04 04*	füstgáz por	10 000
10 04 05*	egyéb részecskék és por	10 000

10 04 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	10 000
10 04 07*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	10 000
10 05	cink termikus kohászatából származó hulladék	
10 05 03*	füstgáz por	10 000
10 05 05*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	10 000
10 05 06*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	10 000
10 06	a réz termikus kohászatából származó hulladék	
10 06 03*	füstgáz por	10 000
10 06 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	10 000
10 06 07*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	10 000
10 08	egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék	
10 08 08*	elsődleges és másodlagos termelés sósalakja	10 000
10 08 12*	anódgyártásból származó, kátrányt tartalmazó hulladék	10 000
10 08 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	10 000
10 08 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	10 000
10 09	vasöntvények készítéséből származó hulladék	
10 09 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	10 000
10 09 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	10 000
10 09 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	10 000
10 09 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	10 000
10 09 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladék	10 000
10 09 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	10 000
10 10	nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék	
10 10 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagot tartalmazó öntőmag és forma	10 000
10 10 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	10 000
10 10 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	10 000
10 10 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	10 000
10 10 13*	veszélyes anyagot tartalmazó kötőanyag hulladék	10 000
10 10 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	10 000
10 11	üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék	
10 11 09*	feldolgozásra előkészített keverék veszélyes anyagokat tartalmazó hulladéka	10 000
10 11 11*	nehézfémeket tartalmazó (pl. katódsugár csövek), üvegrészecskék és üvegpóráz hulladéka	10 000
10 11 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó üvegcsiszolási és polírozási iszap	10 000
10 11 15*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	10 000
10 11 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	10 000
10 11 19*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	10 000
10 12	kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék	

10 12 09*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	10 000
10 12 11*	nehézfémeket tartalmazó zománcozási hulladék	10 000
10 13	cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmány és termékek gyártásából származó hulladék	
10 13 09*	azbesztcement gyártásakor képződő, azbesztet tartalmazó szilárd hulladék	10 000
10 13 12*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	10 000
10 14	krematóriumokból származó hulladék	
10 14 01*	füstgáz tisztításából származó, higanyt tartalmazó hulladék	10 000
11	FÉMEK ÉS EGYÉB ANYAGOK KÉMIAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL ÉS BEVONÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK; NEMVAS FÉMEK HIDROMETALLURGIAI HULLADÉKA	
11 01	fémek kémiai felületkezeléséből, bevonásából származó és egyéb hulladék (pl. galvanizálási eljárások, horganyzási eljárások, revétlenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsírtalanítás, anódos oxidálás)	
11 01 05*	reve eltávolítására használt sav	10 000
11 01 08*	foszfátózásból származó iszap	10 000
11 01 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	10 000
11 01 15*	membrán- és ioncserélő rendszerek veszélyes anyagokat tartalmazó eluátuma és iszapja	10 000
11 01 16*	kimerült vagy telített ioncserélő gyanta	10 000
11 01 98*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	10 000
11 02	nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék	
11 02 02*	cink-hidrometallurgiai iszap (a jarozitot és goethitet is beleértve)	10 000
11 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó réz-hidrometallurgiai hulladék	10 000
11 02 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	10 000
11 03	fémek hőkezelési eljárásaiból származó iszapok és szilárd hulladék	
11 03 01*	cianid tartalmú hulladék	10 000
11 03 02*	egyéb hulladék	10 000
11 05	tűzihorganyzási eljárások hulladéka	
11 05 03*	gázkezeléséből származó szilárd hulladék	10 000
11 05 04*	elhasznált folyósítószer	10 000
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
12 01	fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék	
12 01 12*	elhasznált viasz és zsír	10 000
12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során képződő iszap	10 000
12 01 16*	veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatási hulladék	10 000
12 01 18*	olajat tartalmazó fémszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)	10 000
12 01 20*	veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszköz	10 000
13	OLAJHULLADÉK ÉS A FOLYÉKONY ÜZEMANYAG HULLADÉKA (kivéve az étolajokat, valamint a 05, a 12 és a 19 főcsoportokban meghatározott hulladékot)	
13 05	olaj-víz szeparátorokból származó hulladék	
13 05 01*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyag	10 000
13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszap	10 000

13 05 03*	bűzelzáróból származó iszap	10 000
13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok keveréke	10 000
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)	
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	10 000
15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógázos palackokat	10 000
15 02	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruházat	
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebről meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	10 000
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK	
16 01	a közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó hulladékká vált gépjármű (ideértve a terepjáró járművet is), a hulladékká vált gépjármű bontásából, valamint karbantartásából származó hulladék (kivéve a 13, a 14 főcsoportokban, a 16 06 és a 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)	
16 01 08*	higanyt tartalmazó alkatrész	1 000
16 01 11*	azbesztet tartalmazó sűrűdó-betét	10 000
16 01 21*	veszélyes alkatrészek, amelyek különböznek a 16 01 07-től 16 01 11-ig terjedő, valamint a 16 01 13-ban és a 16 01 14-ben meghatározott hulladéktípusoktól	10 000
16 02	elektromos és elektronikus berendezések hulladéka	
16 02 15*	kiselejtezett berendezésből eltávolított veszélyes anyag	
16 03	az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek	
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	10 000
16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	10 000
16 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek	
16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	1 250
16 05 07*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	1 250
16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	1 250
16 06	elemek és akkumulátorok	
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek	10 000
16 06 03*	higanyt tartalmazó elemek	10 000
16 07	szállítótartályok, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladék (kivéve a 05 és a 13 főcsoportban meghatározott hulladék)	
16 07 09*	egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	10 000
16 08	kimerült katalizátorok	
16 08 02*	veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok	1 000
16 08 07*	veszélyes anyagokkal szennyezett katalizátorok	10 000

16 11	bélésanyagok és tűzálló anyagok hulladéka	
16 11 01*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, szénalapú bélésanyagok és tűzálló anyagok	10 000
16 11 03*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb bélésanyagok és tűzálló anyagok	10 000
16 11 05*	koházaton kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélésanyagok és tűzálló anyagok	10 000
17	ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)	
17 01	beton, téglá, cserép és kerámia	
17 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke	10 000
17 02 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa	10 000
17 03	bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék	
17 03 01*	szénkátrányt tartalmazó bitumen keverék	10 000
17 03 03*	szénkátrány és kátránytermék	10 000
17 04	fémek (beleértve azok ötvözeteit is)	
17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladék	1 250
17 05	föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő	
17 05 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek	10 000
17 05 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó kotrási meddő	10 000
17 06	szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyag	
17 06 01*	azbeszttartalmú szigetelőanyag	10 000
17 06 03*	egyéb szigetelőanyag, amely veszélyes anyagból áll vagy azokat tartalmaz	10 000
17 06 05*	azbesztet tartalmazó építőanyag	10 000
17 08	gipsz alapú építőanyag	
17 08 01*	veszélyes anyagokkal szennyezett gipsz-alapú építőanyag	10 000
17 09	egyéb építési-bontási hulladék	
17 09 01*	higanyt tartalmazó építési-bontási hulladék	10 000
17 09 02*	PCB-t tartalmazó építési-bontási hulladék (pl. PCB-t tartalmazó szigetelőanyag, PCB-eket tartalmazó gyanta alapú padozat, PCB-t tartalmazó leszigetelt ablak, PCB-t tartalmazó kondenzátorok)	10 000
17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építési-bontási hulladék (ideértve a kevert hulladékot is)	10 000
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
19 01	hulladék égetéséből vagy pirolíziséből származó hulladék	
19 01 05*	gázok kezeléséből származó szűrőpogácsa	10 000
19 01 07*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	10 000
19 01 10*	füstgáz kezeléséből származó elhasznált aktív szén	10 000
19 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó kazánhamu és salak	10 000
19 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	10 000
19 01 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kazánból eltávolított por	10 000
19 01 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, pirolízis hulladék	10 000
19 02	hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék	

19 02 04*	előkevert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz	10 000
19 02 05*	fizikai-kémiai kezelésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10 000
19 02 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	10 000
19 03	stabilizált/megszilárdított hulladék	
19 03 04*	csak részben stabilizált, veszélyesnek tartott hulladék	10 000
19 03 06*	megszilárdított, veszélyesnek tartott hulladék	10 000
19 04	üvegesített (vitrifikált) és üvegesítésből származó hulladék	
19 04 02*	pernye- és egyéb füstgáz-kezelési hulladék	10 000
19 04 03*	nem üvegesített (vitrifikált) szilárd fázis	10 000
19 08	szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről meg nem határozott hulladék	
19 08 06*	telített vagy kimerült ioncserélő gyanták	10 000
19 08 08*	nehézfémeket tartalmazó, membrán-rendszerek hulladéka	10 000
19 08 11*	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10 000
19 08 13*	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10 000
19 10	fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék	
19 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó könnyű frakció és por	10 000
19 10 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó más frakciók	10 000
19 11	olaj regenerálásából származó hulladék	
19 11 01*	elhasznált agyagszűrők	10 000
19 11 05*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10 000
19 11 07*	füstgáztisztításból származó hulladék	10 000
19 12	közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék	
19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	10 000
19 13	szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék	
19 13 01*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	10 000
19 13 03*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10 000
19 13 05*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10 000
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)	
20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták	10 000
20 01 33*	elemek és akkumulátorok, amelyek között a 16 06 01, a 16 06 02 vagy a 16 06 03 azonosító kóddal jelölt elemek és akkumulátorok is megtalálhatók	10 000

**A gyűjtőként átvehető veszélyes hulladékok összes mennyisége: 25 000 t/év**



**A gyűjtőként átvett veszélyes és nem veszélyes hulladékok hulladék-típusonkénti mennyisége nem haladhatja meg a fenti hulladék-jegyzékben meghatározott mennyiségeket.**

**A gyűjtőként átvehető veszélyes és nem veszélyes fémhulladékok mennyisége nem érheti el az 5 t/nap küszöbértéket.** Ezt meghaladó kapacitás fölött a tevékenység – a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. sz. melléklete 108. pontja értelmében: „Fémhulladékgyűjtő, -előkezelő, -hasznosító telep 5 t/nap kapacitástól (beleértve az autóroncstelepeket)” – előzetes vizsgálatra kötelezettnek minősül és jelen engedély alapján nem végezhető).

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

Engedélyes a határozat II.3. pontjában meghatározott veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtésével foglalkozik.

Engedélyes Sajókaza, 0101/21 hrsz.-ú szám alatti telephelyére Sajókaza Községi Önkormányzat Jegyzője a 1025-4/2021. számú határozatában telepengedélyt adott.

Engedélyes telephelyére a hulladékokat a hulladékok termelői, engedéllyel rendelkező szervezetek, illetve külön engedély birtokában az engedélyes szállítja be.

A hulladékok átvételét megelőzően szemrevételezésre kerülnek. Az átvételi követelményeknek nem megfelelő hulladékok átvétele megtagadásra kerül.

A telephely kapacitása 35.000 tonna/év (ebből veszélyes hulladék 25.000 t/év; nem veszélyes hulladék: 10.000 t/év). Az egyidejűleg gyűjteni kívánt hulladék tömege: 95 tonna veszélyes hulladék és 40 tonna nem veszélyes hulladék.

A gyűjtés során használt eszközöket egy 1.881 m<sup>2</sup> alapterületű fedett gépszín csarnokban tárolják.

A veszélyes hulladékok gyűjtése, tárolása a fedett gépszín csarnok nyugati oldalán kialakított 60 m<sup>2</sup>-es elkülönített területen történik.

A nem veszélyes hulladékok gyűjtése, tárolása a fedett gépszín csarnok mellett a manipulációs tér arra kijelölt részén történik.

A gyűjtés során a veszélyes hulladékok esetében ADR minősítéssel ellátott 4, 10, 15, 20, 30, 35 m<sup>3</sup>-es konténereket, a nem veszélyes hulladékok esetében 3, 4, 5, 7, 10 m<sup>3</sup>-es konténereket használnak. A konténereket a külső környezeti hatásoktól védelmet biztosító módon takaró ponyvával takarják.

A gyűjtési tevékenységgel érintett terület az alábbi rétegrenddel került kialakításra:

- 20 cm vasalt beton
- zúzott kő ágyazat
- 1 rtg. 2,5 mm vastag HDPE fólia szig. geotextília védelemmel
- talaj

A térbeton lejtése úgy van kialakítva, hogy a csapadékvíz a telephely (külön eljárásban engedélyezett) komposztáló létesítményének csurgalékvíz-tároló medencéjébe folyjon.

A hulladékokat átvétel követően mérlegelik (60 tonnás hídmérlegen), ezt követően kerül sor a mérlegjegy, ill. egyéb bizonylatok kiállítására, továbbá a hulladékok nyilvántartásba vételére.

A gyűjtési céllal átvett hulladékok a beszállító konténerben, fajtánként elkülönítve, a környezetszennyezést kizáró módon a hulladéktároló helyen kerülnek elhelyezésre. A tárolóhelyről a veszélyes és nem veszélyes hulladékok a lehető legrövidebb idő alatt átadásra kerülnek a kezelésükre feljogosított szervezetekhez.

Az Engedélyes veszélyes és nem veszélyes hulladékok tárolására szolgáló hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatát a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya a BO/51/07215-6/2024. számú határozatával jóváhagyta.

A tevékenység végzéséhez rendelkezésre álló eszközök, berendezések:

- 1 db 60 tonnás hídmérleg
- 1 db Komatsu WB93 R traktor alapú földmunkagép/rakodó gép
- 1 db emelővillás, forgóasztalos dízel üzemű targonca (Linde H16-D03)
- 1 db emelővillás gázüzemű targonca (Nissan PX-18LPG)
- fémkonténerek (ADR minősítéssel rendelkeznek a veszélyes hulladékok tárolására)

A veszélyes hulladékokkal való műveletekhez az ADR felszerelés rendelkezésre áll. A szállításra való előkészítés, átcsomagolás, rakodás az ADR (Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról Szóló Európai Megállapodás) szabályai szerint történik.

Az átvett, illetve a tevékenység során keletkező hulladékok átadása hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezetek részére történik.

Engedélyes a hulladékgyűjtési tevékenységének irányítására környezetvédelmi megbízottat, ADR biztonsági tanácsadót 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 22 000 000 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 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 fentiektől 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.A. pontjában meghatározott nem veszélyes hulladékok és II.3.B pontjában meghatározott veszélyes hulladékok gyűjtését lehet végezni, a II.2. és II.4. pontban részletezett módon és helyszínen.
- Az átvételi követelményeket nem kielégítő hulladékok átvételét meg kell tagadnia.
- A hulladékok (átvett, kezelt, keletkezett, átadott) tömegét mérlegeléssel kell meghatározni.
- A tevékenység során alkalmazott műszaki megoldásoknak biztosítaniuk kell, hogy a gyűjtés során a hulladékok ne szennyezzék (még havária esetben sem) a környezetet.
- A hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezéseket – különösen az ózonlebontó anyagokat és fluorozott, üvegházhatást okozó gázokat tartalmazó hőcserélő berendezések hulladékát és a fotovoltaiikus panelek hulladékát – elkülönítetten kell gyűjteni.
- A hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezések gyűjtését úgy kell végezni, hogy a berendezésben lévő veszélyes anyagok elkülönítése, újrahasználatra előkészítése, újrafeldolgozása maradéktalanul biztosítható legyen. A hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezések gyűjtése során a hulladék nem károsodhat, nem szennyeződhet és nem lehet az időjárás hatásainak kitéve.
- A veszélyes hulladékok gyűjtése, 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 előírásokat is.
- A veszélyes hulladékokat a környezet veszélyeztetését, szennyezését, károsítását, valamint az emberi egészség veszélyeztetését, károsítását kizáró módon, a kémiai hatásoknak és a mechanikai igénybevételnek ellenálló gyűjtőedényben kell gyűjteni.
- A gyűjtéshez használt eszközöknek folyamatosan alkalmasnak kell lenniük a hulladékok környezetszennyezést kizáró módon történő raktározására, tárolására.
- Veszélyes hulladékot tartalmazó sérült, vagy szivárgó göngyölegeket az észlelést követően késedelem nélkül sérülésmentes göngyölegbe kell átfajteni, a környezetbe került veszélyes hulladék egyidejű szakszerű összegyűjtése mellett.
- Az átvett hulladék engedélyes telephelyén – átvételt követően – legfeljebb 1 évig árig tárolható. Ezen időtartamig a hulladék kezelőnek történő átadásáról gondoskodni kell. Hulladékot a telephelyen felhalmozni tilos!
- Engedélyes telephelyén egyidejűleg gyűjthető, tárolható, átvett hulladékok összes mennyisége nem haladhatja meg a **135 tonnát** (veszélyes hulladékok esetében a **95 tonnát**, nem veszélyes hulladékok esetében pedig a **40 tonnát**).
- A telephelyen a hulladékok gyűjtése, tárolása – a környezet károsítását megelőző, szennyezését kizáró módon – a II.4. pontban részletezett módon történhet. A veszélyes és nem veszélyes hulladékok tárolására szolgáló hulladéktároló hely üzemeltetése során a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya által BO/51/07215-6/2024. számon kiadott határozatban foglaltakat maradéktalanul be kell tartani.
- A leselejtezett elemek, akkumulátorok megbontása, leürítése tilos!

- A gyűjtés során, illetve a hulladéktároló helyen a hulladékok biztonságos, környezetvédelmi, hulladékgazdálkodási szempontból megfelelő elhelyezéséről és kezeléséről gondoskodni kell.
- A telephelyen belüli anyagmozgatás és kezelés teljes folyamatában csak a vonatkozó környezetvédelmi, műszaki és munkabiztonsági előírásoknak megfelelő műszaki állapotú gépeket, berendezéseket lehet üzembe állítani.
- A tevékenység során használt eszközök, berendezések műszaki állapotát rendszeresen ellenőrizni és szükség szerint javítani kell.
- Az átvett, illetve 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 gyűjtési lehetőséget kell biztosítani.
- 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 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 veszélyes és nem veszélyes hulladékok szállításra, ill. egyéb engedélyköteles hulladékgazdálkodási célra történő 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 alapjellemezési kötelezettséget, szükség esetén a megfelelő dokumentumok meglétéről gondoskodni kell.
- Tilos a veszélyes hulladékot a települési hulladék, vagy más nem veszélyes hulladék közé juttatni!
- A környezetbe került hulladék jogszabályokban előírt összegyűjtéséről és elhelyezéséről engedélyes késelem nélkül gondoskodni köteles.
- 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 rendkívüli esemény bekövetkezésekor szükséges teendőkre vonatkozóan.
- 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 **veszélyes hulladékokról negyedévente a tárgynegyedévet követő 30. munkanapig**, az átvett nem veszélyes hulladékokról, illetve

a tevékenység során **keletkezett veszélyes és nem veszélyes hulladékokról évente, a tárgyévet követő év március 1. napjáig** kell eleget tennie.

- 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 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 hulladékká vált elektromos és elektronikus berendezések átvételével kapcsolatos nyilvántartást az engedélyesnek úgy kell vezetnie, hogy az alkalmas legyen arra hogy annak alapján a 197/2014. (VIII. 1.) Korm. rendelet szerinti adatszolgáltatási kötelezettség is teljeskörűen teljesíthető legyen és az ellenőrzések során a hulladékforgalom tételes nyomon követhetőségét biztosítsa.
- 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 kezési 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 tevékenységre (veszélyes és nem veszélyes hulladék gyűjtés) kell vonatkoznia.

b.) Környezetvédelmi és természetvédelmi hatáskörben:

- A fémhulladékok gyűjtésének mennyisége nem érheti el a napi 5 tonna gyűjtési kapacitást.
- A telephelyen a hulladékgazdálkodási tevékenységet úgy kell végezni, hogy az diffúz légszennyezést ne okozzon.
- A telephelyen a tevékenységet úgy kell végezni, hogy a telephelyen kívül ne okozzon a 4/2011. (I. 14.) VM rendeletben meghatározott határérték feletti PM10 terhelést.
- A tevékenység végzésénél tilos a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése, továbbá a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezettséget okoz.

- A telepen csak a környezetvédelmi előírásokat kielégítő munkagépek üzemelhetnek, melyek alacsony szennyezőanyag kibocsátásúak.
- A tevékenység végzéséhez tartozó gépek, berendezések kezelési utasításainak folyamatos betartásával meg kell akadályozni a határérték feletti légszennyezőanyag kibocsátást
- A rakodás során törekedni kell arra, hogy a tevékenység végzése a lehető legkevesebb légszennyező anyag kibocsátással történjen.
- 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 telephelyen folytatott tevékenység az engedélytől eltérő tevékenységnek minősül.
- Gondoskodni kell az öngyulladás és a szándékos felgyújtás megakadályozásáról és az esetlegesen keletkező tűz késedelem nélkül történő eloltásáról.
- Az esetleges rendkívüli eseményt és az arra megtett intézkedéseket a környezetvédelmi hatóságnak haladéktalanul jelenteni kell.
- **Tilos a védendő környezetben veszélyes mértékű zajt vagy rezgést okozni.**
- A tevékenység, beleértve a telephelyről történő ki- és beszállítást 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.
- Olajjal, vagy egyéb szennyezőanyaggal szennyezett fémhulladékok esetében az engedély alapján csak olyan nem veszélyes hulladék vehető át, mely sem a felületén, sem a belsejében csepegésre alkalmas mennyiségben nem tartalmaz szennyezőanyagot.
- Olajjal, vagy egyéb szennyezőanyaggal filmszerűen szennyezett fémhulladék kizárólag zárt, vagy ponyvával takart konténerben tárolható a szennyezett csapadékvíz keletkezésének megakadályozása érdekében.
- A tevékenység során alkalmazott műszaki megoldásoknak biztosítaniuk kell, hogy a hulladékgazdálkodási tevékenység során a hulladékok ne szennyezzék (még havária esetben sem) a környezetet.
- Az átvett veszélyes hulladékokat szállítható, ütésálló, bélelt, vagy kettős falú, kármentővel felszerelt és megfelelő szilárdságú gyűjtő edényzetben, ill. csomagolóeszközben kell gyűjteni.
- 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 csomagolási előírásokat.
- A hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezés kezelésére – a tárolást is ideértve – szolgáló helyek műszaki feltételeinek meg kell felelniük az elektromos és elektronikus berendezésekkel kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységekről szóló 197/2014. (VIII. 1.) kormányrendelet 27. §-ában foglalt előírásoknak.
- A telephelyen belüli anyagmozgatás és a hulladékgazdálkodási tevékenység teljes folyamatában csak a vonatkozó környezetvédelmi, műszaki és munkabiztonsági előírásoknak megfelelő állapotú gépeket, berendezéseket lehet üzembe állítani. Fokozott figyelmet kell fordítani a működő gépek olajcsöpögésének, szennyezőanyag kibocsátásának megelőzésére és azt rendszeres ellenőrzéssel, karbantartással minimális mértékűre kell szorítani.

- A hulladékok szállítása csak megfelelő műszaki állapotú, a környezetvédelmi előírásokat kielégítő gépjárművekkel történhet. A gépjárművek, illetve szerelvények üzemelésre alkalmas karbantartásáról folyamatosan gondoskodni kell.
- 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 szempontból rendkívüli esemény bekövetkezésekor szükséges teendőkre vonatkozóan.
- A veszélyes hulladékokat a környezet károsítását megelőző, szennyezését kizáró módon, a kijelölt gyűjtőhelyen, a kémiai hatásoknak és a mechanikai igénybevételnek ellenálló gyűjtőedényben kell gyűjteni.
- A hulladékok előzetes tárolására, hasznosítására szolgáló területre esetleg kikerülő, veszélyességi jellemzővel rendelkező szennyezőanyagot, azonnal össze kell gyűjteni és a továbbiakban veszélyes hulladékként kell kezelni.
- A tevékenység helyszínén a hulladékok biztonságos, környezetvédelmi szempontból megfelelő elhelyezéséről és kezeléséről gondoskodni kell.
- 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 leselejtezett elemek, akkumulátorok megbontása, leürítése tilos!
- A környezetbe került hulladék jogszabályokban előírt összegyűjtéséről és elhelyezéséről engedélyes késedelem nélkül gondoskodni köteles.
- A hulladékok jellegének megfelelő manipulációs (fogadás, tárolás) terek műszaki megfelelőségéről (pl. vízzáróság, vegyszerállóság) folyamatosan gondoskodni szükséges.
- A tevékenység során használt eszközök, berendezések műszaki állapotát rendszeresen ellenőrizni és szükség szerint javítani kell.
- Rendszeresen ellenőrizni szükséges, hogy a hulladékok raktározására szolgáló tárolóhely, gyűjtőhely megfelel-e az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (XI. 29.) Korm. rendeletben foglaltaknak.
- 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.
- Az eseményről, annak kiterjedéséről, a veszélyeztetett környezeti elemekről, továbbá a tett intézkedésekről a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeletben foglaltaknak megfelelően kell értesítést, illetve tájékoztatást adni.
- A csapadékvíz biztonságos és ártalommentes elvezetéséről gondoskodni kell!
- Engedélyes valamennyi, az engedélyezett tevékenységgel összefüggő, környezetvédelmi jogszabályba ütköző magatartásáért, valamint a tevékenységével okozati összefüggésbe hozható környezetszennyezésért, környezet-veszélyeztetésért, vagy környezetkárosításért teljes körű felelősséggel tartozik.

- A tevékenység végzése során folyamatosan figyelemmel kell lenni a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendeletben, a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM–EüM–FVM együttes rendeletben foglaltakra.
- A tevékenység végzése során kiemelt figyelmet kell fordítani a földtani közeg szennyezésének megelőzésére. Ennek érdekében az üzemi kárelhárítási tervben foglaltakat maradéktalanul be kell tartani, az üzemeltetést a mindenkor érvényes (jelenleg a BO/32/04612-6/2023. számon jóváhagyott) üzemi kárelhárítási tervben foglaltak figyelembe vételével kell végezni.

c.) Közegészségügyi hatáskörben:

- A kérelmező által folytatott tevékenység egészséget nem veszélyeztető módon végezhető.
- A veszélyes hulladékokat mérlegelve, szelektíven, fizikai, kémiai és biológiai tulajdonságaiknak megfelelő csomagolásban kell átvenni.
- A veszélyes hulladék rakodását, gyűjtését, biztonságos és környezetszennyezést kizáró szállítására alkalmas járművel, módon és feltételekkel kell végezni.
- A humán egészségkárosodások megelőzése érdekében a veszélyes hulladékok rakodása, gyűjtése során ne terheljék a levegőt olyan mértékben, amely légszennyezettséget okoz, illetve a lakosságot, a lakóterületek rendeltetésszerű használatát bűzzel ne zavarják.
- A hulladékok rakodása, gyűjtése a telephelyen folytatott tevékenység a felszín alatti vizek jó állapotát, a földtani közeget nem veszélyeztetheti, környezetszennyezést nem okozhat.
- A hulladékokat az átvételre jogosult, szerződött átvevőnek kell átadni. A veszélyes hulladékot engedély nélküli létesítményben elhelyezni tilos.
- A telephelyen, az ivóvíz hálózaton takarításhoz biztosított falikutakat visszacsapó szelepes csapteleppel szükséges felszerelni.
- A telephelyen a rovar- és rágcsálóirtást szükség szerint, de évente legalább két alkalommal el kell végezteni.
- 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.
- A rákkeltő és mutagén anyagok tekintetében a dolgozók egészségügyi kockázatát a vonatkozó jogszabályok előírásai szerint kell kezelni.

d.) Vízügyi/vízvédelmi hatáskörben:

- 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 terület csapadékvizei nem érintkezhetnek olyan anyagokkal, amelyekből szennyeződést oldhatnak ki, vagy szállíthatnak magukkal.
- Gondoskodni kell a területre hulló csapadékvizek rendezett, ártalommentes elvezetéséről. A csapadékvíz által a területről szennyeződés nem mosódhat ki.
- Szennyezett hulladék csak konténerben tárolható, a konténereket fedett helyen kell tárolni vagy ponyvával le kell takarni, a szennyezett csapadékvíz keletkezésének megakadályozása érdekében.
- A veszélyes hulladékokat – azok elszállításáig – zárt, fedett helyen, kármentővel ellátott konténerekben kell tárolni.
- A szállítójárművek, konténerek és egyéb gépek tisztítását, mosását csak erre a célra kialakított és hatósági engedéllyel rendelkező helyen lehet végezni, úgy, hogy a felszíni és felszín alatti vizekbe szennyezőanyag ne kerüljön.
- 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 készítette 2024. év november hónapban.

- A hulladékgazdálkodási engedély **2029. december 31-ig** hatályos.
- A hulladékgazdálkodási engedély az engedélyben foglalttól eltérő más jellegű tevékenység végzésére nem jogosít, és az egyéb engedélyek beszerzése alól nem mentesít.
- 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 érdeemben befolyásolta,
  - az engedély jogosultja a tevékenységet az engedélyben foglaltaktól eltérő módon gyakorolja, vagy
  - az engedély jogosultja a hatósági ellenőrzést akadályozza.

- 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. A kérelmező az igazgatási szolgáltatási díjat megfizette.

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 adóttak, 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 CIRKONT-NEO Hulladékgazdálkodási Zrt. (Miskolc, KÜJ: 103551706) 2024. év november hó 7. napján kérelmet nyújtott be veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtési tevékenységre jogosító hulladékgazdálkodási engedély kiadására vonatkozóan a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályához.

A kérelmező a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú mellékletében előírt igazgatási szolgáltatási díjat a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály részére megfizette.

A kérelem egyebek mellett tartalmazza az engedélyes, illetve telephelye azonosító adatait, a tevékenység műszaki, valamint hulladékgazdálkodási, környezetvédelmi szempontból lényeges leírását, a gyűjteni, kereskedni és előkezeleni kívánt hulladékok körét, illetve mennyiségét, a kezelési művelet elvégzéséhez szükséges személyi, tárgyi és közegészségügyi feltételeket, a kezelés anyagmértékét, valamint a kezelési technológia műszaki és környezetvédelmi jellemzőinek ismertetését.

A beadvány – egyebek mellett – mellékletként tartalmazza az alábbiakat:

- a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelethez tartozó 13. számú mellékletet;
- az engedélyes hulladékgazdálkodási tevékenységével kapcsolatos havária tervét;
- a telephely helyszínrajzát;
- telepengedélyt;
- engedélyes környezetszennyezési kárfedezetre kiterjesztett felelősségbiztosítási kötvényének másolatát;
- engedélyes szakértői jogosultságát igazoló dokumentumok másolatait;
- az engedélyes korábbi hulladékgazdálkodási tevékenységével kapcsolatosan tett nyilatkozatát;
- engedélyes foglalkozás-egészségügyi szolgáltatóval kötött szerződésének másolatát.

A kérelemben foglalt – a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. tv. (Ht.) 2. § (1) bek. 17., 17a. pontja szerinti – hulladékgazdálkodási tevékenység a Ht. 12. § (2) 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 7. § (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 november hó 13. napján kelt, BO/51/07116-2/2024. számú végzésben hiánypótlásra szólítottam fel a kérelmezőt.

Az eljárás során – tekintettel arra, hogy a sommás eljárás feltételei a hiánypótlás kiírásának szükségessége okán nem állnak fenn – 2024. év november hó 13. napján, BO/51/07116-3/2024. számon a kérelmezőt értesítettem a teljes eljárásra történő áttérésről.

Az Engedélyes 2024. november 18. napján érkezett BO/51/07116-8/2024. ügyiratszámú hiánypótlásában többek között megküldte:

- a pénzügyi biztosíték, a céltartalék, valamint a környezetvédelmi biztosítás hulladékgazdálkodással összefüggő részletes szabályairól szóló 681/2023. (XII. 29.) Korm. rendelet alapján elvégzett pénzügyi biztosíték és környezetvédelmi biztosítás mértékét alátámasztó, a Rendelet 1. és 2. számú mellékletében szereplő képlet alapján elvégzett számítást;
- a Pénzügyi biztosíték & Környezetvédelmi biztosítás telephelyi részletezőjének másolatát;
- letéti díjról szóló igazolást,
- hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatát.

A kérelmező fentiekkel hiánypótlási kötelezettségének maradéktalanul eleget tett.

A hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Kormányrendelet 1. melléklet 4. pontja és a 2. számú melléklet 3. pontja alapján vizsgálandó szakkérdés a hulladékgazdálkodási hatóság veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtése tárgyú tevékenységek engedélyezése iránti eljárásában a környezeti zaj és rezgés elleni védelem követelményeinek, természetvédelmi, levegőtisztaság-védelmi előírásoknak és a földtani közeg védelme követelményeinek való megfelelés vizsgálata.

Fentiekre tekintettel a 2024. év november hó 13. napján kelt, BO/51/07116-4/2024. 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 november hó 29 napján kelt BO/32/07758-2/2024. számú feljegyzésében a jelen határozat III.1.b. pontjában foglalt előírásokat tette, és ezzel egyidejűleg a hulladékgazdálkodási engedély módosítása ellen kifogást nem emelt:

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. november 15-én érkezett BO/51/07116-4/2024. iktatószámú megkeresésében szakmai állásfoglalást kért a CIRKONT-NEO Hulladékgazdálkodási Zrt. (székhely: 3527 Miskolc, Zsigmondy Vilmos utca 34., KÜJ: 103551706; telephely: 3720 Sajókaza, 0101/21 hrsz., KTJ: 102481711) részére a veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély kiadása ügyében.*

*A CIRKONT-NEO Zrt. a 3720 Sajókaza, külterület 0101/21 hrsz. alatti telephelyen veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtését kívánja végezni.*

*Az engedélyezési dokumentáció alapján a telephelyen évente gyűjteni kívánt hulladék: 35 000 tonna/év. Ebből nem veszélyes hulladék 10 000 tonna/év, veszélyes hulladék 25 000 tonna/év. Az egyidejűleg gyűjteni kívánt hulladék: 95 tonna veszélyes hulladék és 40 tonna nem veszélyes hulladék.*

*A telephelyen található fedett gépszín csarnok hasznos alapterülete 1 881 m<sup>2</sup>. A csarnok nyugati oldalán három, 11,7 x 5 méteres elkülönített területen történik a veszélyes hulladékok gyűjtése, 15, 20 vagy 30 m<sup>3</sup>-es konténerekben. A nem veszélyes hulladékokat a csarnok mellett, a manipulációs tér erre kijelölt részén gyűjtik szintén 15, 20 vagy 30 m<sup>3</sup>-es konténerekben. A konténereket védő ponyvával fedik, hogy megóvják őket a külső környezeti hatásoktól.*

*A létesítmény működtetéséhez az alábbi tárgyi eszközök állnak rendelkezésre:*

- 1 db Komatsu WB93 R traktor alapú földmunkagép/rakodó gép
- 1 db emelővillás, forgóasztalos dízel üzemű targonca (Linde H16-D03)
- 1 db emelővillás gázüzemű targonca (Nissan PX-18LPG)

*ADR szerinti minősítéssel rendelkező konténerállomány:*

- 15 db 30 m<sup>3</sup>-es
- 2 db 35 m<sup>3</sup>-es
- 10 db 4 m<sup>3</sup>-es
- 2 db 20 m<sup>3</sup>-es
- 12 db 15 m<sup>3</sup>-es
- 2 db 10 m<sup>3</sup>-es

*ADR szerinti minősítéssel nem rendelkező konténerállomány:*

- 9 db 4 m<sup>3</sup>-es
- 20 db 5 m<sup>3</sup>-es
- 7 db 7 m<sup>3</sup>-es
- 4 db 3 m<sup>3</sup>-es
- 6 db 10 m<sup>3</sup>-es

*A dokumentáció alapján a Sajókaza 0101/21 hrsz. területen a társaság az átvett hulladékokat és veszélyes hulladékokat a lehető legrövidebb idő alatt át kívánja adni annak kezelésére feljogosított szervezetnek.*

A gyűjtésre átvenni kívánt hulladékok köre megegyezik a Sajókazai Hulladékkezelő Centrumban működő ártalmatlanítást végző hulladékkezelő cégek által kezelhető hulladékok körével. [Nem veszélyes hulladékok esetében a ZV Zöldvölgy Nonprofit Kft. BO/32/04285-19/2020. számú engedélyében, veszélyes hulladékok esetében az ÉHG-NEO Zrt. (Sajókaza, Külterület, 0101/13 hrsz.) BO/32/06163-31/2024. sz. határozattal módosított BO/32/04209-28/2022. számú engedélyében meghatározott veszélyes hulladékok körével.]

Amennyiben a hulladék vagy veszélyes hulladék átvételére kizáró ok nincs, de műszaki okok miatt vagy idő hiányában nincs mód a szállítmány azonnali végártalmatlanítására, abban az esetben a szállítmány a gyűjtőtelepre kerül.

A gyűjtőhelyen a hulladék vagy veszélyes hulladék szállítmány legfeljebb 72 órán keresztül gyűjthető.

A gyűjtőként átvenni kívánt veszélyes és nem veszélyes fémhulladék összes mennyisége 1250 t/év.

Felhívom a figyelmet, hogy amennyiben a fémhulladékok gyűjtése eléri vagy meghaladja a napi 5 tonna mennyiséget, az előzetes vizsgálat kötelesek minősül a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. számú melléklet 108. a) pontja alapján.

Levegőtisztaság-védelmi szempontból a tevékenységhez kapcsolódóan bejelentésköteles légszennyező pontforrás nem létesül. A tevékenység előírásaim betartása mellett levegőtisztaság-védelmi érdeket nem sért.

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

A létesítmény helyszíne: Sajókazai Hulladékkezelő Centrum, Sajókaza 0101/21 hrsz-ú ingatlan. A legközelebbi védendő lakóépület kb. 1 600 méter távolságra található.

A tevékenység által történő 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.

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

A telephely megfelelő vízhálózattal rendelkezik, azonban technológiai célú vízfelhasználás nem történik.

A Zrt. saját tulajdonú szippantós gépjárművével havi rendszerességgel, illetve szükség esetén a Kazincbarcika városi szennyvíztisztító telepre szállítja az üzemviteli és szociális konténerépületben keletkező kommunális szennyvizet.

A térbeton dőlésszöge olyan kialakítású, hogy a csapadékvíz a komposztáló csurgalékvíz-tároló medencéjébe folyjon.

A tervezett tevékenységhez kapcsolódó, a földtani közegbe, a felszíni, illetve a felszín alatti vizekbe történő kibocsátással, illetve szennyvízgyűjtéssel, szennyvízkibocsátással vagy speciális kezelést, ipari előtisztítást igénylő szennyvizek keletkezésével a benyújtott dokumentáció mellékletét képező „Adatlap a környezeti hatások jelentőségének vizsgálatához” alapján nem kell számolni.

A telephely ivóvízbázis védőövezetét nem érinti.

A hulladékgyűjtési tevékenység környezeti hatásai nem terjednek túl a telephely területén, mivel a gyűjtés csak rendkívüli események bekövetkezése esetén járhat hulladékképződéssel.

A Kft. tulajdonában és bérleményében lévő gépjárművek igény szerinti javítása, karbantartása, szükség szerinti felújítása és műszaki vizsgára történő felkészítése külön vállalkozási keretszerződés alapján

történik.

A létesítményben végzett tevékenységeket a Zrt. Üzemeltetési Utasítása szabályozza, melynek szigorú betartása esetén a környezeti kárt okozó haváriák megelőzhetők. Emellett a Zrt. rendelkezik havária tervvel és BO/32/04612-6/2023. számon jóváhagyott üzemi kárelhárítási tervvel.

A CIRKONT-NEO Zrt. a veszélyes és nem veszélyes hulladék gyűjtési tevékenysége - a benyújtott dokumentáció alapján - földtani közeg védelmi érdekeket 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 telephely nem érint természeti területet, országos jelentőségű védett természeti területet, Natura 2000 területet, barlang védőövezetet, egyedi tájértéket.

A tevékenység végzése környezetvédelmi és természetvédelmi szempontból jelentős környezeti hatással nem jár.

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 1.melléklete 2. pontja és a 2. számú melléklete 2. pontja alapján vizsgálandó szakkérdés a hulladékgazdálkodási hatóság veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtése tárgyú tevékenységek engedélyezése iránti eljárásában a környezet-egészségügyi szakkérdés is.

Fentiekre tekintettel a 2024. év november hó 13. napján kelt, BO/51/07116-5/2024. számú feljegyzésben környezet-egészségügyi szempontból szakmai véleményt kértem a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztályától, amely 2024. év november hó 19. napján keltezett BO/NEF/02713-2/2024. számú feljegyzésében a jelen határozat III.1.c. pontjában foglalt előírásokat tette, és ezzel egyidejűleg a hulladékgazdálkodási engedély kiadása ellen kifogást nem emelt.

Szakmai véleményében indoklásként előadta az alábbiakat:

„A CIRKONT-NEO Hulladékgazdálkodási Zrt. a 3720 Sajókaza, külterület 0101/21 hrsz. alatti telephelyén veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtését kívánja végezni. A gyűjtésre átvenni kívánt hulladékok köre megegyezik a Sajókazai Hulladékkezelő Centrumban működő ártalmatlanítást végző hulladékkezelő cégek által kezelhető hulladékok körével. A veszélyes hulladékokat a befogadó által előírt csomagolási paraméterek figyelembe vételével, a nem veszélyes hulladékokat a hulladék térfogatának megfelelő konténerben tervezik átvenni, azok termelőitől. A gyűjtés során a szállító konténereken és az azok takarására szolgáló takarófólián (ponyva) kívül más eszköz, csomagoló anyag felhasználása nem tervezett. A telephelyen a gyűjtés során használt eszközök, berendezések elhelyezésére fedett tároló szolgál. A veszélyes hulladékok gyűjtése (15, 20 vagy 30 m<sup>3</sup>-es konténerek) a fedett tároló nyugati oldalán kialakított 3 db 11,70 x 5,00 m-es elkülönített területen történik. A nem veszélyes hulladékok gyűjtése (15, 20 vagy 30 m<sup>3</sup>-es konténerek) a fedett tároló mellett, a manipulációs tér arra kijelölt részén történik. A konténereket a külső környezeti hatásoktól védelmet biztosító módon takaró ponyvával fedik le. A hulladék gyűjtő, kezelő telepre érkező hulladékok azon része, amely megfelel a lerakhatóság feltételeinek az átvételt követően teljes mennyiségében átadásra kerül az illetékes lerakónak (ZV Zöld Völgy Nonprofit Kft., ÉHG-Neo Zrt.). A lerakhatósági feltételeknek nem megfelelő veszélyes hulladékok a CIRKONT-NEO Zrt. által előkezelésre kerül. A gyűjtőként átvenni kívánt veszélyes hulladékok összes mennyisége: 25.000 t/év. A gyűjtőként átvenni kívánt nem veszélyes hulladékok összes mennyisége:

10.000 t/év. Az egyidejűleg gyűjteni kívánt hulladék tömege: 95 t veszélyes hulladék és 40 t nem veszélyes hulladék.

A Zrt. telephelye a Sajókazai Hulladékkezelő Centrum ingatlanán található, művelési ágból kivett területen. A tevékenység végzésére manipulációs terület (csurgalékvíz elvezetéssel kialakított 55×70 m nagyságú betontálca, 30 cm magas peremmel) és fedett tároló (1.881 m<sup>2</sup>-es acélszerkezetű, nyitott csarnok) áll rendelkezésre. A telephely ivóvízbázis védőövezetét nem érinti. A tervezett tevékenység végzése során a földtani közeget, a felszíni, illetve a felszín alatti vizeket hatás nem éri. A telep megfelelő vízhálózattal rendelkezik, technológia célú vízfelhasználás nem történik. A dolgozók szociális igényeit a meglévő üzemviteli- és szociális konténerépület szolgálja ki. A konténerépületekben keletkező kommunális szennyvizet a Zrt. saját tulajdonú szippantós gépjárműve havi rendszerességgel, illetőleg szükség szerint a Kazincbarcika városi szennyvíztisztító telepre szállítja. A Dokumentáció szerint a hulladék gyűjtési tevékenység környezeti hatásai nem terjednek túl a telephely területén. A telephelyen végzett tevékenységből lakott területre gyakorolt zajhatás nem mérhető. A Zrt. Havária Tervvel, illetve környezetszennyezési felelősségbiztosítással rendelkezik és környezetvédelmi megbízottat foglalkoztat.

Előírásai alapjául a következő jogszabályi előírások 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 rendelkeznek 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 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. 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, sátor tábor céljára kijelölt területet) a rendeltetésüknek megfelelő illemhely-használati és tisztálkodási lehetőséggel kell tervezni, megvalósítani és fenntartani".

A hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Kormányrendelet 3. melléklete 3., 4., 5., és 6. pontja alapján vizsgálandó szakkérdés a hulladékgazdálkodási hatóság veszélyes és nem

veszélyes hulladékok gyűjtése tárgyú tevékenységek engedélyezése iránti eljárásában a vízügyi/vízvédelmi szakkérdés is.

Továbbá a pénzügyi biztosíték, a céltartalék, valamint a környezetvédelmi biztosítás hulladékgazdálkodással összefüggő részletes szabályairól szóló 681/2023. (XII. 29.) Korm. rendelet alapján annak 2024. január 1-i hatálybalépését követően a kérelmezőnek meg kell vizsgálni, hogy köteles e a rendeletben előírt pénzügyi biztosítékkal és környezetvédelmi biztosítással rendelkezni. Amennyiben köteles a rendeletben előírt pénzügyi biztosítékkal és környezetvédelmi biztosítással rendelkezni, igazolnia kell, hogy a környezetvédelmi biztosítást ennek megfelelően kötötte meg. Az igazolásként benyújtott irathoz, mellékletként csatolni szükséges a biztosíték, illetve biztosítás mértékét alátámasztó, a Rendelet 1. és 2. számú mellékletében szereplő képlet alapján elvégzett számítást.

A 681/2023. (XII. 29.) Korm. rendelet 9. § szerint, a 2. számú melléklete alapján vizsgálni szükséges, hogy a megkeresésben szereplő tervezett tevékenység végzése vízbázis védelmi területet érint e.

Fentiekre tekintettel a 2024. év november hó 13. napján kelt, BO/51/07116-6/2024. számú feljegyzésben vízügyi/vízvédelmi szempontból szakmai véleményt kértem a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi Hatósági Főosztály Tűzvédelmi, Iparbiztonsági, Vízügyi és Vízvédelmi Osztályt, amely 2024. év november hó 19. napján keltezett 30404/2194-1/2024.ált számú feljegyzésében a jelen határozat III.1.d. pontjában foglalt előírásokat tette, és ezzel egyidejűleg a hulladékgazdálkodási engedély kiadása ellen kifogást nem emelt.

Szakmai véleményében indoklásként előadta az alábbiakat:

*„Az engedélyezési dokumentációt a CIRKONT-NEO Hulladékgazdálkodási Zrt. (székhely: 3527 Miskolc, Zsigmondy Vilmos utca 34.) állította össze 2024. novemberi keltezéssel.*

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

*A gyűjteni kívánt veszélyes és nem veszélyes hulladékok – a továbbiakban hulladékok – jegyzékét a kérelem 2. számú melléklete tartalmazza.*

*A telephelyen évente gyűjteni kívánt hulladék tömege: 35.000 tonna/év. Ebből nem veszélyes hulladék 10.000 tonna/év, veszélyes hulladék 25.000 tonna/év. Az egyidejűleg gyűjteni kívánt hulladék tömege: 95 tonna veszélyes hulladék és 40 tonna nem veszélyes hulladék.*

*A létesítmény helyszíne: Sajókazai Hulladékkezelő Centrum, Sajókaza 0101/21 hrsz-ú ingatlan. A hulladék gyűjtő előkezelő telep megfelelő vízhálózattal rendelkezik, technológia célú vízfelhasználás nem történik.*

*Az üzemviteli és szociális konténerépületben keletkező kommunális szennyvizet az CIRKONT-NEO Zrt. saját tulajdonú szippantós gépjárművével havi rendszerességgel illetőleg szükség szerint Kazincbarcika városi szennyvíztisztító telepre szállítja.*

*A hulladék gyűjtő, kezelő telepre érkező hulladékok azon része, amely megfelel a lerakhatóság feltételeinek az átvételt követően teljes mennyiségében átadásra kerül az illetékes lerakónak. ZV Zöld Völgy Nonprofit Kft., ÉHG-Neo Zrt.)*

*A lerakhatósági feltételeknek nem megfelelő veszélyes hulladékok a Cirkont-Neo Zrt. BO/51/04315-16/2022 számú határozat alapján előkezelésre kerül.*

*A hulladékok gyűjtése során csak rendkívüli esemény bekövetkezése esetén várható hulladékképződés, amennyiben a gyűjtésre került hulladék göngyölege sérül.*

*„A tervezett tevékenység végzése során a földtani közeget a felszíni illetve a felszín alatti vizeket hatás nem éri. A telephely ivóvízbázis védőövezetét nem érinti.”*



*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 művek védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet, a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet, a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet, a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet alapján tettem.*

*Szakmai véleményem a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Kormányrendelet 7/A. § szerint, a 3. számú melléklet 4. és 5. soraiban – „A tevékenység vízellátásának, csapadék- és szennyvízelvezetésének, valamint a szennyvíz tisztításának a vízbázisra, a vizek lefolyására gyakorolt hatás vizsgálata.” – valamint – „A tevékenységnek a felszíni és felszín alatti vizekre gyakorolt hatás vizsgálata.” – és - 5. és 6. soraiban – „Annak elbírálása, hogy a felszíni és felszín alatti vizek minősége védelmére jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesülne.” –, valamint – „Annak elbírálása, hogy a tevékenység vízellátása, a keletkező csapadék és szennyvíz elvezetése, valamint a szennyvíz tisztítása biztosított-e, a vízbázis védőterületére, védőidomára jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesülnek-e, valamint a vizek lefolyására, az árvíz és a jég levonulására gyakorolt hatás vizsgálata.” foglalt szakkérdések vizsgálatával alakítottam ki.*

*Szakmai véleményemet 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 és a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. melléklet 8. pontja alapján adtam meg, a fővárosi és vármegyei kormányhivatalok szervezeti és működési szabályzatáról szóló 15/2024. (VI. 28.) KTM utasítás 24. és 26. §-ára tekintettel.”*

A hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Kormányrendelet 3. melléklete 2. pontja alapján vizsgálandó szakkérdés a hulladékgazdálkodási hatóság veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtése tárgyú tevékenységek engedélyezése iránti eljárásában katasztrófavédelemmel összefüggő létesítési és használati szabályok érvényre juttatása, a környezetbiztonság katasztrófavédelmi vizsgálata.

Fentiekre tekintettel az eljárás során 2024. év november hó 13. napján kelt, BO/51/07116-7/2024. számú végzésben megkerestem az ügyben szakhatóságként érintett Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi Hatósági Főosztály Tűzvédelmi és Iparbiztonsági Osztály Kazincbarcikai Kirendeltséget, amely 2024. év november hó 25. napján keltezett 30404/2201-2/2024.ált számú feljegyzésében a hulladékgazdálkodási engedély megadásához – tűzvédelmi szempontból – előírások nélkül hozzájárult.

Az Engedélyes veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtésével foglalkozik a Sajókaza, 0101/21 hrsz.-ú ingatlanon található telephelyén.

A telephelyen az évente gyűjtési célból átvehető nem veszélyes hulladékok összes mennyisége 10 000 t, veszélyes hulladékok összes mennyisége 25 000 t, melyből a gyűjteni kívánt fémhulladékok éves mennyisége 1250 t/év, max. 5 t/nap.

Az Engedélyes telephelyén az egyidejűleg tárolható hulladékok mennyisége veszélyes hulladékok esetében 95 tonna, nem veszélyes hulladékok esetében 40 tonna.

A hulladékok átvételt megelőzően szemrevételezésre kerülnek. Az átvételi követelményeknek nem megfelelő hulladékok átvétele megtagadásra kerül. A hulladékokat átvételt követően mérlegelik (60 tonnás hídmérlegen), ezt követően kerül sor a mérlegjegy, ill. egyéb bizonylatok kiállítására, továbbá a hulladékok nyilvántartásba vételére.

Az engedélyes veszélyes és nem veszélyes hulladékok tárolására szolgáló hulladéktároló hely(ek) üzemeltetési szabályzatát a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi,

Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya BO/51/07215-6/2024. 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 és havária tervvel rendelkezik, valamint 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 veszélyes és nem veszélyes hulladékok hulladékgazdálkodási szempontból biztonságos gyűjtéséhez szükségesek.

A benyújtott dokumentáció, annak kiegészítéseivel a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 7. § (1) bek.-ben foglalt tartalmi követelményeknek megfelel.

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 gyűjtése 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 hulladékgazdálkodási, környezetvédelmi jogszabályok, vagy hatósági előírások megsértése esetén az engedély, annak időbeli hatálya alatt is visszavonható.

A határozatot a Ht. 12. § (2) 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 4.6. pontja alapján a 11. pontja figyelembevételével 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:

**Karlowits Tamás**  
osztályvezető

Kapják:

1. CIRKONT-NEO Hulladékgazdálkodási Zrt.  
3527 Miskolc, Zsigmondy Vilmos utca 34. – **(CK: 25877058)**
2. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, Környezetvédelmi és Természetvédelmi Szakértői Osztály  
(BO/32/07758/2024.); **(e-mail: levego.zaj@borsod.gov.hu)**
3. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály  
Miskolc, Meggyesalja u. 12., 3525 – **(HK – BAZMKHNSZ; 312659938)**
4. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi Hatósági Főosztály Tűzvédelmi, Iparbiztonsági, Vízügyi és Vízvédelmi Osztály – Miskolc, Mindszent tér 4., 3530 – **HK: BAZVKHKVVO; KRID: 372099945**
5. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi Hatósági Főosztály Tűzvédelmi és Iparbiztonsági Osztály - Kazincbarcika  
**HK: BAZVKHTIOK / KRID:277029923**
- 6-7. Iratokhoz