



## VAS VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Iktatószám: VA/KTHF-HO/03128-12/2023.  
Ügyintéző: Bertalan Ágnes  
Jogi ügyintéző: Szabóné dr. Pribek Erzsébet  
Telefon: (94) 504-130

**Tárgy:** A MEGOLDÁS Környezetvédelmi és Kereskedelmi Kft. veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtési és előkezelési engedélye

### HATÁROZAT

A MEGOLDÁS Környezetvédelmi és Kereskedelmi Kft. (továbbiakban Engedélyes; székhely: 9700 Szombathely, Körmendi út 92., KÜJ száma: 100224812, KSH azonosító: 11306166-3822-113-18, Csz.: 18-09-101591; továbbiakban: Engedélyes) részére a Szombathely, Körmendi út 92. szám alatti telephelyére (10457/8, 10457/14 hrsz., KTJ száma: 100365781) vonatkozóan

#### **veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtésére és előkezelésére engedélyt adok**

az alábbi feltételek betartása mellett.

Jelen határozat véglegessé válásával a veszélyes hulladékok gyűjtésére kiadott VA-06/AKF05/107-6/2019. számú, a veszélyes hulladékok előkezelésére kiadott VA-06/AKF05/2475-10/2018. számú, a nem veszélyes hulladékok gyűjtésére kiadott VA-06/AKF05/838-7/2019. számú, és a nem veszélyes hulladékok előkezelésére kiadott VA-06/AKF05/2024-11/2019. számú engedélyek hatályukat veszítik.

#### I.

##### **Engedélyezett kezelési technológia**

Az engedélyezett tevékenység keretében a IV/1. és IV/2. pontokban felsorolt hulladékok gyűjtéssel történő átvétele (**kezelési kód: G0001**) és előkezelése (**kezelési kód: D13, D14, R12; E02-01 – szétválasztás, szeparálás, E02-02 – szűrés, E02-03 – aprítás, darabolás, E02-04 – tömörítés, bálázás, E02-05 – válogatás alaki jellemzők szerint, E02-06 – válogatás anyagminőség szerint, E02-08 – hulladékká vált elektromos berendezés bontása, E02-12 – szárítás, E02-99 – egyéb, E04-08 – keverékképzés, elegyképzés, emulzióképzés**) végezhető a Szombathely, Körmendi út 92. szám alatti telephelyen.

#### II.

##### **A technológia tárgyi feltételei, műszaki és környezetvédelmi jellemzői**

A IV/1. és IV/2. pontokban felsorolt veszélyes és nem veszélyes hulladékokat az Engedélyes kizárólag a Szombathely, Körmendi út 92. szám alatt lévő, bérelt telephelyén veszi át, mely szilárd burkolatú úton közelíthető meg, a telepen belüli közlekedési útvonalak szintén szilárd burkolattal ellátottak. A telephely körülkerített, vagyonvédelme biztosított.

A beérkező hulladékokat vagy szállítási engedéllyel rendelkező külső vállalkozások, vagy az Engedélyes szállítja be országos hulladékszállítási engedély alapján.

Az átvett hulladékokat a telephelyi gyűjtés, és szükség szerinti előkezelés után azok átvételére jogosult hulladékkezelőknek adják át.

A telephelyre beérkező hulladékok mérlegelése EMX100/113 B 4006 típusú 30 tonnás méréshatárú hitelesített hídmérlegen, vagy megállapodás alapján külső telephelyen bémérlegeléssel történik. Az egyes hulladékfajták elkülönített mérésére 2, illetve 3 tonnás méréshatárú raklappmérlegek szolgálnak.

A veszélyes hulladékok 456 m<sup>2</sup>-es fedett, szigetelt, ellenőrző szivárgó rendszerrel kialakított veszélyes hulladéktároló helyen kerülnek gyűjtésre. A szilárd veszélyes hulladékokat 0,2-30 m<sup>3</sup> térfogatú sav- és lúgálló, speciális műanyag és fém tárolókban gyűjtik. Az egészségügyi hulladékok tárolása 0,7-60 literes badellákban történik, szükség esetén hűtőkonténerekben elhelyezve. A folyékony veszélyes hulladékokat 1 m<sup>3</sup>-es IBC tartályokban, illetve 10 m<sup>3</sup>-es tárolótartályokban tárolják.

A nem veszélyes hulladékokat 600 m<sup>2</sup>-es csapadékvíz elvezető-kezelő rendszerrel ellátott nyílt téri felületen, valamint egy 200 m<sup>2</sup>-es zárt csarnokban gyűjtik. A szilárd hulladékok gyűjtése gyűjtődényzetekben, konténerekben, a folyékony hulladékok gyűjtése 1 m<sup>3</sup>-es raklapon elhelyezett műanyag tartályokban, vagy 60-200 literes hordókban történik.

A telephelyen lévő önálló hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező LOFT DESTIMAT R LE 300 típusú vákuumberendezéshez kapcsolódóan, annak tártálparkjában összesen 115 m<sup>3</sup> folyékony halmazállapotú hulladék tárolása biztosítható.

A veszélyes hulladéktároló hely egy időbeni kapacitása 2.204 tonna, éves szinten gyűjteni tervezett veszélyes hulladékok maximális mennyisége 25.000 t. A nem veszélyes hulladéktároló egy időbeni kapacitása 2.800 t, éves szinten gyűjteni tervezett nem veszélyes hulladékok maximális mennyisége 25.000 t. Az éves előkezelhető mennyiség veszélyes és nem veszélyes hulladékok esetében egyaránt 20.000 t/év.

Az előkezelési tevékenység hozzávetőlegesen 1000 m<sup>2</sup> fedett, kármentővel ellátott, illetve betonozott területen történik. A veszélyes hulladékok előkezelésének helyén dréncsöves figyelőrendszerrel ellátott padozat került kialakításra.

Az előkezelési helyszíneken az alábbi gépek, berendezések, eszközök állnak rendelkezésre:

*Anyagmozgató berendezések:*

- 1 db Nissan emelővillás targonca
- 2 db Caterpillar emelővillás targonca
- 1 db Toyota emelővillás targonca
- 1 db Hangcha emelővillás targonca
- 1 db JCB 3CX típusú rakodógép

*Bálázás, egységgrakat kialakítás:*

- 1 db MK 2500 típusú kétkamrás nagybálázó gép kidobóval
- 1 db félautomata HBT HPH 40 típusú bálázógép

*Darabolás, aprítás:*

- 1 db üvegtörő gép
- 3 db műanyagdaráló gép
- 1 db DH 600 típusú univerzális daráló

*Tömörítés, préselés:*

- 1 db hidraulikus sajtológép
- 2 db SP-12 típusú hulladéktömörítő berendezés
- 2 db konténerprés

*Bontás:*

- elektromos, vagy pneumatikus fejtő-véső kalapácsvákuum szivattyú, kézi szerszámok

A hulladékok előkezeléséhez jellemzően segédanyagokat nem használnak fel. A veszélyes és nem veszélyes hulladéknak minősülő emulziók és mosófolyadékok vákuum termikus bepárlással történő kezelése történik a fentiekben jelzett típusú, önálló hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező vákuumbepárló berendezéssel.

A veszélyes hulladékokat az előkezelést követően a szállításra alkalmas göngyölegekben tárolják. A folyékony hulladékokat IBC tartályokban, 200 l-es fémhordókban, folyadékzáró konténerekben, a tömörített szilárd hulladékokat préskonténerekben, a bálázott hulladékokat szállító palettán gyűjtik. Az egyéb hulladékokat 4-6 m<sup>3</sup>-es gyűjtőkonténerekben, illetve minősített fémhordókban tárolják, majd engedéllyel rendelkező hulladékgazdálkodónak adják át.

Az Engedélyes a Szombathely, Körmen di u. 92. szám alatti telephelyén a IV/1. és IV/2. pontban felsorolt veszélyes és nem veszélyes hulladékok előkezelése során az alábbi tevékenységeket végezheti:

**a) Csomagolás, átcsomagolás (kezelési kód: E02-99):**

A darabos és ömlesztett hulladékok beszállítása 1-30 m<sup>3</sup>-es konténerekben történik, fedélzeti daru igénybevételével. A hulladékok érkehetnek fém- és műanyag hordós kiszerezésben, illetve 0,1-60 dm<sup>3</sup>-es műanyag edényekben. A szilárd halmazállapotú hulladékokat 0,2-30 m<sup>3</sup> űrtartalmú fémkonténerekbe rakják át, amelyek biztosítják a hulladékok szóródás- és csepegésmentes tárolásának és szállításának feltételeit. A konténerek zárófedéllel ellátottak. A tároló edényekbe beleszáradt hulladékokat elektromos vagy pneumatikus fejtő-véső kalapáccsal teszik átrakhatóvá. A folyékony halmazállapotú hulladékokat vákuum szivattyúval fejtik át nyomásálló tartályba, vagy zárható fémtartályokba. A tartály-gépkocsival történő szállítás esetén az átfajtások műszakilag biztosíthatók, szűkítőcsővel a hordókból történő ürítés is megoldott.

**b) Darabolás, aprítás (kezelési kód: E02-03):**

A kiürült műanyag, fém edényeket, és egyéb darálható hulladékokat rezgő fűrésszel darabolják, majd aprítógéppel aprítják térfogatcsökkentés céljából, illetve a műanyag edényzetet úgy alakítják át, hogy abba a darabos, ömlesztett hulladék berakhatóvá váljon.

**c) Tömörítés, préselés, egységeket kialakítása (kezelési kód: E02-04):**

Speciális nyomóprés alkalmazásával elsősorban fém gyűjtőedények összepréselése történik. Tömörítést végeznek még az üres dobozok, edényzetek esetében az esetlegesen bennük maradó hajtógáz kipréseléséhez. A műanyag edények térfogatcsökkentését tömörítő konténerek használatával végzik. A papír és könnyűszerkezetes göngyölegek egységekké préselése bálázógéppel történik.

**d) Bontás (kezelési kód: E02-01, E02-08):**

Beszáradt, korrodált állapotú hulladékok esetében elektromos vagy pneumatikus fejtő-véső kalapáccsal bontási tevékenységet végeznek. Az összetett berendezéseket célszámmal bontják meg.

**e) Víztelenítés (kezelési kód: E02-01, E02-02, E02-12):**

Az emulziók, vizes olajok fizikai szétválasztása vákuum szivattyúval történik. A szétválasztással lehetővé válik a hulladékok elkülönítése és ártalmatlanítása, a vizes frakció ártalmatlanító helyre történő szállítása. A gravitációs alapon működő fázisszétválasztás történhet IBC tartályokban, illetve a telepített tartályparkban is, szükség esetén pelyhesítő anyag hozzáadásával.

**f) Keverékképzés (kezelési kód: E04-08):**

A telephelyre beérkező folyadékokból kiszállításra vagy desztillációra alkalmas folyadékelegyet képeznek. Jellemzően az állandó, vagy nagyon hasonló kémiai összetételű és fizikai tulajdonságú folyékony, iszapszerű hulladékok esetén alkalmazható a keverékképzés, mely minden esetben

műszaki védelemmel ellátott területen történik (veszélyes hulladék tárolóhely, vákuum bepárló tartályparkja). A beérkezett hulladékok összetételét, kémiai tulajdonságait vizsgálják. A keverékképzés által a hulladékok nagyobb csomagolásban (pl. IBC tartály) kerülnek elszállításra a telephelyről.

g) **Válogatás (kezelési kód: E02-05, E02-06):**

A gyártási folyamatok során az azonos tulajdonságú, de különböző fázisokban keletkező hulladékok szelektálását végzik. A telephelyre beérkező hulladékok alaki és anyagminőség szerint történő válogatása történik.

A rakodógépek, és a szállításhoz használt tehergépjárművek tárolását az Engedélyes Szombathely, Körömdi út 92. szám alatt lévő alatti telephelyén végzi, javításuk, karbantartásuk szakszervízben történik.

### III.

#### **Pénzügyi, személyi feltételek**

Engedélyes környezetszennyezési károkra vonatkozó felelősségbiztosítással és céltartalék képzésére vonatkozó tervvel rendelkezik.

A hulladékkezelési tevékenységet megfelelő képzettséggel rendelkező alkalmazottak végzik. A hulladékgazdálkodási tevékenység irányítását felsőfokú műszaki, környezetvédelmi végzettséggel rendelkező ügyvezető látja el.

### IV.

#### **Környezetvédelmi előírások, kikötések, üzemeltetési feltételek**

1. A telephelyen gyűjtéssel átvehető és előkezelhető veszélyes hulladékok a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet szerinti kódszáma, megnevezése, valamint mennyisége:

HAK azonosító	Veszélyes hulladékok megnevezése	Éves előkezelhető mennyiség	Egyidejűleg tárolható mennyiség tonna	Éves gyűjthető mennyiség	Előkezelési tevékenység
		t/év		t/év	
<b>01</b>	<b>ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, BÁNYÁSZATBÓL, KŐFEJTÉSBŐL, FIZIKAI ÉS KÉMIAI KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>				
01 03 04*	szulfidos ércek feldolgozásából származó visszamaradó, savképző meddő		600	50	
01 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb meddő		600	50	
01 03 07*	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes	300	600	50	c, g
01 05 05*	olaj tartalmú fűrőiszapok és hulladékok	300	600	50	a., e., g
01 05 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűrőiszapok és egyéb hulladékok	300	600	50	a., f, e.
<b>02</b>	<b>MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELÉS- BŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS -FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>				
02 01 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó, mezőgazdasági vegyi hulladékok	200	600	250	a., e, f, g

<b>03</b>	<b>FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPIR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>				
03 01 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó, faforgács, fűrészáru, deszka, furnér, falemez darabolási hulladékok	300	600	100	a., g
03 02 01*	halogénezett szerves vegyületeket nem tartalmazó faanyagvédő szerek	300	600	100	a., g.
03 02 02*	halogénezett szerves vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek	300	600	100	a., g.
03 02 03*	fém-organikus vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek	300	600	100	a., g.
03 02 04*	szervetlen vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek	300	600	100	a., g.
03 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb faanyagvédő szerek	300	600	100	a., g.
<b>04</b>	<b>BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK</b>				
04 01 03*	oldószer tartalmú, zsírtalanítási, folyékony fázis nélküli hulladékok	300	600	100	a., f, g
04 02 14*	kikészítésből származó, szerves oldószert tartalmazó hulladékok	300	600	100	a., b., f., e., g
04 02 16*	veszélyes anyagot tartalmazó színezékek és pigmentek	300	600	100	a., g
04 02 19*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	300	600	100	a., e., f, g
<b>05</b>	<b>KŐOLAJFINOMÍTÁSBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSBÓL ÉS A KŐSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>				
05 01 02*	sótalanító berendezésből származó iszapok	500	600	100	a., e., f., g
05 01 03*	tartályfenék iszapok	500	600	100	a., e., f., g
05 01 05*	kiömlött olaj	500	600	100	a., e., f., g
05 01 06*	üzem vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszapok	500	600	100	a., e., f., g
05 01 07*	savas kátrányok	500	600	100	a., e., f., g
05 01 08*	egyéb kátrányok	500	600	100	a., e., f., g
05 01 09*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszapok	500	600	100	a.,e., f., g
05 01 11*	tüzelőanyagok lúgos tisztításából származó hulladékok	500	600	100	a., e., f., g
05 01 12*	savas olajok	500	600	100	a., e., f., g
05 01 15*	elhasznált derítőföld	500	600	100	a., g
05 06 01*	savas kátrányok	500	600	100	a., e., g
05 06 03*	egyéb kátrányfélék	500	600	100	a., e., g
05 07 01*	higanyt tartalmazó hulladékok	500	600	200	a., g
<b>06</b>	<b>SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>				
06 01 01*	kénsav és kénessav kimerült	1000	600	600	a., e., f., g
06 01 02*	sósav	1000	600	300	a., f
06 01 03*	folsav (hidrogén-fluorid)	1000	600	300	a., f
06 01 04*	foszforsav és foszforossav	1000	600	600	a., f
06 01 05*	salétromsav és salétromossav	1000	600	300	a., f

06 01 06*	egyéb savak	1000	600	600	a., f
06 02 01*	kalcium-hidroxid	1000	600	300	a., f
06 02 03*	ammónium-hidroxid	1000	600	300	a., f
06 02 04*	nátrium- és kálium-hidroxid	1000	600	300	a., f
06 02 05*	egyéb lúgok	1000	600	300	a., f
06 03 11*	cianidtartalmú szilárd sók és oldatok	1000	600	600	a., e, f
06 03 13*	nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik	1000	600	600	a., f, e
06 03 15*	nehézfémeket tartalmazó fémoxidok	1000	600	300	a., f, g
06 04 03*	arzen tartalmú hulladékok	1000	600	600	a., g
06 04 04*	higanytartalmú hulladékok	1000	600	600	a., g
06 04 05*	más nehézfémeket tartalmazó hulladékok	1000	600	600	a., g
06 05 02*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	1000	600	300	a., e., f., g
06 06 02*	veszélyes szulfid-vegyületeket tartalmazó hulladékok	1000	600	300	a., g
06 07 02*	klórgyártásból származó aktív szén	1000	600	300	a., g
06 07 04*	oldatok és savak, pl. kontakt-sav	1000	600	300	a., g
06 10 02*	veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	1000	600	600	a., g
06 13 01*	szervetlen növényvédő szerek, faanyagvédő szerek és egyéb	1000	600	300	a., f, g
06 13 02*	kimerült aktív szén (kivéve 06 07 02)	1000	600	300	a., g
06 13 04*	azbeszt feldolgozásának hulladéka	1000	600	300	a.
06 13 05*	korom	1000	600	300	a.
<b>07</b>	<b>SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>				
07 01 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	2000	600	800	a., e., f
07 01 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	2000	600	800	a., e., f
07 01 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok, és anyalúg	2000	600	800	a., e., f
07 01 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	2000	600	800	a., g
07 01 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	2000	600	800	a., g
07 01 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	2000	600	800	a., b.
07 01 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	2000	600	800	a., b., g
07 01 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	2000	600	800	a., e., f, g
07 02 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	2000	600	800	e., f
07 02 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	2000	600	800	a., e., f.
07 02 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	2000	600	800	a., e., f
07 02 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	2000	600	800	a., e., f
07 02 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	2000	600	800	a., g
07 02 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok	2000	600	800	a., b.

07 02 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	2000	600	800	a., b.
07 02 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	2000	600	800	a., e., f
07 02 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladékok	2000	600	800	a., e., f., g
07 03 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	2000	600	800	a., e., f., g
07 03 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	2000	600	800	a., e., f., g
07 03 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	2000	600	800	a., e., f., g
07 03 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	2000	600	800	a., e., f., g
07 03 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	2000	600	800	a., e., f., g
07 03 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	2000	600	800	a., b.
07 03 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	2000	600	800	a., b.
07 03 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	2000	600	800	a., e., f., g
07 04 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	2000	600	800	a., e., f., g
07 04 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	2000	600	800	a., e., f., g
07 04 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	2000	600	800	a., e., f., g
07 04 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	2000	600	800	a., e., f., g
07 04 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	2000	600	800	a., g
07 04 09*	alogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	2000	600	800	a., b.
07 04 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	2000	600	800	a., b.
07 04 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	2000	600	800	a., e., f., g
07 04 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	2000	600	800	a., b., g
07 05 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	2000	600	800	a., e., f
07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	2000	600	800	a., e., f
07 05 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	2000	600	800	a., e., f
07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	2000	600	800	a., g
07 05 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	2000	600	800	a., f., g
07 05 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	2000	600	800	a., b.
07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	2000	600	800	a., b.
07 05 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	2000	600	800	a., e., f

07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	2000	600	800	a., b. f., g
07 06 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	2000	600	800	a., e., f
07 06 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	2000	600	800	a., f
07 06 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	2000	600	800	a., f
07 06 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	2000	600	800	a., g
07 06 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	2000	600	800	a., b., f., g
07 06 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	2000	600	800	a., b.
07 06 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	2000	600	800	a., b.
07 06 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	2000	600	800	a., e., f
07 07 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	2000	600	800	a., e., f
07 07 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	2000	600	800	a., e., f
07 07 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	2000	600	800	a., e., f
07 07 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	2000	600	800	a., g
07 07 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	2000	600	800	a., f., g
07 07 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	2000	600	800	a., b.
07 07 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	2000	600	800	a., b.
07 07 11*	a folyékony hulladékok telephelyen történő kezeléséből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	2000	600	800	a., e., f
<b>08</b>	<b>BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK GYÁRTÁSÁBÓL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>				
08 01 11*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk-hulladékok	3000	600	1300	a., g
08 01 13*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk-iszapok	3000	600	1300	a., e., f., g
08 01 15*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk tartalmú vizes iszapok	3000	600	1300	a., e., f., g
08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	3000	600	1300	a., e., f., g
08 01 19*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók	3000	600	1300	a., e., f., g



08 01 21*	festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok	3000	600	1300	a., c., g
08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladékok	3000	600	1300	a., c. g
08 03 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszapok	3000	600	1300	a., e., g
08 03 16*	hulladékká vált gravírozó oldatok	3000	600	1300	a., e., f., g
08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	3000	600	1300	a., b., g
08 03 19*	diszpergált olaj	3000	600	1300	a., g
08 04 09*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladécai	3000	600	1300	a., f., g
08 04 11*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó-, tömítőanyagok iszapjai	3000	600	1300	a., e., f
08 04 13*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapjai	3000	600	1300	a., e., f., g
08 04 15*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat, valamint ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladékok	3000	600	1300	a., e., f., g
08 04 17*	fenyőgyanta olaj	3000	600	1300	a., f., g
08 05 01*	hulladék izocianátok	3000	600	1300	a., g
<b>09</b>	<b>FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA</b>				
09 01 01*	vizes alapú előhívó- és aktiváló oldatok	300	600	40	a., e., f
09 01 02*	vizes alapú ofszetlemez előhívó oldatok	300	600	40	a., e., f
09 01 03*	oldószer alapú előhívó oldatok	300	600	40	a., e., f
09 01 04*	rögzítő (fixír) oldatok	300	600	40	a., e., f
09 01 05*	halványító oldatok és halványító rögzítő fixír oldatok	300	600	40	a., e., f
09 01 11*	egyszer használatos fényképezőgépek, amelyek a 16 06 01, 16 06 02 vagy a 16 06 03 kódszámú tételekhez tartozó áramforrást is tartalmaznak	300	600	40	a., d., g
<b>10</b>	<b>TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>				
10 01 04*	olajtüzelés pernyéje és kazánpora	500	600	150	a., g
10 01 09*	kénsav		600	150	
10 01 13*	tüzelőanyagként használt emulgeált szénhidrogének pernyéje		600	150	
10 01 14*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hamu, salak és kazánpor	500	600	150	a.
10 01 16*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó pernye			150	
10 01 18*	gázok tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	500	600	150	a., g
10 01 20*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	500	600	150	a., e., f., g
10 01 22*	kazán tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vizes iszapok	500	600	150	a., e., f., g

10 02 07*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	500	600	150	a., g
10 02 11*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	500	600	150	a., e., f
10 03 04*	elsődleges termelésből származó salak	500	600	150	a.
10 03 08*	másodlagos termelésből származó sósalak	500	600	150	a.
10 03 09*	másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak)	500	600	150	a., g
10 03 15*	gyúlékony fölözékek, amelyek vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztenek	500	600	150	a.
10 03 19*	füstgázból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó por		600	150	
10 03 21*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is)		600	150	
10 03 23*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék		600	150	
10 03 25*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa		600	150	
10 03 27*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	500	600	150	a., e., f
10 04 01*	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	500	600	150	a., g
10 04 02*	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözékek	500	600	150	a., e., f., g
10 04 03*	kalcium-arzenát		600	150	
10 04 04*	füstgáz por		600	150	
10 04 05*	egyéb részecskék és por		600	150	
10 04 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék		600	150	
10 04 07*	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák	500	600	150	a.
10 04 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	500	600	150	a., e., f., g
10 05 03*	füstgáz por		600	150	
10 05 05*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék		600	150	
10 05 06*	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák	500	600	150	a., e., f., g
10 05 08*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	500	600	150	a., e., f., g
10 05 10*	kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony fölözékek, amelyek vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztenek	500	600	150	a., e., f., g
10 06 03*	füstgázpor	500	600	150	a.
10 06 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék			150	
10 06 07*	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák	500	600	150	a., e., f., g
10 06 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	500	600	150	a., e., f., g
10 07 07*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	500	600	150	a., e., f., g
10 08 08*	elsődleges és másodlagos termelés sósalakja	500	600	150	a., g

10 08 10*	kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony fölőzések, amelyek vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztenek	500	600	150	a.
10 08 12*	anódgyártásból származó, kátrányt tartalmazó hulladék		600	150	
10 08 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por		600	150	
10 08 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	500	600	150	a., e., f, g.
10 08 19*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	500	600	150	a., e., f, g
10 09 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma			150	
10 09 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák	500	600	150	a., g
10 09 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por		600	150	
10 09 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék		600	150	
10 09 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladék		600	150	
10 09 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag		600	150	
10 10 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagot tartalmazó öntőmag és forma		600	150	
10 10 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma		600	150	
10 10 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por		600	150	
10 10 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék		600	150	
10 10 13*	veszélyes anyagot tartalmazó kötőanyag hulladék		600	150	
10 10 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag		600	150	
10 11 11*	nehézfémeket tartalmazó (pl. katódsugár csövek), üvegrészecskék és üvegpórhulladéka		600	150	
10 12 09*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék		600	150	
10 12 11*	nehézfémeket tartalmazó zománczási hulladékok	500	600	150	a.
10 13 09*	azbesztcement gyártásakor keletkező, azbesztet tartalmazó szilárd hulladékok	500	600	150	a.
11	<b>FÉMEK ÉS EGYÉB ANYAGOK KÉMIAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL ÉS BEVONÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK; NEMVAS FÉMEK HIDROMETALLURGIAI HULLADÉKA</b>				
11 01 05*	reve eltávolítására használt savak	4000	600	1600	a., f
11 01 06*	közelebből nem meghat. savak	4000	600	1600	a., f
11 01 07*	pácolásra használt lúgok	4000	600	1600	a., f, g
11 01 08*	foszfátózásból származó iszapok	4000	600	1600	a., e., f, g
11 01 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	4000	600	1600	a., e., f

11 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvizék	4000	600	1600	a., e., f
11 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó zsírtalanítási hulladékok	4000	600	1600	a., e., f
11 01 15*	membrán- és ioncserélő rendszerek veszélyes anyagokat tartalmazó eluátumai és iszapjai	4000	600	1600	a., e., f
11 01 16*	kimerült vagy telített ioncserélő gyanták	4000	600	1600	a., g
11 01 98*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok	4000	600	1600	a., g
11 02 02*	cink-hidrometallurgiai iszapok (a jarozitot és goethitet is beleértve)	4000	600	1600	a.
11 02 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok	4000	600	1600	a., g
11 03 01*	cianid tartalmú hulladékok	4000	600	1600	a.
11 03 02*	egyéb hulladékok	4000	600	1600	a.
<b>12</b>	<b>FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>				
12 01 06*	ásványolaj alapú, halogéntartalmú hűtő-kenő folyadékok (kivéve az emulziókat és az oldatokat)	5000	600	1200	a., e., f
12 01 07*	halogénmentes, ásványolaj alapú hűtő-kenő folyadékok (kivéve az emulziókat és az oldatokat)	5000	600	1200	a., e., f, g
12 01 08*	halogéntartalmú hűtő-kenő emulziók és oldatok	5000	600	1200	a., f
12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulziók és oldatok	5000	600	1200	a., f
12 01 10*	szintetikus hűtő-kenő olajok	5000	600	1200	a., e., f
12 01 12*	elhasznált viaszok és zsírok	5000	600	1200	a., e., f, g
12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során keletkező iszapok	5000	600	1200	a., e, f, g
12 01 16*	veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatási hulladékok	5000	600	1200	a., g
12 01 18*	olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)	5000	600	1200	a., e., f
12 01 19*	biológiailag lebontható, gépi megmunkáláshoz használt olaj	5000	600	1200	a., e., f
12 01 20*	veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszközök	5000	600	1200	a., b., g
12 03 01*	vizes mosófolyadékok	5000	600	1200	a., e., f
12 03 02*	gőzzel végzett zsírtalanítás hulladékai	5000	600	1200	a.
<b>13</b>	<b>OLAJHULLADÉK ÉS A FOLYÉKONY ÜZEMANYAG HULLADÉKA (kivéve az étolaj, valamint a 05 és a 12 főcsoportban meghatározott hulladék)</b>				
13 01 01*	PCB-eket tartalmazó hidraulika olajok	4000	600	500	a., f
13 01 04*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó emulziók	4000	600	500	a., f
13 01 05*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulziók	4000	600	500	a., f
13 01 09*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulika olajok	4000	600	500	a., f
13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú	4000	600	500	a., f

	hidraulika olajok				
13 01 11*	szintetikus hidraulika olajok	4000	600	500	a., e., f
13 01 12*	biológiailag könnyen lebomló hidraulika olajok	4000	600	500	a., e., f
13 01 13*	egyéb hidraulika olajok	4000	600	500	a., e., f
13 02 04*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és	4000	600	500	a., f
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolajok	4000	600	500	a., e., f
13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolajok	4000	600	500	a., e., f
13 02 07*	biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolajok	4000	600	500	a., e., f
13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolajok	4000	600	500	a., e., f
13 03 01*	PCB-eket tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olajok	4000	600	500	a., f
13 03 06*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olajok, amelyek különböznek a 13 03 01-től	4000	600	500	a., f
13 03 07*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olajok	4000	600	500	a., f
13 03 08*	szintetikus szigetelő és hő-transzmissziós olajok	4000	600	500	a., f
13 03 09*	biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hő-transzmissziós olajok	4000	600	500	a., f
13 03 10*	egyéb szigetelő és hő-transzmissziós olajok	4000	600	500	a., f
13 04 01*	belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	4000	600	500	a., e., f
13 04 02*	kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladékok	4000	600	500	a., e., f
13 04 03*	egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	4000	600	500	a., e., f
13 05 01*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyagok	4000	600	500	a., e., f
13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszapok	4000	600	500	a., e., f
13 05 03*	büzelzárból származó iszapok	4000	600	500	a., e., f
13 05 06*	olaj-víz szeparátorokból származó olaj	4000	600	500	a., e., f
13 05 07*	olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	4000	600	500	a., e., f
13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladék keverékek	4000	600	500	a., e., f
13 07 01*	tüzelőolaj és dízelolaj	4000	600	500	a., e., f
13 07 02*	benzin	4000	600	500	a., e., f
13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)	4000	600	500	a., e., f
13 08 02*	egyéb emulziók	4000	600	500	a., e., f
13 08 99*	közelebből nem meghatározott hulladékok	4000	600	500	a., e., f
14	<b>SZERVES OLDÓSZER-, HŰTŐ-ANYAG- ÉS HAJTÓGÁZHULLADÉK (kivéve a 07 és a 08 főcsoportban meghatározott hulladék)</b>				
14 06 01*	klór-fluor-szénhidrogének, HCFC, HFC	3000	600	400	a.

14 06 02*	egyéb halogénezett oldószerek és oldószer keverékek	3000	600	400	a., f
14 06 03*	egyéb oldószerek és oldószer keverékek	3000	600	400	a., f
14 06 04*	halogénezett oldószereket tartalmazó iszapok és szilárd hulladékok	3000	600	400	a., e., f
14 06 05*	egyéb oldószereket tartalmazó iszapok és szilárd hulladékok	3000	600	400	a., e., f, g
<b>15</b>	<b>CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELITATÓ ANYA- GOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐ- ANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT</b>				
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladékok	10000	600	2000	a., b., c., e., g.
15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladékok, ide értve a kiürült hajtógázos palackokat	10000	600	2000	a., b., c., g
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebből nem meghatározott olajsűrőket) törőkendők, védőruhákat	10000	600	2000	a., b., c., e., g.
<b>16</b>	<b>A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK</b>				
16 01 04*	hulladékká vált gépjármű		600	1500	
16 01 07*	olajsűrők	8000	600	1500	a., c., e., g.
16 01 08*	higanyt tartalmazó alkatrészek	8000	600	1500	a., d, g
16 01 09*	PCB-eket tartalmazó alkatrészek	8000	600		a., d, g
16 01 10*	robbanó tulajdonságú alkatrészek (pl. légzsákok, pirotechnikai övfeszítők)	8000	600	1500	a., d, g
16 01 11*	azbesztet tartalmazó sűrűlódóbetétek	8000	600	1500	g
16 01 13*	fékfolyadék	8000	600	1500	a., e., f
16 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadékok	8000	600	1500	a. e., f
16 01 21*	veszélyes alkatrészek, amelyek különböznek a 16 01 07-től 16 01 11-ig tartó, valamint a 16 01 13 és a 16 01 14 alatt felsoroltaktól	8000	600	1500	a., g
16 02 09*	PCB-eket tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok	8000	600	1500	a., d, g
16 02 10*	PCB-eket tartalmazó vagy azzal szennyezett, használatból kivont berendezések, amelyek különböznek a 16 02 09-től	8000	600	1500	a., d, g
16 02 11*	klór-fluor-szénhidrogéneket (HCFC, HFC) tartalmazó használatból kivont berendezés		600	1500	
16 02 12*	azbesztet tartalmazó használatból kivont berendezések	8000	600	1500	a., d., g.
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó használatból kivont berendezések, amelyek különböznek a 16 02 09-től 16 02 12-ig felsorolt tételektől	8000	600	1500	a., b., d., g.
16 02 15*	használatból kivont berendezések-ből eltávolított veszélyes anyagok	8000	600	1500	a., b., d., g.
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szervesetlen hulladékok	8000	600	1500	a., b., f, g.

16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladékok	8000	600	1500	a., g
16 04 03*	egyéb robbanóanyag hulladékok	8000	600	1500	a., g
16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	8000	600	1500	a., f
16 05 07*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	8000	600	1500	a., f, e, g
16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	8000	600	1500	a., f, e., g
16 06 01*	ólomakkumulátorok	8000	600	1500	a., g
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek	8000	600	1500	a., g
16 06 03*	higanyt tartalmazó elemek	8000	600	1500	a., g
16 06 06*	elemekből és akkumulátorokból származó, elkülönítve gyűjtött elektrolit	8000	600	1500	a.
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladékok	8000	600	1500	a., e., f, g
16 07 09*	egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	8000	600	1500	a., g.
16 08 02*	veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok	8000	600	1500	a., g
16 08 05*	foszforsavat tartalmazó elhasznált katalizátor	8000	600	1500	a.
16 08 06*	elhasznált folyadékok, amelyeket katalizátorként alkalmaztak	8000	600	1500	a., e., f
16 08 07*	veszélyes anyagokkal szennyezett katalizátorok	8000	600	1500	a., g
16 09 01*	permanganátok pl. kálium-permanganát	8000	600	1500	a., f
16 09 02*	kromátok, pl. kálium-kromát, kálium-vagy nátrium-dikromát	8000	600	1500	a., f
16 09 03*	peroxidok, pl. hidrogén-peroxid	8000	600	1500	a., f
16 09 04*	közelebbről nem meghatározott oxidáló anyagok	8000	600	1500	a., f
16 10 01*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladékok	8000	600	1500	a., e., f
16 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok	8000	600	1500	a., e., f
16 11 01*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, szén-alapú bélés- és tűzálló-anyagok	8000	600	1500	a., g
16 11 03*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb bélés- és tűzálló-anyagok	8000	600	1500	a., g
16 11 05*	kohászaton kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélésanyagok és tűzálló anyagok		600	1500	
<b>17</b>	<b>ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)</b>				
17 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke	8000	600	500	a., b., g
17 02 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa	8000	600	500	a., b., g

17 03 01*	szénkátrányt tartalmazó bitumen keverékek	8000	600	500	a., b.g
17 03 03*	szénkátrány és kátránytermékek	8000	600	500	a., g
17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladékok	8000	600	500	a., b., c., g
17 04 10*	olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábelek	8000	600	500	a., b., g
17 05 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek	8000	600	500	a., g
17 05 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó kotrási meddő	8000	600	500	a., g
17 05 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó vasúti pálya kavicságya	8000	600	500	a., g
17 06 01*	azbeszttartalmú szigetelőanyagok	8000	600	500	a., b., g
17 06 03*	egyéb szigetelőanyagok, amelyek veszélyes anyagból állnak vagy azokat tartalmazzák	8000	600	500	a., b., g
17 06 05*	azbesztet tartalmazó építőanyagok	8000	600	500	a., b., g
17 08 01*	veszélyes anyagokkal szennyezett gipsz-alapú építőanyagok	8000	600	500	a.
17 09 02*	PCB-ket tartalmazó építkezési és bontási hulladékok (pl. PCB-ket tartalmazó szigetelőanyag, PCB-ket tartalmazó gyanta-alapú padozat, PCB-ket tartalmazó leszigetelt ablak, PCB-ket tartalmazó kondenzátorok)	8000	600	500	a.
17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építkezési és bontási hulladékok, ideértve a kevert hulladékokat is)	8000	600	500	a., b., g
18	<b>EMBEREK VAGY ÁLLATOK EGÉSZSÉGÜGYI ELLÁTÁSÁBÓL ÉS/VAGY AZ AZZAL KAPCSOLATOS KUTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK (kivéve a konyhai és éttermi hulladék, amely nem közvetlenül egészségügyi ellátásból származik)</b>				
18 01 03*	egyéb hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	2000	600	1000	a.
18 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszerek	2000	600	1000	a.
18 01 08*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	2000	600	1000	a.
18 01 10*	fogászati célokra használt amalgám hulladék	2000	600	1000	a.
18 02 02*	egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	2000	600	1000	a.
18 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszerek	2000	600	1000	a.
18 02 07*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	2000	600	1000	a.



19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉ- NYEKBŐL, A SZENNYVIZET A KÉPZŐDÉSÜK TELEPHELYÉN KIVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTI- SZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓ- VÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTA- TÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK				19
19 01 05*	gázok kezeléséből származó szűrőpogácsa		600	150	
19 01 06*	gázok kezeléséből származó vizes, folyékony hulladék, és egyéb vizes folyékony hulladék		600	150	
19 01 07*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék		600	150	
19 01 10*	füstgáz kezeléséből származó elhasznált aktív szén	6000	600	150	a., g
19 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó kazánhamu és salak	6000	600	150	a., g
19 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	6000	600	150	a.
19 01 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kazánból eltávolított por	6000	600	150	a.
19 01 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, pirolízis hulladék	6000	600	150	a.
19 02 04*	kevert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz	6000	600	150	a., g
19 02 05*	fizikai-kémiai kezelésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	6000	600	150	a., e, f
19 02 07*	elválasztásból származó olaj és koncentrátumok	6000	600	150	a., e., f
19 02 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó folyékony, éghető hulladékok	6000	600	150	a., e., f
19 02 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd, éghető hulladékok	6000	600	150	a., g
19 02 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok	6000	600	150	a., g
19 04 02*	pernye- és egyéb füstgáz-kezelési hulladékok	6000	600	150	a.
19 07 02*	hulladéklerakóból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó csurgalékvíz	6000	600	150	a., e., f
19 08 06*	telített vagy kimerült ioncserélő gyanták	6000	600	150	a., g
19 08 07*	ioncserélők regenerálásából származó oldatok és iszapok	6000	600	150	a., e., f
19 08 08*	nehézfémeket tartalmazó, membrán-rendszerek hulladékai	6000	600	150	a.
19 08 10*	olaj-víz elválasztásából származó zsír-olaj keverék, amely különbözik a 19 08 09-től	6000	600	150	a., e., f
19 08 11*	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	6000	600	150	a., e., f
19 08 13*	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	6000	600	150	a., e., f, g
19 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó könnyű frakció és por	6000	600	150	a.
19 10 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó más frakciók	6000	600	150	a., g
19 11 01*	elhasznált agyag szűrők	6000	600	150	a., g
19 11 02*	savas kátrányok	6000	600	150	a.
19 11 03*	vizes folyékony hulladék	6000	600	150	a., e., f
19 11 04*	fűtőanyagok lúggal való kezeléséből		600	150	

	származó hulladék				
19 11 05*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap		600	150	
19 11 07*	füstgáz tisztításából származó hulladékok	6000	600	150	a., g
19 12 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	6000	600	150	a., b., c., g.
19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok mechanikai kezelésével nyert hulladékok (ideértve a kevert anyagokat is)	6000	600	150	a., b., g
19 13 01*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	6000	600	150	a., g, g
19 13 03*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	6000	600	150	a., g
19 13 05*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	6000	600	150	a., e., f
19 13 07*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvizek, tömény vizes oldatok	6000	600	150	a., e., f
<b>20</b>	<b>TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ, KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYÚJTOTT FRAKCIÓT IS</b>				
20 01 13*	oldószerek	1000	600	200	a., f, g
20 01 14*	savak	1000	600	200	a., f, g
20 01 15*	lúgok	1000	600	200	a., f, g
20 01 17*	fényképészeti vegyszerek	1000	600	200	a., g
20 01 19*	növényvédő szerek	1000	600	200	a., f, g
20 01 21*	fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladékok	1000	600	200	a., g
20 01 23*	klór-fluor-szénhidrogéneket tartalmazó kiselejtezett berendezések	1000	600	200	a., d, g
20 01 26*	étolaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től	1000	600	200	a., e., f
20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták	1000	600	200	a., e., f, g
20 01 29*	veszélyes anyagokat tartalmazó mosószerek	1000	600	200	a., e., f, g
20 01 31*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	1000	600	200	a., g
20 01 33*	elemek és akkumulátorok, amelyek között 16 06 01, 16 06 02 vagy a 16 06 03 kódszám alatt felsorolt elemek és akkumulátorok is megtalálhatók	1000	600	200	a., g
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21 és 20 01 23 kódszámú hulladékoktól	1000	600	200	a., b., d., g
20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	1000	600	200	a., b., g
	<b>Összesen maximum:</b>	<b>20000</b>	<b>2204</b>	<b>25000</b>	

2. A telephelyen gyűjtéssel átvehető és előkezelhető nem veszélyes hulladékok a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet szerinti kódszáma, megnevezése, valamint mennyisége:

HAK azonosító	Nem veszélyes hulladékok megnevezése	Éves előkezelhető mennyiség	Egyidejűleg tárolható mennyiség	Éves gyűjthető mennyiség	Előkezelési tevékenység
		t/év	tonna	t/év	
<b>01</b>	<b>ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, BÁNYÁSZATBÓL, KŐFEJTÉS- BÓL, FIZIKAI ÉS KÉMIAI KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>				
01 01 01	fém tartalmú ásványok bányászatából származó hulladék	10	300	100	a., b., g
01 01 02	nemfémes ásványok bányászatából származó hulladék	10	300	100	a., b., g
01 03 06	meddő, amely különbözik a 01 03 07-től és a 01 03 05-től	10	300	100	a., g.
01 03 08	hulladékpor, amely különbözik a 01 03 07-től	10	300	100	a., c., g
01 03 09	timföld termeléséből származó vörösiszap, amely különbözik a 01 03 07-től	10	300	100	a., c., g
01 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10	300	100	a., c., g
01 04 08	kötőrmelék és hulladékkavics, amely különbözik a 01 04 07-től	10	300	100	a., c., g
01 04 09	hulladékhomok és hulladékagyag	10	300	100	a., c., g
01 04 10	hulladékpor, amely különbözik a 01 04 07-től	10	300	100	a., c., g
01 04 11	kálisó és kősó feldolgozásából származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	10	300	100	a., c., g
01 04 12	érc mosásából és tisztításából származó meddő és egyéb hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től és a 01 04 11-től	10	300	100	a., c., g
01 04 13	kő vágásából és fűrészeléséből származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	10	300	100	a., c., g
01 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10	300	100	a., c., g
01 05 04	édesvíz diszperziós közegének fűrészből származó iszap és hulladék	10	300	100	a., c., f., e
01 05 07	baritot (bárium-szulfátot) tartalmazó fűrészből és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól	10	300	100	a., c., f., e
01 05 08	klorid-tartalmú fűrészből és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól	10	300	100	a., c., f., e
01 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10	300	100	a., c., g
<b>02</b>	<b>MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELÉSBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS -FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>				
02 01 01	mosásból és tisztításból származó iszap	50	300	100	a., c., e

02 01 02	hulladékká vált állati szövetek	50	300	100	a., c. g
02 01 03	hulladékká vált növényi szövetek	50	300	100	a., b., c, g
02 01 04	műanyag hulladék (kivéve a csomagolás)	50	300	100	a., b., c, g
02 01 06	állati ürülék, vizelet és trágya (beleértve a szennyezett szalmát), elkülönítve gyűjtött és nem a képződés helyén kezelt folyékony hulladék (hígtrágya)			100	
02 01 07	erdőgazdálkodás hulladéka	50	300	100	a., b., c, g
02 01 09	agrokémiai hulladék, amely különbözik a 02 01 08-tól	50	300	100	a., e, f., g
02 01 10	fémhulladék	50	300	100	a., b., c, d., g
02 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	50	300	100	a.,b., c, g
02 02 01	mosásból és tisztításból származó iszap			100	
02 02 02	hulladékká vált állati szövetek			100	
02 02 03	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	500	300	500	a., c., g.
02 02 04	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap			100	
02 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék			100	
02 03 01	mosásból, tisztításból, hámozásból, centrifugálásból és más szétválasztásokból származó iszap	50	300	100	a., c., e, f
02 03 02	tartósítószer hulladék	50	300	100	a., c., e., f
02 03 03	oldószeres kivonatolásból származó hulladék	50	300	100	a., e, f
02 03 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	50	300	100	a., c, g
02 03 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	50	300	100	a., c., f., e
02 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	50	300	100	a., c., g.
02 04 01	cukorrépa tisztításából és mosásából visszamaradt föld	50	300	100	a., c., g
02 04 02	nem szabványos kalcium-karbonát	50	300	100	a., c, g
02 04 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	50	300	100	a., c., e, f, g
02 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	50	300	100	a., b., c, e., f
02 05 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	50	300	100	a., c., g
02 05 02	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	50	300	100	a., c., e., f
02 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	50	300	100	a., b., c., f., e
02 06 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	50	300	100	a., b.,c., e., f., g
02 06 02	tartósítószer hulladék	50	300	100	a., c, g
02 06 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	50	300	100	a., c., e
02 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	50	300	100	a., b., c., e., f., g
02 07 01	a nyersanyagok mosásából, tisztításából és mechanikus aprításából származó hulladék	50	300	100	a., c., g

02 07 02	szeszfőzés hulladéka	50	300	100	a., b., c.,g
02 07 03	kémiai kezelésből származó hulladék	50	300	100	a., c, g
02 07 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	50	300	100	a., b.,c, e., f., g
02 07 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	50	300	100	a., b.,c, e., f., g
02 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	50	300	100	a., b.,c, e., f., g
<b>03</b>	<b>FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPÍR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>				
03 01 01	fakéreg és parafahulladék	50	300	200	a., b., c., g
03 01 05	fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér, amely különbözik a 03 01 04-től	50	300	200	a., b., c., g
03 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	50	300	200	a., c., g
03 02 99	közelebbről meg nem határozott faanyagvédőszer	50	300	200	a., c., g
03 03 01	fakéreg és fahulladék	50	300	200	a., b., c., g
03 03 02	zöldlúg iszap, amelyet főzőlúg regenerálásából nyertek k	50	300	200	a., c., e., g
03 03 05	papír újrafeldolgozásából származó festékeltávolítási (de-inking) iszap	50	300	200	a., c., e., g
03 03 07	hulladék papír és karton rost szuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradék	50	300	200	a., b., c., g
03 03 08	hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladék	50	300	200	a., b., c., g
03 03 09	hulladék mészsizap	50	300	200	a., c., e, g
03 03 10	mechanikai elválasztásból származó szálaradék, szál-, töltőanyag- és fedőanyag-iszap	50	300	200	a., c., e, g
03 03 11	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 03 03 10-től	50	300	200	a., c., e, g
03 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	50	300	200	a., c., g
<b>04</b>	<b>BŐR-, SZÖRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK</b>				
04 01 01	húslás és a meszezési bőrhasíték hulladéka	500	300	600	a., c., g
04 01 02	meszezési hulladék	500	300	600	a., c., g
04 01 04	krómtartalmú cserzőlé	500	300	600	a., f., e
04 01 05	krómot nem tartalmazó cserzőlé	500	300	600	a., f., e
04 01 06	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, krómot tartalmazó iszap	500	300	600	a., f., e
04 01 07	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, krómot nem tartalmazó iszap	500	300	600	a., c., f., e
04 01 08	krómot tartalmazó cserzett bőrhulladék (kék hasíték, forgács, apríték, csiszolási por)	500	300	600	a., c., g
04 01 09	kidolgozási és kikészítési hulladék	500	300	600	a., c., g

04 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500	300	600	a., c., g
04 02 09	társított anyagokból származó hulladék (impregnált textíliák, elasztomerek, plasztomerek)	500	300	600	a., c., g
04 02 10	természetes alapanyagokból származó szerves anyag (pl. zsír, viasz)	500	300	600	a., c., g
04 02 15	kikészítésből származó hulladék, amely különbözik a 04 02 14-től	500	300	600	a., c., e., f., g
04 02 17	színezék és pigment, amely különbözik a 04 02 16-től	500	300	600	a., c., g
04 02 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 04 02 19-től	500	300	600	a., c., e., f., g
04 02 21	feldolgozatlan textilszál hulladék	500	300	600	a., c., g
04 02 22	feldolgozott textilszál hulladék	500	300	600	a., c., d., g
04 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500	300	600	a., c., f., g
<b>05</b>	<b>KŐOLAJFINOMÍTÁSBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSBÓL ÉS A KŐSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>				
05 01 10	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 05 01 09-től	100	300	100	a., e., f., g
05 01 13	kazántápvíz iszapja	100	300	100	a., c., e., f., g
05 01 14	hűtőtornyok hulladéka	100	300	100	a., c., g
05 01 16	kőolaj kéntelenítéséből származó, kén tartalmú hulladék	100	300	100	a., c., g
05 01 17	bitumen	100	300	100	a., c., g
05 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	100	300	100	a., c., g
05 06 04	hűtőtornyok hulladéka	100	300	100	a., c., g
05 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	100	300	100	a., c., g
05 07 02	ként tartalmazó hulladék	100	300	100	a., c., g
05 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	100	300	100	a., c., g
<b>06</b>	<b>SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>				
06 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	100	300	50	a., c., e., f., g
06 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	100	300	50	a., c., e., f., g
06 03 14	szilárd sók és oldatai, amelyek különböznek a 06 03 11-től és a 06 03 13-tól	100	300	50	a., c., e., f., g
06 03 16	fémoxidok, amelyek különböznek a 06 03 15-től	100	300	50	a., c., g
06 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	100	300	50	a., c., g
06 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	100	300	50	a., c., g
06 05 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 06 05 02-től	100	300	50	a., c., e., f., g

06 06 03	szulfidvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 06 06 02-től	100	300	50	a., c., g
06 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	100	300	50	a., c., g
06 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	100	300	50	a., c., g
06 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	100	300	50	a., c., g
06 09 02	foszforvegyületet tartalmazó salak	100	300	50	a., c., g
06 09 04	kalcium alapú reakciók hulladéka, amely különbözik a 06 09 03-tól	100	300	50	a., c., g
06 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	100	300	50	a., c., g
06 10 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	100	300	50	a., c., g
06 11 01	titán-dioxid termeléséből származó, kalcium alapú reakció hulladéka	100	300	50	a., c., g
06 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	100	300	50	a., c., g
06 13 03	műkorom (carbon black)	100	300	50	a., c.
06 13 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	100	300	50	a., c., g
<b>07</b>	<b>SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>				
07 01 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 01 11-től	500	300	200	a., c., e., f., g
07 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500	300	200	a., c., g
07 02 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 02 11-től	500	300	200	a., c., e., f
07 02 13	hulladék műanyag	500	300	200	a., b., c., d., g
07 02 15	adalekanyag hulladék, amely különbözik a 07 02 14-től	500	300	200	a., c., g
07 02 17	szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 07 02 16-től	500	300	200	a., c., g
07 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500	300	200	a., c., g
07 03 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 03 11-től	500	300	200	a., c., e., f
07 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500	300	200	a., c., g
07 04 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 04 11-től	500	300	200	a., c., e., f
07 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500	300	200	a., c., g
07 05 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 05 11-től	500	300	200	a., c., e., f
07 05 14	szilárd hulladék, amely különbözik a 07 05 13-tól	500	300	200	a., c., g
07 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500	300	200	a., c., g

07 06 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 06 11-től	500	300	200	a., c., e., f
07 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500	300	200	a., c., f., g
07 07 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 07 11-től	500	300	200	a., c., e., f
07 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500	300	200	a., c., g
08	<b>BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK GYÁRTÁSÁBÓL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>				
08 01 12	festék- vagy lakk-hulladék, amely különbözik a 08 01 11-től	800	300	700	a., c., g
08 01 14	festék- vagy lakk-iszap, amely különbözik a 08 01 13-tól	800	300	700	a., e., f., g
08 01 16	festék vagy lakk tartalmú vizes iszap, amely különbözik a 08 01 15-től	800	300	700	a., e., f., g
08 01 18	festékek és lakkok eltávolításából származó hulladék, amely különbözik a 08 01 17-től	800	300	700	a., e., f., g
08 01 20	festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók, amelyek különböznek a 08 01 19-től	800	300	700	a., e., f., g
08 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	800	300	700	a., c., g
08 02 01	por alapú bevonatok hulladéka	800	300	700	a., c., g
08 02 02	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes iszap	800	300	700	a., c., e. f., g
08 02 03	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes szuszpenzió	800	300	700	a., c., e. f., g
08 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	800	300	700	a., c., e. f., g
08 03 07	nyomdafestéket tartalmazó vizes iszap	800	300	700	a., c., e. f., g
08 03 08	nyomdafestéket tartalmazó vizes folyékony hulladék	800	300	700	a., c., e. f., g
08 03 13	nyomdafesték hulladék, amely különbözik a 08 03 12-től	800	300	700	a., c., g
08 03 15	nyomdafesték iszap, amely különbözik a 08 03 14-től	800	300	700	a., c., e., f., g
08 03 18	hulladékká vált toner, amely különbözik a 08 03 17-től	800	300	700	a., b., g
08 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	800	300	700	a., c., g
08 04 10	ragasztók, tömítőanyagok hulladéka, amely különbözik a 08 04 09-től	800	300	700	a., c., f., g
08 04 12	ragasztó-, tömítőanyagok iszapja, amely különbözik a 08 04 11-től	800	300	700	a., c., e., f
08 04 14	ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja, amely különbözik a 08 04 13-tól	800	300	700	a., c., e., f., g
08 04 16	ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó folyékony vizes	800	300	700	a., c., e., f., g



	hulladék, amely különbözik a 08 04 15-től				
08 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	800	300	700	a., c., f. g
<b>09</b>	<b>FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA</b>				
09 01 07	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket tartalmazó fotófilm és -papír	50	300	50	a., c., g
09 01 08	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket nem tartalmazó fotófilm és -papír	50	300	50	a., c., g
09 01 10	egyszer használatos fényképezőgép, áramforrás nélkül	50	300	50	a., c., d., g
09 01 12	áramforrást is tartalmazó, egyszer használatos fényképezőgép, amely különbözik a 09 01 11-től	50	300	50	a., c., d., g
09 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	50	300	50	a., c., g
<b>10</b>	<b>TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>				
10 01 01	hamu, salak és kazánpor (kivéve a 10 01 04)	500	300	100	a., g.
10 01 02	széntüzelés pernyéje	500	300	100	a., g.
10 01 03	tőzegpernye és kezeletlen fa eltüzeléséből származó pernye	500	300	100	a., g.
10 01 05	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó szilárd hulladék	500	300	100	a., g.
10 01 07	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó iszap hulladéka	500	300	100	a., e., f., g
10 01 15	együttégetésből származó hamu, salak és kazán por, amely különbözik a 10 01 14-től	500	300	100	a., c.
10 01 17	együttégetésből származó pernye, amely különbözik a 10 01 16-tól	500	300	100	a., c.
10 01 19	gázok tisztításából származó hulladék, amely különbözik a 10 01 05-től, a 10 01 07-től és a 10 01 18-tól	500	300	100	a., c., g
10 01 21	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 10 01 20-tól	500	300		a., c., e., f., g
10 01 23	kazán tisztításából származó vizes iszap, amely különbözik a 10 01 22-től	500	300	100	a., c., e., f
10 01 24	fluid-ágyból származó homok	500	300		a., c., g
10 01 25	széntüzelésű erőművek tüzelőanyagának tárolásából, előkészítéséből származó hulladék	500	300	100	a., c., g
10 01 26	hűtővíz kezeléséből származó hulladék	500	300		a., c., g
10 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500	300	100	a., c., g
10 02 01	salak kezeléséből származó hulladék	500	300		a., c., g
10 02 02	kezeletlen salak	500	300	100	a., c., g
10 02 08	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 07-től	500	300	100	a., c., g
10 02 10	hengerlési reve	500	300	100	a., c., g

10 02 12	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 02 11-től	500	300	100	a., c., e., f
10 02 14	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 02 13-tól	500	300	100	a., c., g
10 02 15	egyéb iszap és szűrőpogácsa	500	300	100	a., c., e., f., g
10 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500	300	100	a., c., g
10 03 02	hulladékká vált anód törmelékek	500	300	100	a., c., g
10 03 05	hulladék timföld	500	300	100	a., c.
10 03 16	főlözék és salak, amely különbözik a 10 03 15-től	500	300	100	a., c., g
10 03 18	anód gyártásából származó, széntartalmú hulladék, amely különbözik a 10 03 17-től	500	300	100	a., c., g
10 03 20	füstgázból származó por, amely különbözik a 10 03 19-től	500	300	100	a., c., g
10 03 22	egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is), amelyek különböznek a 10 03 21-től	500	300	100	a., c., g
10 03 24	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 23-tól	500	300	100	a., c., g
10 03 26	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 03 25-től	500	300	100	a., c., e., f
10 03 28	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 27-től	500	300	100	a., c.
10 03 30	sósalak és feketesalak kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 29-től	500	300	100	a., c.
10 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500	300	100	a., c.
10 04 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 04 09-től	500	300	100	a., c., g
10 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500	300	100	a., c., g
10 05 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	500	300	100	a., c.
10 05 04	egyéb részecskék és por	500	300	100	a., c.
10 05 09	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 05 08-től	500	300	100	a., c.
10 05 11	főlözék és salak, amely különbözik a 10 05 10-től	500	300	100	a., c.
10 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500	300	100	a., c.
10 06 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	500	300	100	a., c.
10 06 02	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és főlözék	500	300	100	a., c.
10 06 04	egyéb részecskék és por	500	300	100	a., c.
10 06 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 06 09-től	500	300	100	a., c.
10 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500	300	100	a., c.
10 07 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	500	300	100	a., c.

10 07 02	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék	500	300	100	a., c.
10 07 03	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	500	300	100	a., c.
10 07 04	egyéb részecskék és por	500	300	100	a., c.
10 07 05	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	500	300	100	a., c., e., f., g
10 07 08	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 07 07-től	500	300	100	a., e., f., g
10 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500	300	100	a., b., c., g.
10 08 04	szilárd részecskék és por	500	300	100	a., c., g
10 08 09	egyéb salakok	500	300	100	a., c., g
10 08 11	kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony fölözék, amely különbözik a 10 08 10-től	500	300	100	a., c.
10 08 13	anódgyártásból származó szénttartalmú hulladék, amely különbözik a 10 08 12-től	500	300	100	a., c., g
10 08 14	anód törmelékek	500	300	100	a., c., g
10 08 16	füstgáz por, amely különbözik a 10 08 15-től	500	300	100	a., c.
10 08 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 08 17-től	500	300	100	a., c., e., f., g
10 08 20	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 08 19-től	500	300	100	a., e., f., g
10 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500	300	100	a., b., c., e., f., g
10 09 03	kemence salak	500	300	100	a., c.
10 09 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 05-től	500	300	100	a., c., g
10 09 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 09 09-től	500	300	100	a., c., g
10 09 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 09 11-től	500	300	100	a., c., g
10 09 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 09 13-tól	500	300	100	a., c.
10 09 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 09 15-től	500	300	100	a., c.
10 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500	300	100	a., c., g
10 10 03	kemence salak	500	300	100	a., c., g
10 10 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 05-től	500	300	100	a., c., g
10 10 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 07-től	500	300	100	a., c., g
10 10 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 10 09-től	500	300	100	a., c.
10 10 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 10 11-től	500	300	100	a., c.
10 10 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 10 13-tól	500	300	100	a., c.
10 10 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 10 15-től	500	300	100	a., c.
10 10 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500	300	100	a., c., g

10 11 03	üveg alapú, szálas anyagok hulladéka	500	300	100	a., c., g
10 11 05	egyéb részecskék és por	500	300	100	a., c.
10 11 10	feldolgozásra előkészített keverék hulladéka, amely különbözik a 10 11 09-től	500	300	100	a., c., g
10 11 12	üveghulladék, amely különbözik a 10 11 11-től	500	300	100	a., c.
10 11 14	üvegcsiszolási és polírozási iszap, amely különbözik a 10 11 13-tól	500	300	100	a., c., e., f, g
10 11 16	füstgáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 15-től	500	300	100	a., c.
10 11 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 11 17-től	500	300	100	a., c., e., f
10 11 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 19-től	500	300	100	a., c.
10 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500	300	100	a., c., g
10 12 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverék	500	300	100	a., c., g,
10 12 03	szilárd részecskék és por	500	300	100	a., c.
10 12 05	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	500	300	100	a., c.
10 12 06	kiselejtezett öntőforma	500	300	100	a., c., g
10 12 08	kiégetett kerámiák, téglák, cserepek és építőipari termékek hulladéka	500	300	100	a., c., g
10 12 10	gáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 12 09-től	500	300	100	a., c.
10 12 12	zománcozási hulladék, amely különbözik a 10 12 11-től	500	300	100	a., c.
10 12 13	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszapja	500	300	100	a., c., e., f, g
10 12 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500	300	100	a., c., g
10 13 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverékek	500	300	100	a., c.
10 13 04	a mész égetéséből és oltásából származó hulladék	500	300	100	a., c.
10 13 06	szilárd részecskék és por (kivéve a 10 13 12 és a 10 13 13)	500	300	100	a., c.
10 13 07	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	500	300	100	a., c., e., f, g
10 13 10	azbesztcement gyártásakor képződő szilárd hulladék, amely különbözik a 10 13 09-től	500	300	100	a., c.
10 13 11	cement alapú kompozit anyagok hulladéka, amely különbözik a 10 13 09-től és a 10 13 10-től	500	300	100	a., c.
10 13 13	gáz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 13 12-től	500	300	100	a., c.
10 13 14	hulladék beton és betonkészítési iszap	500	300	100	a., c., e., f
10 13 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500	300	100	a., c.

<b>11</b>	<b>FÉMEK ÉS EGYÉB ANYAGOK KÉMIAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL ÉS BEVONÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK; NEMVAS FÉMEK HIDROMETALLURGIAI HULLADÉKA</b>				
11 01 10	iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 11 01 09-től	500	300	100	a., c., e., f
11 01 12	öblítő- és mosóvíz, amely különbözik a 11 01 11-től	500	300	100	a., c., e., f
11 01 14	zsírtalanítási hulladék, amely különbözik a 11 01 13-tól	500	300	100	a., c.
11 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500	300	100	a., c., g
11 02 03	vizes elektrolitikus eljárásokban használatos anódok termeléséből származó hulladék	500	300	100	a., c., g
11 02 06	réz-hidrometallurgiai hulladék, amely különbözik a 11 02 05-től	500	300	100	a., c.
11 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500	300	100	a., c., g
11 05 01	kemény cink	500	300	100	a., c.
11 05 02	cinkhamu	500	300	100	a., c.
11 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500	300	100	a., c., g
<b>12</b>	<b>FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>				
12 01 01	vasfém részek és esztergaforgács	500	300	500	a., c., g
12 01 02	vasfém részek és por	500	300	500	a., c., g
12 01 03	nemvas fém reszelék és esztergaforgács	500	300	500	a., c., g
12 01 04	nemvas fém részek és por	500	300	500	a., c., g
12 01 05	gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács	500	300	500	a., c., g
12 01 13	hegesztési hulladék			500	
12 01 15	gépi megmunkálás során képződő iszap, amely különbözik a 12 01 14-től	500	300	500	a., c., e, f, g
12 01 17	homokfúvatási hulladék, amely különbözik a 12 01 16-tól	500	300	500	a., c., g
12 01 21	elhasznált csiszolóanyagok és eszköz, amelyek különböznek a 12 01 20-tól	500	300	500	a., c., g
12 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500	300	500	a., c., g
<b>15</b>	<b>CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELITATÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT</b>				
15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	1000	300	1000	a., b., c., g
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	1000	300	1000	a., b., c., g
15 01 03	fa csomagolási hulladék	1000	300	1000	a., b., c., g
15 01 04	fém csomagolási hulladék	1000	300	1000	a., b., c., g.
15 01 05	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék	1000	300	1000	a., b., c., g
15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladék	1000	300	1000	a., b., c., g.

15 01 07	üveg csomagolási hulladék	1000	300	1000	a., b., c., g
15 01 09	textil csomagolási hulladék	1000	300	1000	a., b., c., g
15 02 03	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők, védőruházat, amely különbözik a 15 02 02-től	1000	300	1000	a., b., c., g
<b>16</b>	<b>A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK</b>				
16 01 03	hulladékká vált gumiabroncsok	1500	300	2000	a., b., c., g
16 01 06	hulladékká vált gépjármű, amely nem tartalmaz sem folyadékot, sem más veszélyes összetevőt	1500	300	2000	a., b., c., g
16 01 12	sűrítődő-betét, amely különbözik a 16 01 11-től	1500	300	2000	a., c., g
16 01 15	fagyálló folyadék, amely különbözik a 16 01 14-től	1500	300	2000	a., c., e, f
16 01 16	cseppfolyósított gázok tartályai	1500	300	2000	a., c.
16 01 17	vasfémek	1500	300	2000	a., b., c., g
16 01 18	nemvas fémek	1500	300	2000	a., b., c., g
16 01 19	műanyagok	1500	300	2000	a., b., c., g
16 01 20	üveg	1500	300	2000	a., b., c., g
16 01 22	közelebbről meg nem határozott alkatrészek	1500	300	2000	a., c., d., g
16 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	1500	300	2000	a., c., d., g
16 02 14	kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	1500	300	2000	a., c., d., g
16 02 16	kiselejtezett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik a 16 02 15-től	1500	300	2000	a., c., g
16 03 04	szervetlen hulladék, amely különbözik a 16 03 03-tól	1500	300	2000	a., c., g
16 03 06	szerves hulladék, amely különbözik a 16 03 05-től	1500	300	2000	a., c., g
16 05 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok, amelyek különböznek a 16 05 04-től	1500	300	2000	a., c.
16 05 09	használatból kivont vegyszerek, amelyek különböznek a 16 05 06-tól, a 16 05 07-től vagy a 16 05 08-tól	1500	300	2000	a., c., g
16 06 04	lúgos akkumulátorok (kivéve a 16 06 03)	1500	300	2000	a., c.
16 06 05	egyéb elemek és akkumulátorok	1500	300	2000	a., c.
16 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	1500	300	2000	a., c., g
16 08 01	arany, ezüst, rénium, ródiium, palládium, irídium vagy platina tartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve a 16 08 07)	1500	300	2000	a., c., g
16 08 03	egyéb átmeneti fémeket vagy átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok, amelyek különböznek a 16 08 02-től	1500	300	2000	a., c.
16 08 04	fluidizációs krakkolás elhasznált katalizátora (kivéve a 16 08 07)	1500	300	2000	a., c.
16 10 02	vizes folyékony hulladék, amely különbözik a 16 10 01-től	1500	300	2000	a., c., e., f
16 10 04	vizes tömény oldatok, amelyek különböznek a 16 10 03-tól	1500	300	2000	a., c., f

16 11 02	kohászati folyamatokban használt, szén-alapú béléanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 01-től	1500	300	2000	a., c., g
16 11 04	kohászati folyamatokban használt egyéb béléanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 03-tól	1500	300	2000	a., c., g
16 11 06	kohászaton kívüli folyamatokban használt béléanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 05-től	1500	300	2000	a., c., g
<b>17</b>	<b>ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)</b>				
17 01 01	beton	500	300	500	a., b., c., g
17 01 02	tégla	500	300	500	a., b., c., g
17 01 03	cserép és kerámia	500	300	500	a., b., c., g
17 01 07	beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-tól	500	300	500	a., b., c., g
17 02 01	fa	500	300	500	a., b., c., g
17 02 02	üveg	500	300	500	a., b., c., g
17 02 03	műanyag	500	300	500	a., b., c., g
17 03 02	bitumen keverék, amely különbözik a 17 03 01-től	500	300	500	a., b., c., g
17 04 01	vörösréz, bronz, sárgaréz	500	300	500	a., b., c., g
17 04 02	alumínium	500	300	500	a., b., c., g
17 04 03	ólom	500	300	500	a., b., c., g
17 04 04	cink	500	300	500	a., b., c., g
17 04 05	vas és acél	500	300	500	a., b., c., g
17 04 06	ón	500	300	500	a., b., c., g
17 04 07	fémkeverék	500	300	500	a., b., c., g
17 04 11	kábel, amely különbözik a 17 04 10-től	500	300	500	a., b., c., g
17 05 04	föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól	500	300	500	a., c., g
17 05 06	kotrás meddő, amely különbözik a 17 05 05-től	500	300	500	a., c.
17 05 08	vasúti pálya kavicságya, amely különbözik a 17 05 07-től	500	300	500	a., c.
17 06 04	szigetelő anyag, amely különbözik a 17 06 01 és a 17 06 03-tól	500	300	500	a., b., c., g
17 08 02	gipsz-alapú építőanyag, amely különbözik a 17 08 01-től	500	300	500	a., b., c.
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	500	300	500	a., b., c., g
<b>18</b>	<b>EMBEREK VAGY ÁLLATOK EGÉSZSÉGÜGYI ELLÁTÁSÁBÓL ÉS/VAGY AZ AZZAL KAPCSOLATOS KUTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK (kivéve a konyhai és éttermi hulladék, amely nem közvetlenül egészségügyi ellátásból származik)</b>				
18 01 01	éles, hegyes eszközök (kivéve a 18 01 03)	150	300	50	a., c.
18 01 02	testrészek és szervek, a vértároló zacskókat és konzervált vért is beleértve (kivéve a 18 01 03)	150	300	50	a., c.

18 01 04	speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében (pl.ruházat, pelenkák) kötszerek, gipszkötés, rongyok, eldobható	150	300	50	a., c.
18 01 07	vegyszer, amely különbözik a 18 01 06-tól	150	300	50	a., c.
18 01 09	gyógyszer, amely különbözik a 18 01 08-tól	150	300	50	a., c.
18 02 01	éles, hegyes eszközök (kivéve a 18 02 02)		300	50	
18 02 03	hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében		300	50	
18 02 06	vegyszer, amely különbözik a 18 02 05-től		300	50	
18 02 08	gyógyszerek, amelyek különböznek a 18 02 07-től		300	50	
19	<b>HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉ- NYEKBŐL, A SZENNYVIZET A KÉPZŐDÉSÜK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZ- TISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁL- TATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>				
19 01 02	kazánhamuból eltávolított vas tartalmú anyag (fenék hamu)	3000	300	300	a., c., g
19 01 12	kazánhamu és salak, amely különbözik az 19 01 11-től	3000	300	300	a., c.
19 01 14	pernye, amely különbözik a 19 01 13-tól	3000	300	300	a., c.
19 01 16	kazánból eltávolított por, amely különbözik a 19 01 15-től	3000	300	300	a., c.
19 01 18	pirolízis hulladék, amely különbözik a 19 01 17-től	3000	300	300	a., c.
19 01 19	fluid-ágy homokja	3000	300	300	a., c., g
19 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	3000	300	300	a., c., g
19 02 03	előkevert hulladék, amely kizárólag nemveszélyes hulladékot tartalmaz	3000	300	300	a., c., g
19 02 06	fizikai-kémiai kezelésből származó iszap, amely különbözik a 19 02 05-től	3000	300	300	a., c., e., f
19 02 10	éghető hulladék, amely különbözik a 19 02 08-tól és a 19 02 09-től	3000	300	300	a., c., g
19 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	3000	300	300	a., c., g
19 03 05	stabilizált hulladék, amely különbözik a 19 03 04-től	3000	300	300	a., c., g
19 03 07	megszilárdított hulladék, amely különbözik a 19 03 06-től	3000	300	300	a., c., g
19 04 01	üvegesített (vitifikált) hulladék	3000	300	300	a., c., g
19 04 04	üvegesített hulladék temperálásából származó vizes folyékony hulladék	3000	300	300	a., c., f
19 05 01	települési és ahhoz hasonló hulladék nem komposztált frakciója	3000	300	300	a., c., g
19 05 02	állati és növényi hulladék nem komposztált frakciója	3000	300	300	a., c., g
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt	3000	300	300	a., c., g
19 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	3000	300	300	a., c., g



19 06 03	települési hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék	3000	300	300	a., c., g
19 06 04	települési hulladék anaerob kezeléséből származó kirotasztott anyag	3000	300	300	a., c., g
19 06 05	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék	3000	300	300	a., c., g
19 06 06	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó kirotasztott anyag	3000	300	300	a., c., g
19 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	3000	300	300	a., c., g
19 07 03	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz, amely különbözik a 19 07 02-től	3000	300	300	a., c., f
19 08 01	rácsszemét		300	300	
19 08 02	homokfogóból származó hulladék	3000	300	300	a., c., e., f
19 08 09	olaj-víz elválasztásból származó, étolajból és zsírból eredő zsír-olaj keverék	3000	300	300	a., c., e., f
19 08 12	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 11-től	3000	300	300	a., c., e., f
19 08 14	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 13-tól	3000	300	300	a., c., e., f
19 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	3000	300	300	a., c., g
19 09 01	durva és finom szűrésből származó szilárd hulladék	3000	300	300	a., c., g
19 09 02	víz derítéséből származó iszap	3000	300	300	a., c., e., f
19 09 03	karbonát sók eltávolításából származó iszap	3000	300	300	a., c., e., f.
19 09 04	kimerült aktív szén	3000	300	300	a., c.
19 09 05	telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták	3000	300	300	a., c.
19 09 06	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap	3000	300	300	a., c., e., f
19 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	3000	300	300	a., b., c., g
19 10 01	vas- és acélhulladék	3000	300	300	a., b., c., g
19 10 02	nemvas fém hulladék	3000	300	300	a., b., c., g
19 10 04	könnyű frakció és por, amely különbözik a 19 10 03-tól	3000	300	300	a., c., g
19 10 06	más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től	3000	300	300	a., c., g
19 11 06	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 11 05-től	3000	300	300	a., c., e., f.
19 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	3000	300	300	a., c., g
19 12 01	papír és karton	3000	300	300	a., b., c., g.
19 12 02	fém vas	3000	300	300	a., b., c., g.
19 12 03	nemvas fémek	3000	300	300	a., b., c., g.
19 12 04	műanyag és gumi	3000	300	300	a., b., c., g.
19 12 05	üveg	3000	300	300	a., b., c., g.
19 12 07	fa, amely különbözik a 19 12 06-től	3000	300	300	a., b., c., g.
19 12 08	textíliák	3000	300	300	a., b., c., g.
19 12 09	ásványi anyagok (pl. homok, kövek)	3000	300	300	a., b., c., g.
19 12 10	éghető hulladék (pl. keverékből készített tüzelőanyag)	3000	300	300	a., c., g

19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	3000	300	300	a., c., g
19 13 02	szennyezett talaj remediációjából származó szilárd hulladék, amely különbözik a 19 13 01-től	3000	300	300	a., c., g
19 13 04	szennyezett talaj remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 03-tól	3000	300	300	a., c., e., f, g
19 13 06	szennyezett talajvíz remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 05-től	3000	300	300	a., c., e., f
19 13 08	szennyezett talajvíz remediációjából származó szennyvíz, tömény vizes oldatok, amelyek különböznek a 19 13 07-től	3000	300	300	a., c., e., f
20	<b>TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ, KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYÚJTOTT FRAKCIÓT IS</b>				
20 01 01	papír és karton	250	300	300	a., b., c., g
20 01 02	üveg	250	300	300	a., b., c., g
20 01 08	biológiailag lebomló konyhai és étkezési hulladék			300	
20 01 10	ruhanemű	250	300	300	a., b., c., g
20 01 11	textíliák	250	300	300	a., b., c., g
20 01 25	étolaj és zsír			300	
20 01 28	festékek, tinták, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27-től	250	300	300	a., b., c., f, g
20 01 30	mosószerek, amelyek különböznek a 20 01 29-től	250	300	300	a., c., f
20 01 32	gyógyszerek, amelyek különböznek a 20 01 31-től	250	300	300	a., c.
20 01 34	elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól	250	300	300	a., c., g
20 01 36	kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től, a 20 01 23-tól és a 20 01 35-től	250	300	300	a., c., d., g
20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37-től	250	300	300	a., b., c., g
20 01 39	műanyagok	250	300	300	a., b., c., g
20 01 40	fémek	250	300	300	a., b., c., g
20 01 41	kéményseprésből származó hulladék	250	300	300	a., c., g
20 01 99	közelebbről meg nem határozott egyéb frakciók	250	300	300	a., c., g
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék		300	300	
20 02 02	talaj és kövek		300	300	
20 02 03	egyéb, biológiailag lebonthatatlan hulladék		300	300	
20 03 02	piacokon képződő hulladék		300	300	
20 03 03	úttisztításból származó maradék hulladék		300	300	
20 03 04	oldómedencéből származó iszap		300	300	
20 03 06	szennyvíztisztításból származó hulladék		300	300	

20 03 07	lomhulladék		300	300	
20 03 99	közelebbről meg nem határozott lakossági hulladék		300	300	
	<b>Összesen maximum</b>	<b>20000</b>	<b>2800</b>	<b>25000</b>	

3. A 1. és 2. pontokban szereplő veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtése és előkezelése az Engedélyes, Szombathely, Körmendi u. 92. szám (hrsz.: 10457/8 és 10457/14) alatti telephelyén történhet.
4. Az Engedélyes köteles a telephelyén átvett, előkezelésre váró és már előkezelt hulladékokat a környezet veszélyeztetését és szennyeződését kizáró módon gyűjteni.
5. A telephelyen az egyidejűleg gyűjtött hulladék mennyisége nem haladhatja meg az egyes hulladékok anyagminőség szerint elkülönített gyűjtésére alkalmas helyek összes befogadó kapacitását, azaz nem veszélyes hulladékok esetében a 2.800 tonnát, veszélyes hulladékok esetében az 2.204 tonnát.
6. A hulladéktároló helyeken tárolt hulladék fajtáját és típusát a tárolás helyén, megkülönböztető, jól látható, figyelemfelkeltő jelzés, felirat alkalmazásával egyértelműen és olvashatóan fel kell tüntetni.
7. A gyűjtött és előkezelésre szánt nem veszélyes hulladékok nem tartalmazhatnak olyan összetevőket és/vagy olyan szennyeződést, amely a hulladék veszélyes hulladékként történő besorolását eredményezné.
8. Az elkülönítetten gyűjtött hulladékokat más hulladékkal vagy eltérő tulajdonságokkal rendelkező más anyaggal összekeverni nem lehet.
9. A hulladékok a telephelyen csak maximum egy évig tárolhatók, majd olyan – hatósági engedéllyel rendelkező – hulladékgazdálkodónak kell átadni, aki/amely gondoskodik a hulladékok további kezeléséről (hasznosításáról vagy ártalmatlanításáról).
10. A hulladéktároló helyeket a jóváhagyott üzemeltetési szabályzatban foglaltak szerint kell üzemeltetni.
11. Az Engedélyes köteles a gyűjtött, előkezelt, és az előkezelés során keletkező hulladékok hasznosítására, illetve ártalmatlanítására szakosodott szervezeteknek való átadásáról gondoskodni.
12. Tilos a hulladékot elhagyni, felhalmozni, ellenőrizetlen körülmények között elhelyezni, kezelni.
13. Engedélyes köteles a hulladékgazdálkodási tevékenységről a mindenkor érvényes jogszabályok szerinti nyilvántartást vezetni és a hatóság felé adatszolgáltatást teljesíteni.
14. A telephelyen az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésnek szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet alapján összeállított üzemnaplót kell vezetni.
15. Az elektromos és elektronikai hulladékok átvétele és előkezelése során be kell tartani az elektromos és elektronikai berendezésekkel kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységről szóló 197/2014. (VIII. 1.) Korm. rendelet előírásait.
16. Az engedély érvényességi ideje alatt a hulladékgazdálkodási tevékenységhez kapcsolódó pénzügyi garanciát (környezetvédelmi felelősségbiztosítás) folyamatosan biztosítani kell, melyet az üzleti év végét követő május 31-ig a hulladékgazdálkodási hatóságnak igazolni kell.
17. A tevékenység felhagyásának feltétele, az előkezelés céljára átvett valamennyi hulladék további kezeléséről való gondoskodás, valamint a visszamaradt környezeti állapot bemutatása, dokumentálása a Főosztály felé.
- 18. Az engedély 2028. december 31-ig érvényes.**

## V.

**Állásfoglalások, kikötések**

A Vas Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztályának VA/KTHF-KTO/3392-2/2023. számú állásfoglalása:

A Vas Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztálya megkereste Osztályomat a Megoldás Kft. Körmendi út 92. (10457/8 és 10457/14 hrsz.) szám alatti telephelyén veszélyes és nem veszélyes hulladék gyűjtési és előkezelési tevékenységre vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély módosítási eljárása tárgyban.

A hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 7. § (1) bekezdése, valamint 2. melléklet 3. pontja alapján vizsgálandó szakkérdések tekintetében a tevékenység az alábbi kikötésekkel engedélyezhető:

- Az anyagmozgatás, rakodás során kiemelt figyelmet kell fordítani a környezeti elemek elszennyeződésének kizárására.
- A tevékenység során esetlegesen bekövetkező környezetszennyezés elhárítására megfelelő eszközöket, anyagokat biztosítani kell. A környezetszennyezést – a kárelhárítás egyidejű megkezdésével – az illetékes környezetvédelmi hatóságnak be kell jelenteni.
- Havária események bekövetkezésének a lehetőségét gondossággal és megfelelő óvintézkedésekkel minimálisra kell visszaszorítani.
- Havária esetén (üzemanyag-, hidraulikaolaj kiömlés, stb.) képződött veszélyes hulladékot a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet előírásait alkalmazva, környezetszennyezést kizáró módon kell gyűjteni, további kezelésre csak az arra feljogosított szervezetnek lehet átadni.

A Vas Vármegyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztályának VA-06/NEO/02774-2/2023. számú állásfoglalása:

Hivatkozott számú megkeresésükre a Megoldás Kft. 9700 Szombathely, Körmendi út 92. szám, 10457/8 és 10457/14. hrsz. alatti telephelyén végzett veszélyes és nem veszélyes hulladék gyűjtési és előkezelési tevékenységére vonatkozó engedélyezési eljárásban a szükséges közegészségügyi szakkérdéseket megvizsgáltam, az engedélyezéshez közegészségügyi szempontból kikötés nélkül hozzájárulok

– annak figyelembevételével, hogy a hulladék gyűjtése és előkezelés során a tevékenységet úgy kell végezni, hogy a környezeti elemeket ne szennyezze.

A Vas Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Szombathelyi Katasztrófavédelmi Kirendeltség 36810/2092-2/2023.ált. számú szakhatósági állásfoglalása:

A Vas Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály - Hulladékgazdálkodási Osztály (9700 Szombathely, Vörösmarty Mihály utca 2.) megkeresése alapján a MEGOLDÁS Kft. (9700 Szombathely, Körmendi út 92.) kérelmére a 9700 Szombathely, Körmendi út 92. szám alatti telephelyen veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtési és előkezelési tevékenységére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedélyének megadásához tűzvédelmi szempontból hozzájárulok.

A szakhatósági állásfoglalás ellen önálló jogorvoslatnak helye nincs, az csak az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

A Vas Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztályának 36800/5187-3/2023.ált. számú szakhatósági állásfoglalása:

A Vas Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály - Hulladékgazdálkodási Osztály (a továbbiakban: Hulladékgazdálkodási Hatóság), Megoldás Környezetvédelmi és Kereskedelmi Kft. (9700 Szombathely, Körömdi u. 92.) részére a Szombathely, Körömdi u. 92. szám (10457/8 és 10457/14 hrsz.) alatti telephelyén végzett veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtési és előkezelési tevékenységre vonatkozó engedély kiadása iránti kérelmére indult hatósági eljárásában megküldött VA/KTHF-HO/03128-3/2023. számú szakhatósági megkeresésére a Vas Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (a továbbiakban: Vízügyi Hatóság) az alábbi szakhatósági állásfoglalást adja.

A veszélyes és nem veszélyes hulladék előkezelési tevékenységre vonatkozó engedély kiadásához feltétel nélkül hozzájárulok.

Jelen szakhatósági állásfoglalás az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

## VI.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú melléklete 4.6, 5. és 11. pontjai alapján az eljárás igazgatási szolgáltatási díját 600.000,- Ft-ban állapítom meg, amely megfizetésre került.

## VII.

Határozatom ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs, az a közléssel véglegessé válik, annak bírósági felülvizsgálatát – jogszabálysértésre hivatkozással - a közléstől számított 30 napon belül a Győri Törvényszékhez címzett (9021 Győr, Szent István út 6.), de a Vas Vármegyei Kormányhivatalnál (Szombathely, Vörösmarty M. u. 2.) 3 példányban írásban vagy elektronikus kapcsolattartásra kötelezett esetében elektronikus úton benyújtott keresettel lehet kérni. A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére, vagy ha szükségesnek tartja tárgyalást tart.

A keresetlevél kötelező tartalmi elemeit, illetve mellékleteit a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 37. §-a tartalmazza.

A közigazgatási határozat bírósági felülvizsgálata iránti eljárás illetéke 30.000,- Ft. A közigazgatási bírósági eljárásban a feleket jövedelmi és vagyoni viszonyaikra tekintet nélkül illeték-feljegyzési jog illeti meg.

Tájékoztatom az ügyfelet, hogy a jogi képviselővel eljáró fél és a belföldi székhelyű gazdálkodó szervezet elektronikus úton köteles benyújtani a keresetlevelet a Kp. 39. § (1) bekezdésében, valamint az elektronikus ügyintézés és bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény (a továbbiakban: E-ügyintézési törvény) 2. §-ában és 9. §-ában foglaltak szerint a közigazgatási döntést hozó szervnél E-Papír szolgáltatás útján, cégkapus beküldéssel ((<https://epapir.gov.hu> oldalon „Jogorvoslat” témacsoport, „Közigazgatási szerv határozatának bírósági felülvizsgálata iránti keresetlevél be-nyújtása” ügýtýpus, címzett: Vas Vármegyei Kormányhivatal).

Ha törvény eltérően nem rendelkezik, a keresetlevél benyújtásának a közigazgatási cselekmény hatályosulására halasztó hatálya nincs. Akinek jogát, jogos érdekét a közigazgatási tevékenység vagy az azzal előidézett helyzet fenntartása sérti, keresetlevelében, vagy a bíróságtól az eljárás során bármikor azonnali jogvédelmet kérhet, melynek keretében kérhető a halasztó hatály elrendelése, feloldása, ideiglenes intézkedés, illetve előzetes bizonyítás elrendelése.

A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, azonban bármelyik fél kérésére tárgyalást tart. A tárgyalás tartását a keresetlevélben lehet kérni, ennek elmulasztása esetén igazolási kérelemnek nincs helye.

## INDOKOLÁS

Az Engedélyes 2023. október 28-án érkezett kérelme alapján, a Szombathely, Körmendi út 92. szám alatti telephelyén végzett veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtési és előkezelési tevékenység vonatkozásában hulladékgazdálkodási engedélyezési eljárás indult Osztályomon.

Az Engedélyes fenti telephelyén jelenleg 2023. december 31-ig érvényes VA-06/AKF05/2475-10/2018. számon kiadott engedély alapján veszélyes hulladék előkezelési, 2024. november 11-ig érvényes VA-06/AKF05/2024-11/2019. számon kiadott engedély alapján nem veszélyes hulladék előkezelési, 2024. február 18-ig érvényes VA-06/AKF05/107-6/2019. számon kiadott engedély alapján veszélyes hulladék gyűjtési és 2024. április 18-ig érvényes VA-06/AKF05/838-7/2019. számon kiadott engedély alapján pedig nem veszélyes hulladék gyűjtési tevékenységet végez.

Az Engedélyes a telephely vonatkozásában 2023. december 31-ig érvényes VA-06/AKF05/2475-10/2018. számon kiadott engedélyben meghatározott veszélyes hulladék előkezelési tevékenységét továbbra is folytatni szeretné, ezért az engedély megújítását azzal kérte, hogy a kiadandó új engedélybe beépítésre kerüljön a nem veszélyes hulladék előkezelési, illetve a veszélyes és nem veszélyes hulladék gyűjtési tevékenységek is, tekintettel arra, hogy a tevékenységekre vonatkozóan kiadott engedélyek időbeli lejártát követően azokat folytatni kívánja. Kérelme indoklásában előadta, hogy a telephelyi technológia azonos a veszélyes és nem veszélyes hulladékok előkezelése és gyűjtése vonatkozásában, ezért átláthatósági szempontból, és a hulladék útjának nyomon követhetősége érdekében célszerű, hogy a telephely tekintetében az összes tevékenységet magába foglaló, egységes új engedély kerüljön kiadásra.

Tekintettel arra, hogy a benyújtott kérelem tartalmában nem felelt meg a hulladékgazdálkodási tevékenység nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012.(XII.29.) Korm. rendeletben előírt követelményeinek, ezért az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 44. § alapján VA/KTHF-HO/03128-10/2023 számú végzéssel hiánypótlásra hívtam fel az Engedélyest.

A kérelmében nem indokolta a telephelyi veszélyes és nem veszélyes hulladékok előkezelési, és gyűjtési éves és egyidejű mennyiségek növeléseinek okait, a korábbi engedélyekben nem szereplő, nem veszélyes hulladékok gyűjtésének indokoltságát, az előkezelési műveletek telephelyi körülményeit, helyszíneit, műszaki vonatkozásait.

A hiánypótlási felhívásban foglaltakat meghatalmazás alapján eljáró PANNON ÖKO-RÁCIÓ Környezetvédelmi Kft. (9700 Szombathely, Szent Flórián krt. 2.) 2023. december 05-én megküldött kiegészítésével teljesítette.

A benyújtott kérelem és kiegészítése alapján az eddigiekben engedélyezett tevékenységekben, technológiákban változás nem történt, azonban az Engedélyes a korábbi engedélyben foglalt veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtése és előkezelése tekintetében az alábbi módosítások, új engedélybe történő beépítését kérte.

Gyűjteni és előkezelni kívánják a 02 01 02 kódszámú hulladékká vált állati szövetek megnevezésű nem veszélyes hulladékot.

Az előkezelésbe be kívánják vonni a 18 02 02\* kódszámú (egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében megnevezésű) és a 19 11 03\* kódszámú (vizes folyékony hulladék megnevezésű) veszélyes hulladékokat.

A 19-es főcsoport előkezelhető mennyiségét veszélyes hulladékok tekintetében az eddigi 1000 tonnáról 6000 tonna éves mennyiségre, míg nem veszélyes hulladékok tekintetében 2000 tonnáról 3000 tonna éves mennyiségre, a 7-es főcsoport esetében a gyűjthető mennyiségét a veszélyes hulladékok tekintetében 350 tonnáról 800 tonna éves mennyiségre kívánják módosítani.

Az eddig csak gyűjtésre engedélyezett 02 02 03 kódszámú (fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag) megnevezésű hulladék éves mennyiségét 100 tonnáról 500 tonnára kívánják emelni és a hulladékot az előkezelni kívánt hulladékok közé is be kívánják vonni.

Ezen felül kérelmezték az eddigiekben csak előkezelt hulladékok között szereplő hulladékfajták egy részének a gyűjtött hulladékok közé történő bekerülését is.

A fentiekben tervezett módosításoknak helyt adva, a IV/1. pontban szereplő táblázat a kérelmezett módosításokat tartalmazza.

A benyújtott dokumentációval megkerestem az ügyben feladat- és hatáskörrel rendelkező szakkérdés, valamint szakhatósági állásfoglalás megadására jogosult szervezetet.

A Vas Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztályának VA/KTHF-KTO/3392-2/2023. számú állásfoglalásában az engedély kiadásához a fenti kikötésekkel járult hozzá, az alábbi indoklással:

Tisztelt Cím megkereste Osztályomat a Megoldás Kft. Körmendi út 92. (10457/8 és 10457/14 hrsz.) szám alatti telephelyén veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtési és előkezelési tevékenységre vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély módosítási eljárása tárgyban.

A benyújtott dokumentáció és a rendelkezésünkre álló iratelőzmények alapján az alábbiak kerültek megállapításra.

A MEGOLDÁS Környezetvédelmi és Kereskedelmi Kft. a Körmendi út 92. (10457/8 és 10457/14 hrsz.) szám alatti telephelyén veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtését és előkezelését végzi a VA-06/AKF05/2475-10/2018., VA-06/AKF05/107-6/2019., VA-06/AKF05/838-7/2019., valamint VA-06/AKF05/2024-11/2019. számú hulladékgazdálkodási engedélyek alapján.

Jelen kérelem az engedélyek érvényességi idejének lejáratára (2023.12.31, 2024.02.18, 2024.04.18. és 2024.11.11.) miatti megújítására, módosítására és egységes szerkezetbe foglalására irányul.

A kérelmezett módosítások az alábbiak:

Gyűjteni és előkezelni kívánják a 02 01 02 kódszámú „hulladékká vált állati szövetek” elnevezésű nem veszélyes hulladékot.

Az előkezelésbe be kívánják vonni a 18 02 02\* kódszámú „egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében” elnevezésű és a 19 11 03\* kódszámú „vizes folyékony hulladék” elnevezésű veszélyes hulladékokat.

A 19-es főcsoport mennyiségét veszélyes hulladékok tekintetében az eddigi 1000 tonnáról 6000 tonna éves mennyiségre, míg nem veszélyes hulladékok tekintetében 2000 tonnáról 3000 tonna éves mennyiségre, a 7-es főcsoport mennyiségét a veszélyes hulladékok tekintetében 350 tonnáról 800 tonna éves mennyiségre szeretnék módosítani.

Az eddig csak gyűjtésre engedélyezett 02 02 03 kódszámú „fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag” elnevezésű hulladék éves mennyiségét 100 tonnáról 500 tonnára kívánják emelni és a hulladékot az előkezelni kívánt hulladékok közé is be kívánják vonni.

Ezen felül kérelmezik továbbá, hogy az eddig csak az előkezelt hulladékok között szereplő hulladéktípusok a gyűjtött hulladékok közé is kerüljenek be.

#### Földtani közeg védelem

A kezelőtelep megközelítése szilárd burkolatú úton történik. A telephelyen belüli területek szilárd burkolattal ellátottak.

A veszélyes hulladékok tárolására egy 456 m<sup>2</sup> -es veszélyes hulladékok kémiai hatásának is ellenálló, teherbíró és folyadékzáró aljzattal ellátott terület áll rendelkezésre, ahol folyékony és

szilárd halmazállapotú veszélyes hulladékok gyűjtése is történik. A veszélyes hulladék tárolóhely egy időben kapacitása 2204 tonna.

A nem veszélyes hulladékok tárolása egy 600 m<sup>2</sup>-es térburkolattal, csapadékvíz elvezető rendszerrel ellátott területen, valamint egy zárt csarnokban 200 m<sup>2</sup>-es területen történik, melyek folyékony és szilárd halmazállapotúak is lehetnek. A nem veszélyes hulladék tárolóhely egy időben kapacitása 2800 tonna.

A csapadékvíz nem keveredik a technológiai szennyvízzel, szétválasztásuk megoldott. A technológiai szennyvíz egy 50m<sup>3</sup>-es zárt gyűjtőbe kerül. A gyűjtőaknából a technológiai szennyvíz csak vízminőségvizsgálat elvégzését követően és esetleges kezelés után kerül átemelőn keresztül a települési szennyvízhálózatba, vagy a szennyezésnek megfelelő ártalmatlanító helyre.

A veszélyes hulladék előkezelésének, előkészítésének helyén dréncsöves figyelőrendszerrel ellátott padozat került kialakításra.

A felszín alatti vizek és talaj szennyezése a megfelelően szigetelt aljzat, a fedett rakatképző tér, a zárt gyűjtő, valamint a csapadék és technológiai szennyvíz elvezető árkok, folyókák kialakításának köszönhetően kizárható.

Egy esetleges havária (rakodógépek és szállítójárművek meghibásodása, lyukadás), üzemanyag- és hidraulika olaj elfolyás esetén fordulhat elő kismértékű lokális jellegű szennyeződés, melyet felitató anyaggal fel kell itatni és veszélyes hulladékként kell kezelni, megakadályozva a szennyeződés földtani közegbe történő beszivárgását.

A kikötéseket a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdésében, és a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 6. § (1) és (2) bekezdéseiben, valamint a 15. § (1) bekezdésében foglaltak alapján tettem.

#### Levegőtisztaság-védelem

Az üzemeléskor a telephelyen üzemelő gépek és berendezések működéséből továbbá a szállításokból (mely kapcsolódó tevékenység) származik légszennyező anyag kibocsátás. A telephelyen folytatott hulladékgyűjtéshez bejelentés köteles légszennyező pontforrás nem kapcsolódik. A hulladékok be- és kiszállítása a 86. sz. másodrendű főúton történik.

Kikötéseimet a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet 4. §-a alapján tettem.

#### Zajvédelem

Az üzemelés során zajkibocsátás a telephelyen működő technológiához kapcsolódó gépek, valamint a szállító járművek működéséből származik. A telephelyen üzemelő gépek zajkibocsátása a legközelebbi lakóházak védendő homlokzata előtt határérték alatti zajterhelést okoz. A zajvédelmi hatásterületen védendő objektumok nem találhatók, ezért zajkibocsátási határérték megállapítása nem indokolt.

#### Természetvédelem

A tevékenység meglévő hulladékkezelő telephelyen történik, így a védett természeti területet, egyedi tájértéket, ökológiai hálózatot, ex lege védett európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területet nem érint.

Környezetvédelmi, természetvédelmi és tájképvédelmi szempontból a veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtési és előkezelési tevékenysége, valamint a kérelmezett módosítások nem gyakorolnak jelentős hatást.

Állásfoglalásomat a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 7. § (1) bekezdése, valamint 2. melléklet 3. pontja alapján adtam meg.

A kiadmányozás joga a Vas Vármegyei Kormányhivatalt vezető Főispán kiadmányozás rendjéről szóló 3/2023. (II. 3.) számú utasítás III. fejezet (Az egyes belső szervezeti egységek feladatkörébe



tartozó különös (szakmai) hatáskörök gyakorlása során a kiadmányozási jog gyakorlása) 12. b.) pontja alapján került átruházásra.

A Vas Vármegyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztályának VA-06/NEO/02774-2/2023. számú állásfoglalásában az engedély kiadásához kikötés nélkül járult hozzá, az alábbi indokolással:

A Megoldás Kft. - 9700 Szombathely, Körömdi út 92. szám, 10457/8 és 10457/14. hrsz. alatti telephelyén végzett veszélyes és nem veszélyes hulladék gyűjtési és előkezelési tevékenységére vonatkozó engedélyezési eljárásban a Vas Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, Hulladékgazdálkodási Osztály megkereste hatóságomat közegészségügyi szakkérdés vizsgálatával kapcsolatban a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III.12.) Korm. rendelet 7. § (1) bekezdése, 2. melléklet 2. és 3. pontja alapján.

A Kft. fenti telephelyen végzett tevékenységéhez kapcsolódóan a hulladékgazdálkodási engedélyek hatálya lejár. A hulladékgazdálkodó a tevékenységet változatlan feltételekkel kívánja folytatni. A beadott dokumentációban a higiénés és egészségvédelmi, az ivóvíz minőségi, a települési szilárd és folyékony hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi, járványügyi vonatkozású követelményeknek és a kémiai biztonságra vonatkozó jogszabályi előírásoknak való megfelelést vizsgáltam, megállapítást nyert, hogy a jelenleg is folytatott hulladék gazdálkodási tevékenységnek - a vonatkozó jogszabályi előírások betartása mellett közegészségügyi akadály nincs.

A szakkérdés vizsgálata során az egészségügyről szóló 1997. évi CLIV. törvény, a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozó hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 13/2017. (VI.12.) EMMI rendelet, a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet, a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet, a nemdohányzók védelméről és a dohánytermékek fogyasztásának, forgalmazásának egyes szabályairól szóló 1999. évi XLII. törvény, az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 5/2023. (I. 12.) Korm. rendelet, a kémiai kóroki tényezők hatásának kitett munkavállalók egészségének és biztonságának védelméről szóló 5/2020. (II. 6.) ITM rendelet, illetve a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény előírásait vettem figyelembe.

A szakkérdés vizsgálata során a részletes szabályokat a Miniszterelnökséget vezető miniszter 15/2022. (XII.21.) MvM utasítása a fővárosi és megyei kormányhivatalok szervezeti és működési szabályzatának 24-27. §-a és a Vas Vármegyei Kormányhivatal hatályos ügyrendje tartalmazza.

Hatóságom hatáskörét a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III.12.) Korm. rendelet 7. § (1) bekezdése, 2. melléklet 2. és 3. pontja, illetékességét a fővárosi és vármegyei kormányhivatal, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatal népegészségügyi feladatai ellátásáról, továbbá az egészségügyi államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 385/2016.(XII.2) Kormány rendelet 5. § és a 2. melléklete állapítja meg.

A Vas Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Szombathelyi Katasztrófavédelmi Kirendeltség 36810/2092-2/2023.ált. számú szakhatósági állásfoglalásában az engedély kiadásához feltétel nélkül járult hozzá, az alábbi indokolással:

A MEGOLDÁS Kft. (9700 Szombathely, Körömdi út 92.) ügyfél kérelmére indult, a 9700 Szombathely, Körömdi út 92. szám alatti telephelyen veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtési és előkezelési tevékenységére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedélyezési eljárás ügyben a Vas Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály - Hulladékgazdálkodási Osztály (9700 Szombathely, Vörösmarty Mihály utca 2.), mint engedélyező hatóság 2023. október 30-án megkereste a Szombathelyi

Katasztrófavédelmi Kirendeltséget (9700 Szombathely, Ady tér 1.), mint első fokú tűzvédelmi szakhatóságot szakhatósági állásfoglalás kiadása céljából.

Az engedélyező hatóság megkereséséhez csatolt dokumentumok felülvizsgálata, valamint a 36810/1412/2023. ált. számú szakhatósági eljárás keretében megtartott tűzvédelmi hatósági helyszíni szemle tapasztalatai alapján a MEGOLDÁS Kft. 9700 Szombathely, Körmen di út 92. alatti telephelyén veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtési és előkezelési tevékenységére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedélyének megadásához hozzájárultam.

Szakhatósági állásfoglalásom az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (1) bekezdésén alapul. Hatáskörömet az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet Korm. rendelet 1. melléklet 19. táblázat 54. sora, illetékességemet a katasztrófavédelmi kirendeltségek illetékességi területéről szóló 43/2011. (XI. 30.) BM rendelet 1. §-a, valamint ugyanezen rendelet 1. melléklete határozza meg.

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

A Vas Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztályának 36800/5187-3/2023.ált. számú szakhatósági állásfoglalásában az engedély kiadásához feltétel nélkül járult hozzá, az alábbi indokolással:

A Hulladékgazdálkodási Hatóság, VA/KTHF-HO/03128-3/2023. számú megkeresésével a Megoldás Környezetvédelmi és Kereskedelmi Kft. (9700 Szombathely, Körmen di u. 92., a továbbiakban: Kft.) Szombathely, Körmen di u. 92. szám (10457/8 és 10457/14 hrsz.) alatti telephelyén végzett veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtési és előkezelési tevékenységre vonatkozó engedély kiadása iránti kérelmére indult hatósági eljárásában a Vízügyi Hatóságot szakhatósági állásfoglalás megadása iránt kereste meg.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet) 1. § (1) bekezdése és az 1. melléklet 19. táblázatának 55. és 56. sora alapján a veszélyes hulladékkal kapcsolatos engedélyezési eljárásban a hulladékkezelési tevékenység engedélyezése esetén vízügyi és vízvédelmi szakhatósági hatáskörben vizsgálandó szakkérdés a tevékenység vízellátásának, csapadék- és szennyvíz-elvezetésének, valamint a szennyvíz tisztításának a vízbázisra, a vizek lefolyására, továbbá a felszíni és felszín alatti vizekre gyakorolt hatásának vizsgálata. Továbbá az 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 19. táblázatának 57. és 58. sora alapján a nem veszélyes hulladék előkezelése engedélyezése iránti eljárásban vízügyi és vízvédelmi szakhatósági hatáskörben vizsgálandó szakkérdés annak elbírálása, hogy a felszíni és felszín alatti vizek minősége védelmére, a vízbázis védőterületére, védőidomára jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesülnek-e, a tevékenység vízellátása, a keletkező csapadék- és szennyvíz elvezetése, valamint a szennyvíz tisztítása biztosított-e, valamint a vizek lefolyására, az árvíz és a jég levonulására gyakorolt hatás vizsgálata.

A Vízügyi Hatóság az 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 19. fejezet 55.-58. sorai alapján a veszélyes és nem veszélyes hulladék gyűjtési tevékenység engedélyezésében szakhatósági hatáskörrel nem rendelkezik.

A szakhatósági megkeresés és mellékleteként megküldött dokumentáció, illetve a rendelkezésemre álló iratelőzmények áttanulmányozása során a fent hivatkozott szakkérdések tekintetében az alábbiakat állapítottam meg.

A Kft. Szombathely, Körmen di u. 92. (10457/8 és 10457/14 hrsz.) alatti telephelyén jelenleg – 2023. december 31-ig érvényes – VA-06/AKF05/2475-10/2018. számon kiadott engedély alapján veszélyes hulladék előkezelési tevékenységet, illetve a – 2024. november 11-ig érvényes – VA-06/AKF05/2024-11/2019. számon kiadott engedély alapján pedig nem veszélyes hulladék előkezelési tevékenységet végez.

Továbbá a Kft. a telephelyen – 2024. február 18-ig érvényes – VA-06/AKF05/107-6/2019. számon kiadott engedély alapján veszélyes hulladék gyűjtési tevékenységet és a – 2024. április 18-ig érvényes – VA-06/AKF05/838-7/2019. számon kiadott engedély alapján pedig nem veszélyes hulladék gyűjtési tevékenységet végez.

A Kft. Szombathely, Köröendi u. 92. (10457/8 és 10457/14 hrsz.) alatti telephelyén a – 2023. december 31-ig érvényes – VA-06/AKF05/2475-10/2018. számon kiadott engedélyben meghatározott veszélyes hulladék előkezelési tevékenységét továbbra is folytatni szeretné. Ezért az engedély megújítását kéri azzal, hogy a kiadandó új engedélybe kerüljön beépítésre a nem veszélyes hulladék előkezelési, illetve a veszélyes és nem veszélyes hulladék gyűjtési tevékenységek is, tekintettel arra, hogy a tevékenységekre vonatkozóan kiadott engedélyek időbeli lejártát követően azokat is változatlan feltételekkel folytatni kívánja.

A veszélyes és nem veszélyes hulladék előkezelési tevékenységi körbe tartozik az átvett hulladékoknak a további kezelés érdekében történő előkészítése, kezelése.

Folytatni kívánt kezelési technológia:

- csomagolás, átcsomagolás:

A szilárd halmazállapotú hulladékok átrakása 0,5-4 m<sup>3</sup>-es zárófedéllel ellátott fémkonténerekbe.

A folyékony halmazállapotú hulladékokat vákuum szivattyúval átfejtésre kerülnek nyomásálló tartályba vagy zárható fémtartályba.

- egyéb, további kezelésre történő előkészítő műveletek:

- darabolás, aprítás: A kiürült műanyag edényeket térfogat csökkentés céljából rezgő fűrészszel darabolják, aprítógéppel aprítják.

- tömörítés, préselés: A tömörítés során általában fémgyűjtőedények – speciális nyomópréssel történő - összepréselése történik.

- bontás: Beszáradt, korrodált állapotú hulladékok esetében elektromos vagy pneumatikus fejtő-véső kalapáccsal bontási műveleteket végeznek.

- víztelenítés: A víz és a hulladékok fizikai szétválasztása. Ezzel lehetővé válik az égethető hulladékok égetéssel történő ártalmatlanítása és a vizes frakció ártalmatlanító helyre történő szállítása.

-egységrakat kialakítása: Bálázógéppel a papír és a könnyűszerkezetes göngyölegek egységrakattá történő préselése

-konténer prés használata: A konténer prés használatával a hulladékok térfogatának az 1/3 – 1/5 – ére történő csökkentése történik.

- válogatás: A gyártási folyamatok során az azonos tulajdonságú, de különböző fázisokban keletkezett hulladékok szelektálása.

A Kft. Szombathely 10457/8 és 10457/14 hrsz. alatti telephelyének ivóvízellátása, szennyvíz és csapadékvíz-elvezetése megoldott.

A telep vízellátása közműhálózatról biztosított, technológiai vízigény nincs. A keletkezett szociális és technológiai szennyvíz közcsatorna hálózatba kerül elvezetésre. A telephelyen keletkező és közcsatornába történő szennyvíz kibocsátáshoz a Kft. 36800/101-6/2017.ált. számon kiadott szennyvízkibocsátási engedélyt kapott.

A szennyezetlen és az esetlegesen szennyeződő csapadékvizek szétválasztása megoldott. Az esetlegesen szennyeződött csapadékvizek egy 50 m<sup>3</sup>-es zárt gyűjtőmedencébe kerülnek, ahonnan szükség szerint, vízminőség-vizsgálat után ártalmatlanító helyre szállítják. A tiszta csapadékvizek szikkasztóárkokban kerülnek elszikkasztásra.

A telephely csapadékvíz-elvezető rendszere 824-13/4/2010. számon vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkezik.

A Kft. a tárgyi telephelyen továbbra is végezni kívánt veszélyes hulladék előkezelési tevékenysége során a felszíni és felszín alatti vizeket várhatóan nem veszélyezteti.

A területen kiépült berendezések műszaki védelme megfelelő. A telephely kialakítása megfelel a felszíni és felszín alatti vizek védelmét szolgáló követelményeknek.

Szombathely közigazgatási területe a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 7. § (4) bekezdése által nevesített térkép és a 2. számú melléklet, valamint a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken levő települések besorolásáról szóló 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet melléklete alapján a felszín alatti víz állapota szempontjából fokozottan érzékeny területnek minősül, a felszín alatti víz szempontjából kiemelten érzékeny területen helyezkedik el.

A telephely területe nem érinti vízfolyás parti sávját, vagy nagyvízi medrét. A tevékenység a csapadékvizek lefolyására, az árvíz és a jég levonulására, a mederfenntartásra nincs hatással, felszíni és felszín alatti vizek minősége védelmére jogszabályban meghatározott előírások érvényesíthetők.

A telephely területe azonban a Szombathely, Újperinti Vízmű - 5041-1/4/2009. számú határozattal kijelölt - sérülékeny, üzemelő ivóvízbázisának 50 éves hidrogeológiai „B” védőterületén helyezkedik el.

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdés a) pontja, valamint a 3. számú melléklet 106. B) pontja alapján az előzetes vizsgálati eljárás lefolytatásra került. A 182-13/9/2012. számú határozattal az előzetes vizsgálati dokumentációban foglaltak elfogadásra kerültek, és egyben megállapításra került, hogy a Megoldás Környezetvédelmi és Kereskedelmi Kft. Szombathely, Körmendi u. 92. szám (10457/8 és 10457/14 hrsz.) alatti telephelyén folytatott veszélyes és nem veszélyes hulladék előkezelési és begyűjtési tevékenysége során nem feltételezhető jelentős környezeti hatás.

A tevékenység végzése során felszíni és felszín alatti vizek igénybevétele, felszíni és felszín alatti vizekbe szennyező anyag kibocsátása nem történik.

A végezni kívánt tevékenység a meglévő műszaki védelem mellett a felszíni, felszín alatti vizeket várhatóan nem veszélyezteti.

A megkeresés, a Hulladékgazdálkodási Hatóság által megküldött dokumentáció, valamint a rendelkezésemre álló iratelőzmények érdemi vizsgálatát követően a fenti jogszabályi hivatkozást figyelembe véve a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

A szakhatósági eljárás során a vízügyi és a vízvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 13/2015. (III.31.) BM rendelet 2. sz. melléklete alapján igazgatási szolgáltatási díjfizetési kötelezettség nem merült fel.

Jelen szakhatósági állásfoglalást az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (1) és (2) bekezdése alapján adtam.

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

A Vízügyi Hatóság hatáskörét, valamint illetékességét a vízügyi igazgatási és a vízvédelmi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés 6. pontja, valamint a 10. § (2) bekezdése és a 2. számú melléklet 6. pontja, továbbá az 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, illetve 1. melléklete 19. fejezet 55., 56., 57. és 58. sora állapítja meg.

Megállapítottam, hogy a kérelem – a hiánypótlási felhívásban foglaltak teljesítését követően - tartalmában megfelel a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (továbbiakban: Ht.), valamint a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet előírásainak.

A benyújtott engedélykérelem tartalmazza az Engedélyes, valamint a telephely adatait, a végezni kívánt tevékenységek műszaki, környezetvédelmi szempontból lényeges leírását, előkezelní kívánt hulladékok körét, éves mennyiségét.

A beadvány mellékletben tartalmazza a környezetvédelmi felelősségbiztosítás kötvénymásolatát és a környezetbiztonságra vonatkozó tervet, a tevékenység műszaki, személyi, közegészségügyi feltételeit igazoló dokumentumokat. Csatolásra kerültek az engedélykérelem kiadásához szükséges nyilatkozatok, engedélyek.

Az eljárás során megvizsgáltam, hogy Engedélyes rendelkezik a tevékenység végzéséhez szükséges gépekkel, eszközökkel, berendezésekkel, a tevékenység végzéséhez szükséges személyi feltételek és pénzügyi garanciák is rendelkezésre állnak.

A telephelyen található hulladéktároló hely vonatkozásában az Engedélyes VA/KTHF-HO/03113-5/2022. számon jóváhagyott üzemeltetési szabályzattal rendelkezik.

Az Engedélyes által benyújtott kérelem, az eljárásban bevont szakhatóságok nyilatkozatai, állásfoglalásai és a hatályos jogszabályok alapján fentieket figyelembe véve a rendelkező részbe foglalt kikötésekkel a kérelemnek helyt adva, az engedély kiadásáról határoztam.

Az engedély érvényességi idejének megállapításakor a Ht. 79. §-ban, valamint az Engedélyes kérelmében foglaltakat vettem alapul.

Tájékoztatom az Engedélyest, hogy jelen engedély a tevékenység végzéséhez szükséges egyéb engedélyek megszerzése alól nem mentesít.

**Osztályom felhívja Engedélyes figyelmét, hogy a Ht. 82/A. § (1) bekezdése alapján felügyeleti díj fizetésére kötelezettsége van.**

Határozatomat a Kormányrendelet, illetve a Ht. alapján hoztam meg, figyelemmel a az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr) 80. § (1) és 81. § (1) bekezdéseiben foglaltakra.

Az önálló fellebbezést: Ákr. 116. § (2) bekezdése alapján zártam ki.

Határozatom bírósági felülvizsgálatának lehetőségét az Ákr. 114.§ (1) bekezdése alapján biztosítottam. A törvényszék illetékességét a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017 évi I. törvény (továbbiakban: Kp) 13. (1) bekezdése alapján állapítottam meg. A keresetlevél benyújtásának helyét és idejét a Kp 39. § (1) bekezdése alapján határoztam meg. A tárgyalás tartása iránti kérelem lehetőségéről szóló tájékoztatás a Kp 77. §-án alapul, mely szerint, ha egyik fél sem kéri tárgyalás megtartását, és azt a bíróság nem tartja szükségesnek, a bíróság tárgyaláson kívül határoz. Tárgyalás tartását a felperes a keresetlevélben, az alperes a védiratban kérheti. Ennek elmulasztása miatt igazolási kérelemnek nincs helye. Az elektronikus ügyintézésre köteles személyek körét az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályiról szóló 2015. évi CCXXII törvény 9. §-a határozza meg.

A Vas Vármegyei Kormányhivatal hatásköre a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (II.12) Kormányrendelet 1.§ (1) bekezdésén, illetékessége az 1.§ (2) bekezdésén alapul.

A kiadmányozás joga a Vas Vármegyei Kormányhivatalt vezető Főispán kiadmányozás rendjéről szóló 3/2023. (III.3.) számú utasítás III. Fejezet 12.c) pontja alapján került átruházásra.

**A határozatot kapja:**

1. MEGOLDÁS Környezetvédelmi és Kereskedelmi Kft. - 9700 Szombathely, Körmendi út 92.
2. PANNON ÖKO-RÁCIÓ Környezetvédelmi Kft., 9700 Szombathely, Szent Flórián krt. 2.
3. Vas Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi – 9700 Szombathely, Vörösmarty Mihály utca 2.
4. Vas Vármegyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Hatósági Főosztály Népegészségügyi Osztály – 9700 Szombathely, Sugár út 9.
5. Vas Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály - 9700 Szombathely, Ady tér 1.
6. Vas Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Szombathelyi Katasztrófavédelmi Kirendeltség – 9700 Szombathely, Ady tér 1.

Kelt, Szombathely, elektronikus időbélyeg szerint

**Vámos Zoltán főispán  
nevében és megbízásából**

**dr. Szentiványi Beatrix  
osztályvezető**