

NYUGAT-DUNÁNTÚLI KÖRNYEZETVÉDELMI, TERMÉSZETVÉDELMI ÉS  
VÍZÜGYI FELÜGYELŐSÉG

9700 Szombathely, Vörösmarty u. 2. 9701 Pf.: 183

Kérjük válaszában hivatkozzon iktatószámunkra!

1113-5/7/2007.

**Tárgy:** Veszélyes hulladék begyűjtésének engedélyezése

Műszaki ea.: Pados Róbert

Jogi ea.: dr. Szentiványi Beatrix

☎: 94-506-725

## HATÁROZAT

A Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség, mint első fokú környezetvédelmi Hatóság a Zala – Depo Hulladékgazdálkodási és Környezetvédelmi Kft. (Továbbiakban: Kft.) - Zalaegerszeg, Gasparich u. 36.; KSH azonosító száma: 12701131-9002-113-20, KÜJ száma: 100298503, KTJ száma: 101302745 – részére

### engedélyezi

a határozat 1.0 pontjában feltüntetett veszélyes hulladékoknak a határozat 2.1 pontjában megjelölt átvételi helyeken történő

### begyűjtését

és a begyűjtött veszélyes hulladékok közúton történő szállítását az átvétel helyei, és a hasznosítók/ártalmatlanítók telephelyei között

az alábbi feltételekkel:

1.0 Az engedélyes által begyűjthető veszélyes hulladékok a hulladékok jegyzékéről szóló 16/2001. (VII. 18.) KöM rendelet szerinti kódszáma, megnevezése, és éves mennyisége az alábbi táblázatban összefoglaltaknak megfelelően:

EWC kód-szám	Megnevezése	Mennyisége (tonna/év)
01 03 04*	szulfidos ércek feldolgozásából származó visszamaradó, savképző meddő	1000
01 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb meddő	1000
01 03 07*	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok	1000
01 04 07*	nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	500
01 05 05*	olaj tartalmú fűrőiszapok és hulladékok	1000
01 05 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűrőiszapok és egyéb hulladékok	1000
02 01 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó, mezőgazdasági vegyi hulladékok	500
03 01 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó, faforgács, fűrészáru, deszka, furnér, falemez darabolási hulladékok	500

Tel.: (94) 506-700

Fax: (94) 313-283

E-mail: nyugatdunantuli@zoldhatosag.hu

Ügyfélfogadási rend: Hétfő 8-12; Szerda: 8-12, 14-16; Csütörtök: 8-12

03 02 01*	halogénezett szerves vegyületeket nem tartalmazó faanyagvédő szerek	200
03 02 02*	halogénezett szerves vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek	200
03 02 03*	fém-organikus vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek	200
03 02 04*	szervetlen vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek	200
03 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb faanyagvédő szerek	200
04 01 03*	oldószertartalmú, zsírtalanítási, folyékony fázis nélküli hulladék	200
04 02 14*	kikészítésből származó, szerves oldószert tartalmazó hulladékok	100
04 02 16*	veszélyes anyagot tartalmazó színezékek és pigmentek	300
04 02 19*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	200
05 01 02*	sótalanító berendezésből származó iszapok	500
05 01 03*	tartályfenék iszapok	500
05 01 04*	alkil-savas iszapok	500
05 01 05*	kiömlött olaj	500
05 01 06*	üzem vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszapok	500
05 01 07*	savas kátrányok	500
05 01 08*	egyéb kátrányok	500
05 01 09*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszapok	500
05 01 11*	tüzelőanyagok lúgos tisztításából származó hulladékok	500
05 01 12*	savas olajok	500
05 01 15*	elhasznált derítőföld	1000
05 06 01*	savas kátrányok	500
05 06 03*	egyéb kátrányfélék	500
05 07 01*	higanyt tartalmazó hulladékok	500
06 01 01*	kénsav és kénessav	200
06 01 02*	sósav	200
06 01 03*	folysav (hidrogén-fluorid)	200
06 01 04*	foszforsav és foszforosav	200
06 01 05*	salétromsav és salétromosav	200
06 01 06*	egyéb savak	200
06 02 01*	kalcium-hidroxid	200
06 02 03*	ammónium-hidroxid	200
06 02 04*	nátrium- és kálium-hidroxid	200
06 02 05*	egyéb lúgok	200
06 03 11*	cianidtartalmú szilárd sók és oldatok	200
06 03 13*	nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik	200
06 03 15*	nehézfémeket tartalmazó fémoxidok	200
06 04 03*	arzéntartalmú hulladékok	500
06 04 04*	higanytartalmú hulladékok	500
06 04 05*	más nehézfémeket tartalmazó hulladékok	500
06 05 02*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	1000
06 06 02*	veszélyes szulfid-vegyületeket tartalmazó hulladékok	500
06 07 01*	elektrolízisből származó azbeszttartalmú hulladékok	200

06 07 02*	klórgyártásból származó aktív szén	200
06 07 03*	higanyt tartalmazó bárium-szulfát iszap	200
06 07 04*	oldatok és savak, pl. kontakt-sav	200
06 08 02*	veszélyes klór-szilánokat tartalmazó hulladékok	200
06 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett, kalcium alapú reakciók hulladécai	200
06 10 02*	veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	200
06 13 01*	szervetlen növényvédő szerek, faanyagvédő szerek és egyéb biocidok	200
06 13 02*	kimerült aktív szén (kivéve 06 07 02)	200
06 13 04*	azbeszt feldolgozásának hulladéka	200
06 13 05*	korom	200
07 01 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 01 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 01 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 01 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	200
07 01 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	200
07 01 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	200
07 01 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	200
07 01 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	200
07 02 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 02 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 02 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 02 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	200
07 02 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	200
07 02 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	200
07 02 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	200
07 02 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	200
07 02 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladékok	200
07 02 16*	veszélyes szerves szilícium-vegyületeket tartalmazó hulladékok	200
07 03 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 03 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 03 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 03 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	200
07 03 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	200
07 03 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	200
07 03 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	200
07 03 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	200
07 04 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 04 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 04 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 04 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	200
07 04 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	200

07 04 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	200
07 04 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	200
07 04 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	200
07 04 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	200
07 05 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 05 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	200
07 05 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	200
07 05 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	200
07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	200
07 05 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	200
07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	200
07 06 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 06 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 06 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 06 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	200
07 06 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	200
07 06 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	200
07 06 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	200
07 06 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	200
07 07 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 07 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 07 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 07 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	200
07 07 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	200
07 07 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	200
07 07 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	200
07 07 11*	a folyékony hulladékok telephelyen történő kezeléséből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	200
08 01 11*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk-hulladékok	200
08 01 13*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk-iszapok	200
08 01 15*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk tartalmú vizes iszapok	200
08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	200
08 01 19*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók	200
08 01 21*	festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok	200
08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladékok	1000
08 03 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszapok	1000
08 03 16*	hulladékká vált gravírozó oldatok	500
08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	500

08 03 19*	diszpergált olaj	500
08 04 09*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladékai	500
08 04 11*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó-, tömítőanyagok iszapjai	500
08 04 13*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapjai	500
08 04 15*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat, valamint ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladékok	500
08 04 17*	fenyőgyanta olaj	500
08 05 01*	hulladék izocianátok	200
09 01 01*	vizes alapú előhívó- és aktiváló oldatok	200
09 01 02*	vizes alapú ofszetlemező előhívó oldatok	200
09 01 03*	oldószer alapú előhívó oldatok	200
09 01 04*	rögzítő (fixír) oldatok	200
09 01 05*	halványító oldatok és halványító rögzítő fixír oldatok	200
09 01 06*	fényképezési hulladékok keletkezésük telephelyén történő kezeléséből származó ezüsttartalmú hulladék	200
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	200
09 01 13*	keletkezésük telephelyén történő ezüst visszanyerés vizes folyékony hulladékai, amelyek különböznek a 09 01 06-tól	200
10 01 04*	olajtüzelés pernyéje és kazánpora	200
10 01 09*	kénsav	200
10 01 13*	tüzelőanyagként használt emulgeált szénhidrogének pernyéje	200
10 01 18*	gázok tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	200
10 01 20*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	200
10 01 22*	kazán tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vizes iszapok	200
10 02 07*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	200
10 02 11*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	200
10 02 13*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	200
10 03 04*	elsődleges termelésből származó salak	200
10 03 08*	másodlagos termelésből származó sósalak	200
10 03 09*	másodlagos termelésből származó salak (feketesalak)	200
10 03 17*	anód gyártásából származó, kátrányt tartalmazó hulladékok	200
10 03 19*	füstgázból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó por	200
10 03 21*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is)	200
10 03 23*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	200
10 03 25*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	200

10 03 27*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	200
10 03 29*	sósalak és fekete salak kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	200
10 04 03*	kalcium-arsenát	200
10 04 04*	füstgázpor	200
10 04 05*	egyéb részecskék és por	200
10 04 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok	200
10 04 07*	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák	200
10 04 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	200
10 05 06*	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák	200
10 05 08*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	200
10 06 03*	füstgázpor	200
10 06 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok	200
10 06 07*	gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák	200
10 06 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	200
10 08 08*	elsődleges és másodlagos termelés sósalakja	200
10 08 12*	anódgyártásból származó, kátrányt tartalmazó hulladékok	200
10 08 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor	200
10 08 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	200
10 08 19*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok	200
10 09 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák	200
10 09 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák	200
10 09 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor	200
10 09 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	200
10 09 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladékok	1200
10 09 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyagok	200
10 10 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák	200
10 10 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák	200
10 10 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor	200
10 10 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	200
10 10 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladékok	200
10 10 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyagok	200
10 11 09*	feldolgozásra előkészített keverék veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékai	200
10 11 11*	nehézfémeket tartalmazó (pl. katódsugár csövek), üvegrészecskék és üvegpórhulladék	200
10 11 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó üvegcsiszolási és polírozási iszapok	200
10 11 15*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	200
10 11 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	200

10 11 19*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	200
10 12 09*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	200
10 12 11*	nehézfémeket tartalmazó zománcozási hulladékok	200
10 13 09*	azbesztcement gyártásakor keletkező, azbesztet tartalmazó szilárd hulladékok	200
10 13 12*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	200
10 14 01*	füstgáz tisztításából származó, higanyt tartalmazó hulladékok	200
11 01 05*	reve eltávolítására használt savak	200
11 01 06*	közelebből nem meghatározott savak	200
11 01 07*	pácolásra használt lúgok	200
11 01 08*	foszfátózásból származó iszapok	200
11 01 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	200
11 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvizetek	200
11 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó zsírtalanítási hulladékok	200
11 01 15*	membrán- és ioncserélő rendszerek veszélyes anyagokat tartalmazó eluátumai és iszapjai	200
11 01 16*	kimerült vagy telített ioncserélő gyanták	200
11 01 98*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok	200
11 02 02*	cink-hidrometallurgiai iszapok (a jarozitot és goethitet is beleértve)	200
11 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó réz-hidrometallurgiai hulladékok	200
11 02 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok	200
11 03 01*	cianid tartalmú hulladékok	200
11 03 02*	egyéb hulladékok	200
11 05 03*	gázkezeléséből származó szilárd hulladékok	200
11 05 04*	elhasznált folyósítószer	200
12 01 06*	ásványolaj alapú, halogéntartalmú hűtő-kenő folyadékok (kivéve az emulziókat és az oldatokat)	200
12 01 07*	halogénmentes, ásványolaj alapú hűtő-kenő folyadékok (kivéve az emulziókat és az oldatokat)	200
12 01 08*	halogéntartalmú hűtő-kenő emulziók és oldatok	200
12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulziók és oldatok	200
12 01 10*	szintetikus hűtő-kenő olajok	200
12 01 12*	elhasznált viaszok és zsírok	200
12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során keletkező iszapok	200
12 01 16*	veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatási hulladékok	200
12 01 18*	olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)	200
12 01 19*	biológiailag lebontható, gépi megmunkáláshoz használt olaj	200
12 01 20*	veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszközök	200
12 03 01*	vizes mosófolyadékok	200
12 03 02*	gőzzel végzett zsírtalanítás hulladékai	200
13 01 01*	PCB-ket tartalmazó hidraulika olajok	200
13 01 04*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó emulziók	200

13 01 05*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulziók	200
13 01 09*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulika olajok	200
13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulika olajok	200
13 01 11*	szintetikus hidraulika olajok	200
13 01 12*	biológiailag könnyen lebomló hidraulika olajok	200
13 01 13*	egyéb hidraulika olajok	200
13 02 04*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolajok	200
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolajok	200
13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolajok	200
13 02 07*	biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolajok	200
13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolajok	200
13 03 01*	PCB-ket tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olajok	200
13 03 06*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olajok, amelyek különböznek a 13 03 01-től	200
13 03 07*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olajok	200
13 03 08*	szintetikus szigetelő és hő-transzmissziós olajok	200
13 03 09*	biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hő-transzmissziós olajok	200
13 03 10*	egyéb szigetelő és hő-transzmissziós olajok	200
13 04 01*	belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	200
13 04 02*	kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladékok	200
13 04 03*	egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	200
13 05 01*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyagok	200
13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszapok	200
13 05 03*	büzelzáróból származó iszapok	200
13 05 06*	olaj-víz szeparátorokból származó olaj	200
13 05 07*	olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	200
13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladék keverékek	200
13 07 01*	tüzelőolaj és dízelolaj	200
13 07 02*	benzin	200
13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)	200
13 08 01*	sótalanítási iszapok, illetve emulziók	200
13 08 02*	egyéb emulziók	200
13 08 99*	közelebről nem meghatározott hulladékok	200
14 06 01*	klór-fluor-szénhidrogének, HCFC, HFC	200
14 06 02*	egyéb halogénezett oldószerek és oldószer keverékek	200
14 06 03*	egyéb oldószerek és oldószer keverékek	200
14 06 04*	halogénezett oldószereket tartalmazó iszapok és szilárd hulladékok	200
14 06 05*	egyéb oldószereket tartalmazó iszapok és szilárd hulladékok	200
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladékok	200
15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladékok, ide értve a kiürült hajtógázos palackokat	200

	kokat	
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről nem meghatározott olajsűrőket), törlikendők, védőruházat	200
16 01 07*	olajsűrők	200
16 01 08*	higanyt tartalmazó alkatrészek	200
16 01 09*	PCB-eket tartalmazó alkatrészek	200
16 01 11*	azbesztet tartalmazó súrlódóbetétek	200
16 01 13*	fékfolyadékok	200
16 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadékok	200
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	200
16 02 09*	PCB-eket tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok	200
16 02 10*	PCB-eket tartalmazó vagy azzal szennyezett, használatból kivont berendezések, amelyek különböznek a 16 02 09-től	200
16 02 11*	klór-fluor-szénhidrogéneket (HCFC, HFC) tartalmazó használatból kivont berendezések	200
16 02 12*	azbesztet tartalmazó használatból kivont berendezések	200
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó használatból kivont berendezések, amelyek különböznek 16 02 09-től 16 02 12-ig felsorolt tételektől	500
16 02 15*	használatból kivont berendezésekből eltávolított veszélyes anyagok	500
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladékok	200
16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladékok	200
16 05 04*	Nyomásálló tartályokban tárolt, veszélyes anyagokat tartalmazó gázok (ideértve a halonokat is)	200
16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	200
16 05 07*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	200
16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	200
16 06 01*	ólomakkumulátorok	500
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek	200
16 06 03*	higanyt tartalmazó elemek	200
16 06 06*	elemekből és akkumulátorokból származó, elkülönítve gyűjtött elektrolit	200
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladékok	200
16 07 09*	egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	200
16 08 02*	veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok	200
16 08 05*	foszforsavat tartalmazó elhasznált katalizátor	200
16 08 06*	elhasznált folyadékok, amelyeket katalizátorként alkalmaztak	200
16 08 07*	veszélyes anyagokkal szennyezett katalizátorok	200
16 09 01*	permanganátok pl. kálium-permanganát	200
16 09 02*	kromátok, pl. kálium-kromát, kálium- vagy nátrium-dikromát	200
16 09 03*	peroxidok, pl. hidrogén-peroxid	200
16 09 04*	közelebbről nem meghatározott oxidáló anyagok	200
16 10 01*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladékok	200

16 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok	200
16 11 01*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, szén-alapú bélés- és tűzálló-anyagok	500
16 11 03*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb bélés- és tűzálló-anyagok	500
16 11 05*	kohászaton kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélés- és tűzálló-anyagok	500
17 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke	1000
17 02 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa	500
17 03 01*	szénkátrányt tartalmazó bitumen keverékek	500
17 03 03*	szénkátrány és kátránytermékek	500
17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladékok	500
17 04 10*	olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábelek	500
17 05 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek	500
17 05 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó kotrási meddő	500
17 05 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó vasúti pálya kavicságya	500
17 06 01*	azbeszt tartalmú szigetelőanyagok	500
17 06 03*	egyéb szigetelőanyagok, amelyek veszélyes anyagból állnak vagy azokat tartalmazzák	500
17 06 05*	azbesztet tartalmazó építőanyagok	500
17 08 01*	veszélyes anyagokkal szennyezett gipsz-alapú építőanyagok	500
17 09 01*	higanyt tartalmazó építkezési és bontási hulladékok	200
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)	200
17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építkezési és bontási hulladékok (ideértve a kevert hulladékokat is)	500
18 01 03*	egyéb hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	500
18 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszerek	500
18 01 08*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	500
18 01 10*	fogászati célokra használt amalgám hulladék	200
18 02 02*	egyéb hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	200
18 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszerek	200
18 02 07*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	200
19 01 05*	gázok kezeléséből származó szűrőpogácsa	200
19 01 06*	gázok kezeléséből származó vizes, folyékony hulladékok, és egyéb vizes folyékony hulladékok	200
19 01 07*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok	200
19 01 10*	füstgáz kezeléséből származó elhasznált aktív szén	200
19 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó kazánhamu és salak	200
19 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	200
19 01 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kazánból eltávolított por	200
19 01 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, pirolízis hulladék	200

19 02 04*	kevert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz	200
19 02 05*	fizikai-kémiai kezelésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	200
19 02 07*	elválasztásból származó olaj és koncentrátumok	200
19 02 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó folyékony, éghető hulladékok	200
19 02 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd, éghető hulladékok	200
19 02 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok	200
19 03 04*	csak részben stabilizált, veszélyesnek tartott hulladékok	200
19 03 06*	megszilárdított, veszélyesnek tartott hulladékok	200
19 04 02*	pernye- és egyéb füstgáz-kezelési hulladékok	200
19 04 03*	nem üvegesített (vitrifikált) szilárd fázis	200
19 07 02*	hulladéklerakóból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó csurgalékvíz	200
19 08 06*	telített vagy kimerült ioncserélő gyanták	200
19 08 07*	ioncserélők regenerálásából származó oldatok és iszapok	200
19 08 08*	nehézfémeket tartalmazó, membrán-rendszerek hulladékai	200
19 08 10*	olaj-víz elválasztásából származó zsír-olaj keverék, amely különbözik a 19 08 09-től	200
19 08 11*	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	200
19 08 13*	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	200
19 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó könnyű frakció és por	500
19 10 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó más frakciók	500
19 11 01*	elhasznált agyag szűrők	500
19 11 02*	savas kátrányok	500
19 11 03*	vizes folyékony hulladékok	500
19 11 04*	fűtőanyagok lúggal való kezeléséből származó hulladékok	500
19 11 05*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	500
19 11 07*	füstgáz tisztításából származó hulladékok	500
19 12 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	200
19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok mechanikai kezelésével nyert hulladékok (ideértve a kevert anyagokat is)	200
19 13 01*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	5000
19 13 03*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	5000
19 13 05*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	5000
19 13 07*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvizek, tömény vizes oldatok	200
20 01 13*	oldószerek	200
20 01 14*	savak	200
20 01 15*	lúgok	200
20 01 17*	fényképészeti vegyszerek	200
20 01 19*	növényvédő szerek	200
20 01 21*	fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladékok	200

20 01 23*	klór-fluor-szénhidrogéneket tartalmazó kiselejtezett berendezések	200
20 01 26*	olaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től	200
20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták	200
20 01 29*	veszélyes anyagokat tartalmazó mosószerek	200
20 01 31*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	1200
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	500
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21 és 20 01 23 kódszámú hulladékoktól	500
20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	500

## 2.0 A felügyelőség előírásai

- 2.1 A veszélyes hulladékok begyűjtésre történő átvétele a termelők telephelyein, és az engedélyes telephelyén - Zalaegerszeg, Alkotmány út 4815/7. hrsz. - történhet.
- 2.2 Az engedélyes tevékenységét a legkisebb terhelést előidéző, a környezet veszélyeztetését és szennyeződését kizáró módon végezheti.
- 2.3 A begyűjtött veszélyes hulladékok közúton történő szállítása az átvétel helyei, és a hasznosítók/ártalmatlanítók telephelyei között, az engedélyes tehergépjárműveivel történhet.
- 2.4 A szállítójárművek tisztítása kizárólag olyan gépjárműmosóban történhet, amely vízjogi üzemeltetési engedéllyel vagy közműrákötési engedéllyel rendelkezik. A szállítójármű fertőtlenítéséhez kizárólag olyan vegyszer használható, melynek biztonsági adatlapja nem tiltja a közcsatornába bocsátást.
- 2.5 A telephelyen az egyidejűleg gyűjtött hulladék mennyisége nem haladhatja meg az egyes hulladékok anyagminőség szerint elkülönített gyűjtésre alkalmas helyek összes befogadó kapacitását.
- 2.6 A hulladékok a telephelyen maximum egy évig gyűjthetők, majd olyan – a környezetvédelmi hatóság engedélyével rendelkező – személynek, vagy gazdálkodó szervezetnek kell átadni, aki/amely gondoskodik a hulladékok további kezeléséről (hasznosításáról, vagy ártalmatlanításáról).
- 2.7 Az üzemelés tárgyi feltételei:
- 1 db MAN 18.220 4x4 BB,
  - 1 db MAN 27.364,
  - 1 db MAN 27.293,
  - 1 db Mercedes Actros 2635,
  - 1 db Mercedes 1824,
  - 1 db Mercedes 1843 típusú tehergépkocsi,
  - 1 db Hueffermann pótkocsi,
  - 1 db veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhely.
- 2.8 Az üzemeltetés személyi feltételei:
- irányítói munkakörben 1 fő környezetvédelmi mérnök és 1 fő környezetvédelmi technikus szakképesítésű személy alkalmazása szükséges.
- 2.9 Az engedély alapján, a begyűjtött hulladékokról a mindenkor érvényes jogszabályokban előírtak szerint kell nyilvántartást vezetni és az illetékes hatóság felé adatszolgáltatást teljesíteni.

- 2.10 A tevékenység során előforduló rendkívüli eseményeket a területileg illetékes környezetvédelmi hatóságnak haladéktalanul be kell jelenteni, a kárelhárítási tevékenység azonnali megkezdése mellett. Az okozott kárt saját költségen fel kell számolni.
- 2.11 **Az engedély a jogerőre emelkedés napját követő 7 évig érvényes Vas és Zala Megye területén** azzal a kikötéssel, hogy amennyiben a tevékenység során a környezetvédelmi előírásokat megszegik, úgy az visszavonásra kerül.
- 2.12 **Az engedélyt 5 évenként felül kell vizsgálni**, amit az engedélyes a 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet 26. §-ban előírtak benyújtásával vagy ha a tevékenység végzésében változás nem következett be, az erről szóló nyilatkozattal is kérheti.

### 3.0 Az eljárásban közreműködő szakhatóságok által előírt feltételek

Nemzeti Közlekedési Hatóság Kiemelt Ügyek Igazgatósága KU/FE/12//213/0/2007. számú szakhatósági állásfoglalása

Az engedélyest a veszélyes hulladék begyűjtési és hozzá kapcsolódó szállítási engedélye kizárólag a 3, 4.1, 5.1, 6.1, 8, 9 osztályba, és a III csomagolási csoportba sorolt veszélyes hulladékok szállításra jogsíítja fel Zala és Vas megye területén.

A határozat egy példányát (hitelesítve) a közlekedés során a gépjárműben kell tartani.

Az ADR Megállapodás hatálya alá tartozó veszélyes hulladékok szállítása során az ADR Megállapodás előírásait be kell tartani, kivéve, ha a 3.4 fejezet előírásai szerint csomagolt veszélyes hulladékot szállítanak, illetve ha szállítás során az 1.1.3. szakasz szerinti mentesítési esetek közül bármelyik fennáll.

A szállítás során a szállítóegységet fel kell szerelni:

- a.) a következő, általános célú biztonsági felszereléssel:
- járműenként legalább egy, a jármű tömegének és a kerekek átmérőjének megfelelő méretű kerék kítámasztó ékkel;
  - két, önmagában megálló, figyelmeztető jelzővel (pl.: fényvisszaverő kúpokkal, háromszögekkel vagy villogó, borostyán színű fényű lámpákkal, amelyek a jármű villamos berendezéseitől függetlenül működnek);
  - a jármű személyzet minden tagja részére figyelemfelkeltő mellénnyel vagy ruhával (pl.: az EN 471 szabvány szerint);
  - a jármű személyzet minden tagja részére egy darab kézilámpával (lásd a 8.3.4. szakaszt);
- b.) az S7 kiegészítő követelmény szerinti légzésvédő készülékkel (lásd 8.5 fejezet), ha a 3.2 fejezet „A” táblázat 19 oszlopa szerint ez a kiegészítő követelmény érvényes;
- c.) az 5.4.3 szakaszban előírt írásbeli utasításokban jelzett kiegészítő és/vagy különleges biztonsági intézkedéshez szükséges felszereléssel és személyi védőeszközökkel.

A tűzoltó készülékre vonatkozó ADR előírások:

- a.) Minden szállítóegységet legalább egy darab, a szállítóegység motorjában vagy a vezetőfülkében keletkezett tűz oltására alkalmas hordozható készülékkel kell ellátni. Ennek a hordozható tűzoltó készüléknek legalább 2 kg mennyiségű por oltóanyagú (vagy más oltóanyagú, de azonos oltási képességű) készüléknek kell lennie, amely A, B és C osztályú tüzek oltására al-

kalmas.

b.) További készülékek szükségesek a következők szerint:

I) a 7,5 tonnánál nagyobb megengedett legnagyobb össztömegű szállítóegységekre:

A, B, és C tűzosztályú tüzek oltására alkalmas, összesen legalább 12 kg por oltóanyagú (vagy más oltóanyagú, de azonos oltási képességű) hordozható tűzoltó készülék(ek), amelyek közül legalább az egyiknek legalább 6 kg-osnak kell lennie;

II) a 3,5 tonnánál nagyobb, de legfeljebb 7,5 tonna megengedett össztömegű szállító egységekre:

A, B, és C tűzosztályú tüzek oltására alkalmas, összesen legalább 8 kg por oltóanyagú (vagy más oltóanyagú, de azonos oltási képességű) hordozható tűzoltó készülék(ek), amelyek közül legalább az egyiknek legalább 6 kg-osnak kell lennie;

III) a legfeljebb 3,5 tonna megengedett legnagyobb össztömegű szállítóegységekre:

A, B, és C tűzosztályú tüzek oltására alkalmas, összesen legalább 4 kg por oltóanyagú (vagy más oltóanyagú, de azonos oltási képességű) hordozható tűzoltó készülék(ek);

c.) A b.) pontban előírt tűzoltó készülékek összes szükséges oltóanyag mennyisége az a.) pontban előírt tűzoltó készülék(ek) oltóanyag mennyiségével csökkenthető.

Azokat a szállítóegységeket, amelyek az 1.1.3.6 bekezdés szerint végeznek veszélyes áruszállítást, egy darab A, B, és C tűzosztályú tüzek oltására alkalmas legalább 2 kg mennyiségű por oltóanyagú (vagy más oltóanyagú, de azonos oltási képességű) hordozható tűzoltó készülékkel kell ellátni.

Az oltóanyagoknak alkalmasnak kell lennie a járművön való alkalmazásra, és meg kell felelnie az EN 3 „Hordozható tűzoltó készülékek” c. szabvány 1-6 rész (EN 31:1996, EN 3-2:1996, EN 3-3:1994, EN 3-4:1996, EN 3-5:1996, EN3-6:1995) vonatkozó előírásainak.

Ha a jármű a motorban keletkező tűz leküzdésére önműködő vagy könnyen működésbe hozható, rögzített tűzoltó készülékkel van felszerelve, nincs szükség arra, hogy a hordozható tűzoltó készülék alkalmas legyen a motorban keletkezett tűz oltására.

Az oltóanyagoknak olyannak kell lennie, hogy sem a vezetőfülkében, sem a tűz okozta hő hatására ne fejleszthessen mérgező gázokat. A hordozható tűzoltó készülékeket ólomzárral kell ellátni, amely lehetővé teszi annak megállapítását, hogy még nem használták. Ezenkívül el kell látni olyan jelöléssel, amely tanúsítja, hogy az illetékes hatóság által elismert szabványnak megfelel, érvényesség lejáratának időpontját (év, hónap) vagy a legnagyobb megengedett használati időtartamot is fel kell tüntetni.

A tűzoltó készülékeket a jármű személyzete által könnyen elérhető helyre kell elhelyezni oly módon, hogy az időjárás viszontagságaitól védve legyenek és üzemképességük ne csökkenjen.

A veszélyes hulladékok szállítása esetében a szállító járművekkel szemben támasztott különleges előírásokat is be kell tartani, így a :

- 9. rész vonatkozó előírásait, valamint

- a 3.2 fejezet „A” táblázat

-- 16. oszlopában található különleges előírásokat (7.2.4. szakasz)

-- 17. oszlopában található különleges előírásokat (7.3.3. szakasz)

Amennyiben a veszélyes hulladékok szállítását bérelt járművekkel (ideértve a lízingelt jármű-

veket is) végzik, úgy a 4/2000. (II.16.) KHVM rendelet előírásait is be kell tartani, így a szállítóegységen kell a közlekedés során tartani:

a jármű bérletére vonatkozó szerződést, vagy annak a bérbeadó és bérlő nevét, a szerződés keltét és időtartalmát, valamint a jármű azonosítási adatait tartalmazó, közjegyző által hitelesített kivonatát;

amennyiben a járművet nem a bérlő vezeti a járművezető tagsági viszonyát igazoló iratot, illetőleg a járművezető foglalkoztatására vonatkozó igazolást, amely tartalmazza a járművezető és az őt foglalkoztató személy nevét, a foglalkoztatás jogcímét, és a foglalkoztatásra irányuló szerződés keltét és időtartamát.

Bérelt járművel áru fuvarozást és saját számlás áruszállítást kizárólag a járművet bérlő vállalkozás folytathat.

A 2/2002. (I.11.) Korm. rendelet értelmében a vállalkozásnak veszélyes áru Biztonsági tanácsadót kell alkalmaznia. A Biztonsági tanácsadó alkalmazásának tényét, alkalmazásának megszűnését, és személyének változást a Nemzeti Közlekedési Hatóság Kiemelt Ügyek Központja részére, 15 napon belül írásban be kell jelentenie.

A megjelölésre kötelezett veszélyes anyagot szállító járművek vezetéséhez a 41/2004. (IV.7.) GKM rendelet 3. § (4) bek. bc) pontban foglaltak szerint, a gépkocsivezetőnek PÁV II alkalmassági kategóriában szerzett alkalmas minősítés szükséges.

Zala Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 405-36/2007. számú szakhatósági állásfoglalása  
A telephelyen az ott keletkező tűz oltására alkalmas (Zalaegerszeg Megyei Jogú Város Hivatásos Önkormányzati Tűzoltóságával egyeztetett) oltóanyagot, felszerelést kell elhelyezni.

A határozat ellen a kézbesítéstől számított 15 napon belül az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőséghez (Budapest) címzett, de hatóságomnál (9700 Szombathely, Vörösmarty út 2.) két példányban benyújtandó fellebbezésnek van helye.

A jogorvoslati eljárás díja: az alapeljárás díjának 50 %-a: 50.625,- Ft.

### **Indokolás**

A Zala – Depo Hulladékgazdálkodási és Környezetvédelmi Kft. - továbbiakban: Kft.- veszélyes hulladék begyűjtésre kért engedélyt az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőségtől - továbbiakban: OKTVF -. Az OKTVF a benyújtott dokumentációt hatáskör hiányában áttette felügyelőségünkre.

Az OKTVF által megküldött kérelem áttanulmányozása után hiánypótlás kiírása vált indokoltá.

A kiegészített illetve megküldött dokumentáció egy –egy példányának csatolásával megkerestem az ügyben feladat- és hatáskörrel rendelkező szakhatóságokat állásfoglalásuk megadása végett.

A Kft. részére veszélyes hulladék begyűjtésére szóló engedély kiadáshoz kikötéssel járult

hozzá a Nemzeti Közlekedési Hatóság Kiemelt Ügyek Igazgatósága KU/FE/12//213/0/2007. számú és a Zala Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 405-36/2007. számú szakhatósági állásfoglalásában, mely kikötéseket határozatom rendelkező részébe foglaltam.

A veszélyes hulladék begyűjtéséhez kikötés nélkül járult hozzá az ÁNTSZ Nyugat-dunántúli Regionális Intézete 5505-2/2007. számú szakhatósági állásfoglalásában.

A környezetvédelmi hatóság felhívja az Engedélyes figyelmét arra, hogy ez az engedély nem mentesíti a Hgt. és annak végrehajtási jogszabályaiban előírt kötelezettségek, így különösen a következők teljesítése alól:

- Az Engedélyes a hulladék birtokosaként köteles naprakész nyilvántartást vezetni a tevékenysége során képződő, vagy egyéb módon birtokába jutott, valamint a mástól átvett és az általa kezelt, illetve másnak átadott hulladék mennyiségéről és fajtánként összetételéről. ( Hgt. 13.§).

- A termelőtől begyűjtő járáttal begyűjthető veszélyes hulladék egyszeri mennyisége hulladék fajtánként nem haladhatja meg 2000 kg-ot. (lásd a kivételeket, ha azokra a kérelem kiterjed!) Kormányrendelet 11.§ (2) )

- A begyűjtött veszélyes hulladék(ok) az Engedélyes saját, üzemi gyűjtőhelynek tekintett telephelyein 4 hétnél hosszabb ideig nem tárolható. ( Kormányrendelet 11.§ (4) )

- Az Engedélyes köteles minden egyes begyűjtés esetén 2 példányban „K” kísérőjegyet kitölteni, amelyen a veszélyes hulladék termelője aláírásával igazolja a begyűjtő járáttal szállítandó hulladék mennyiségét és összetételét. (Kormányrendelet 2. sz. melléklet 1.1. és 4.2. pontja)

- A szállítmányt a „K” kísérőjegy dokumentálja a kezelőig. Ha a begyűjtött veszélyes hulladékot az Engedélyes a saját telephelyén gyűjti, a telephely és a hasznosító vagy ártalmatlanító telephelye közötti távolságra új fuvarlevelet kell kiállítani, amelynek számát a „K” kísérőjegyen fel kell tüntetni. (Kormányrendelet 11.§ (4) )

- Az Engedélyes köteles a hulladék birtokosa számára előírt nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségének elvégzésén túl az általa begyűjtéssel átvett hulladékokra és az általa végzett kezelésre (gyűjtés, begyűjtés, szállítás) vonatkozó adatokat is nyilvántartani és a hatóságnak adatot szolgáltatni. (Hgt. 14.§ (1) és (4) és a 164/2003. (X.18.) Korm. rend. 3.§ valamint 10. és 11.§ )

- A hulladékkezelési tevékenységből származó hulladék(ok) vonatkozásban az Engedélyes a hulladék termelőjére megállapított kötelezettségeket is köteles betartani. (Hgt. 14.§ (3) )

- Az Engedélyes köteles a tevékenysége során begyűjtött hulladék(ok) hasznosításról, amennyiben ennek műszaki illetőleg gazdasági lehetőségei még nem adottak, vagy a hasznosítás költségei az ártalmatlanítás költségeihez viszonyítva aránytalanul magasak az ártalmatlanításról – e tevékenységre a környezetvédelmi hatóság engedélyével rendelkező – a begyűjtés helyéhez legközelebb eső gazdálkodó szervezet vagy személy útján közvetlen átadással gondoskodni. ( Hgt. 4.§ h.).

A veszélyes hulladék begyűjtési tevékenység folytatásához a Kft. rendelkezik a szükséges személyi, tárgyi, pénzügyi feltételekkel.

A szakhatósági állásfoglalások, valamint a felügyelőségünk szakértőinek véleményét figyelembe véve a rendelkező részben foglalt kikötések betartása mellett az engedély kiadásáról döntöttem.

Határozatomat a a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 98/2001. (VI. 15.) Kormányrendelet – továbbiakban: Kormányrendelet - 8. §-ában, továbbá a 27. § (1) és (2) bekezdésében és 5. számú mellékletében foglaltak alapján, a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet 8. § (2) bekezdésére, valamint a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (továbbiakban Ket.) 71. § (1) bekezdésére figyelemmel hoztam meg.

A fellebbezési jogot a Ket. 98. § (1) bekezdése biztosítja.

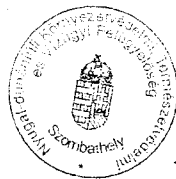
A jogorvoslati eljárási díj mértékét a környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint a vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 2. § (4) bekezdése alapján állapítottam meg.

A nyilvántartásba vétel a Kormányrendelet 28. § (1) bekezdése alapján történt.

**A határozatot kapja:**

Zala-Depo Kft., Zalaegerszeg  
Nemzeti Közlekedési Hatóság Kiemelt Ügyek Igazgatósága 1387, Budapest, 62. Pf. 30.  
Zala Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, Zalaegerszeg  
ÁNTSZ Nyugat-dunántúli Regionális Intézete, Győr

Szombathely, 2008. január 10.



A kiadmány hiteléül

4

.....  
ügykezelő

Fekete István sk.  
osztályvezető