



**ÉSZAK-DUNÁNTÚLI KÖRNYEZETVÉDELMI,
TERMÉSZETVÉDELMI ÉS VÍZÜGYI FELÜGYELŐSÉG**
mint első fokú környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi hatóság
Hatósági Engedélyezési Iroda - Környezetvédelmi Engedélyezési Osztály

9021 Győr, Árpád u. 28-32.

Levél cím : 9002 Győr, Pf. 471.

Internet: <http://edktvf.zoldhatosag.hu>

e-mail: eszakdunantuli@zoldhatosag.hu

Telefon: Központi: 96/524-000,

Ügyfélszolgálat: 96/524-001

Fax: 96/524-024

Ügyfélfogadás az Ügyfélszolgálati Irodán:

Hétfő, Kedd, Szerda: 9-15 óráig,

Csütörtök:

9-16 óráig

Beadványában ügyiratszámunkra szíveskérjük hivatkozni!

A határozat
jogerős:

év: 2010. hó: júli. nap: 20. KÜJ: 100318786 KTJ: telephelyenként

Iktatószám: 7290-50/2010

Hiv. szám:

Tárgy: Győr

Előadó: dr. Kovács Bernadett/

Melléklet:

ALCUFER KFT. veszélyes hulladékok
országos hatáskörű begyűjtése, szállítása

Ódor Imre

HATÁROZAT

I.

A hatóság – felülvizsgálva az OKTVF 14/7029-16/2006. számú hulladékkezelési engedélyt - az **Alcufer Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.** (Székhely: 9023 Győr, Mészáros Lőrinc u. 13.; statisztikai azonosító jele: 10356962-4677-113-44) részére

engedélyezi

veszélyes hulladékok begyűjtését és szállítását az alábbiak szerint:

1. Az engedélyezett tevékenység megnevezése és a kezelhető hulladékok megnevezése, EWC kódszáma és mennyisége:

A begyűjtési és szállítási tevékenység helye: A Kft. saját, illetve bérelt telephelyein a veszélyes hulladékok telephelyi begyűjtését végzi, valamint a veszélyes hulladékokat a keletkezés helyéről begyűjtve az ártalmatlanítókhöz, illetve egyéb kezelőkhöz vagy indokolt esetben (rakományá szervezés céljából) a Kft. saját, illetve bérelt telephelyeinek veszélyes hulladékgyűjtő helyeire szállítja. *Az engedély az ország egész területére érvényes.*

Telephelyek:

Telephely címe	KTJ	Hrsz.
9023 Győr, Mészáros Lőrinc u. 13.	100994628	5108
9027 Győr, Reptér u. 2.	100994422	5458/5-10, 16-19, 5455
8400 Ajka, Zagy tér 3.	101719781	1538
2500 Esztergom, Schweidel J. u. 50/C.	100570994	18170/21
8052 Fehérvárcsurgó, Moharakodó iparterület	100986807	0171/2
9900 Körmend, Rákóczi u. 144-146.	100571108	1554; 1555
9200 Mosonmagyaróvár, Timföldgyári u. 1.	100994396	4783/18
8800 Nagykanizsa, Csengery u. 90/A	101867233	3778/4
7673 Pécs-Cserkút I. Rakodó	101172492	0101/7
3100 Salgótarján, Salgó u. 33.	101208171	3494/2
9400 Sopron, Ipar Krt. 14.	101364097	5778/148

5000 Szolnok, Gyökér u. 2.	100520508	6818/2
9700 Szombathely, Mérleg u. 5.	100920270	7946/4
2220 Vecsés, Széchenyi u. 152.	101796173	0152/32, 0152/34
8200 Veszprém, Házgyári u. 3.	101142026	1965/42
8900 Zalaegerszeg, Zrínyi M. u. 8.	101421987	1543/2

A begyűjthető és szállítható veszélyes hulladékok EWC kódja, megnevezése és éves mennyisége:

EWC kódszáma	Megnevezése	Mennyisége (tonna/év)
01	Ásványok kutatásából, bányászatból, kőfejtésből, fizikai és kémiai kezelésből származó hulladékok	
01 03	Fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladékok	
01 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb meddő	100
01 03 07*	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok	100
01 04	Nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladékok	
01 04 07*	nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	100
01 05	Fúróiszapok és egyéb fúrási hulladékok	
01 05 05*	olaj tartalmú fúróiszapok és hulladékok	100
01 05 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fúróiszapok és egyéb hulladékok	100
02	Mezőgazdasági, kertészeti, vízkultúrás termelésből, erdőgazdaságból, vadászatból, halászatból, élelmiszer előállításból és feldolgozásból származó hulladékok	
02 01	Mezőgazdaság, kertészet, vízkultúrás termelés, erdőszet, vadászat és halászat hulladékai	
02 01 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó, mezőgazdasági vegyi hulladékok	20
03	Fafeldolgozásból és falemez-, bútor-, cellulóz rost szuszpenzió-, papír és kartongyártásból származó hulladékok	
03 01	Fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladékok	
03 01 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó, faforgács, fűrészáru, deszka, furnér, falemez darabolási hulladékok	200
03 02	Faanyagvédő szer hulladékok	
03 02 01*	halogénezett szerves vegyületeket nem tartalmazó faanyagvédő szerek	50
03 02 02*	halogénezett szerves vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek	50
03 02 03*	fém-organikus vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek	50
03 02 04*	szervetlen vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek	50
03 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb faanyagvédő szerek	50
05	Kőolaj finomításból, földgáz tisztításából és kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladékok	
05 01	Kőolaj finomításból származó hulladékok	
05 01 02*	sótalanító berendezésből származó iszapok	100
05 01 03*	tartályfenék iszapok	100
05 01 04*	alkil-savas iszapok	100
05 01 05*	kiömlött olaj	100
05 01 06*	üzem vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszapok	500
05 01 07*	savas kátrányok	200
05 01 08*	egyéb kátrányok	200
05 01 09*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből	500

	származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszapok	
06	Szervetlen kémiai folyamatokból származó hulladékok	
06 01	Savak termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok	
06 01 01*	kénsav és kénessav	10
06 01 02*	sósav	10
06 01 04*	foszforsav és foszforosav	50
06 01 06*	egyéb savak	50
06 02	Lúgok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok	
06 02 01*	kalcium-hidroxid	20
06 02 03*	ammónium-hidroxid	5
06 02 04*	nátrium- és kálium-hidroxid	20
06 02 05*	egyéb lúgok	20
06 03	Sók és azok oldatai, valamint fénoxidok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok	
06 03 13*	nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik	20
06 03 15*	nehézfémeket tartalmazó fénoxidok	200
06 04	Fém tartalmú hulladékok, amelyek különböznek a 06 03-tól	
06 04 04*	higany tartalmú hulladékok	10
06 04 05*	más nehézfémeket tartalmazó hulladékok	50
06 07	Halogének termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyületekkel végzett műveletekből származó hulladékok	
06 07 04*	oldatok és savak, pl. kontakt-sav	5
06 13	Közelebbről nem meghatározott, szervetlen kémiai folyamatokból származó hulladékok	
06 13 01*	szervetlen növényvédő szerek, faanyagvédő szerek és egyéb biocidok	20
06 13 02*	kimerült aktív szén (kivéve 06 07 02)	20
06 13 04*	azbeszt feldolgozásának hulladéka	50
06 13 05*	korom	50
07	Szerves kémiai folyamatokból származó hulladékok	
07 01	Szerves alapanyagok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából származó hulladékok	
07 01 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	100
07 01 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	20
07 01 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	100
07 01 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	20
07 01 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	20
07 01 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	50
07 02	Műanyagok, műgumi és műszálak termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok	
07 02 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	100
07 02 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	50
07 02 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	50
07 02 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	50

07 02 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	50
07 02 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	20
07 02 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	20
07 02 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	50
07 02 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladékok	5
07 03	Szerves festékek, pigmentek és színezékek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok (kivéve 06 11)	
07 03 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	100
07 03 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	20
07 03 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	200
07 03 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	20
07 03 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	50
07 03 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	20
07 03 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	20
07 03 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	50
07 07	Finom vegyszerek és vegyipari termékek termeléséből, kisereléséből, fogalmazásából és felhasználásából származó, közelebbről nem meghatározott hulladékok	
07 07 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	100
07 07 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	10
07 07 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok	50
07 07 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok	20
07 07 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	50
07 07 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	10
07 07 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	20
07 07 11*	a folyékony hulladékok telephelyen történő kezeléséből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	50
08	Bevonatok (festékek, lakkok és zománcok), ragasztók, tömítőanyagok és nyomdafestékek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok	
08 01	Festékek és lakkok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladékok	
08 01 11*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk-hulladékok	500
08 01 13*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk-iszapok	500
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	100
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	50

08 03	Nyomdafestékek termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok	
08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladékok	50
08 03 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszapok	50
08 03 16*	hulladékká vált gravírozó oldatok	50
08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	50
08 03 19*	diszpergált olaj	50
08 04	Ragasztók és tömítőanyagok termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok (a vízhatlanító termékeket is beleértve)	
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	100
08 04 13*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapjai	100
08 04 15*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat, valamint ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladékok	100
08 04 17*	fenyőgyanta olaj	50
08 05	A 08 főcsoportban közelebbről nem meghatározott hulladékok	
08 05 01*	hulladék izocianátok	50
09	Fényképezési ipar hulladékai	
09 01	Fényképezési ipar hulladékai	
09 01 01*	vizes alapú előhívó- és aktiváló oldatok	20
09 01 02*	vizes alapú ofszetlemez előhívó oldatok	20
09 01 03*	oldószer alapú előhívó oldatok	20
09 01 04*	rögzítő (fixír) oldatok	20
09 01 05*	halványító oldatok és halványító rögzítő fixír oldatok	20
09 01 06*	fényképezési hulladékok keletkezésük telephelyén történő kezeléséből származó ezüsttartalmú hulladék	50
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	20
09 01 13*	keletkezésük telephelyén történő ezüst visszanyerés vizes folyékony hulladékai, amelyek különböznek a 09 01 06-tól	20
10 09	Vasöntvények készítéséből származó hulladékok	
10 09 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák	1 000
10 09 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák	1 000
10 09 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor	100
10 09 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	100
10 09 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladékok	100
10 09 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyagok	100
10 10	Nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladékok	
10 10 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák	1 000
10 10 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák	1 000
10 10 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor	100

10 10 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	100
10 10 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladékok	100
10 10 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyagok	100
10 11	Üveg és üvegtermékek termeléséből származó hulladékok	
10 11 11*	nehézfémeket tartalmazó (pl. katódsugár csövek), üvegrészecskék és üvegpor hulladék	100
10 12	Kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladékok	
10 12 09*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	100
10 12 11*	nehézfémeket tartalmazó zománcozási hulladékok	100
10 13	Cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmányok és termékek gyártásából származó hulladékok	
10 13 09*	azbesztcement gyártásakor keletkező, azbesztet tartalmazó szilárd hulladékok	100
10 13 12*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	100
11	Fémek és egyéb anyagok kémiai felületkezeléséből és bevonásából származó hulladékok; nemvas fémek hidrometallurgiai hulladékai	
11 01	Fémek kémiai felületkezeléséből, bevonásából származó és egyéb hulladékok (pl. galvanizálási eljárások, horganyzási eljárások, revetlenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsirtalanítás, anódos oxidálás)	
11 01 05*	reve eltávolítására használt savak	20
11 01 06*	közelebbről nem meghatározott savak	20
11 01 07*	pácolásra használt lúgok	20
11 01 08*	foszfátózásból származó iszapok	200
11 01 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	500
11 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvizek	1 000
11 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó zsirtalanítási hulladékok	500
11 01 15*	membrán- és ioncserélő rendszerek veszélyes anyagokat tartalmazó eluátumai és iszapjai	100
11 01 16*	kimerült vagy telített ioncserélő gyanták	500
11 01 98*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok	100
11 02	Nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladékok	
11 02 02*	cink-hidrometallurgiai iszapok (a jarozitot és goethitet is beleértve)	100
11 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó réz-hidrometallurgiai hulladékok	100
11 02 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok	100
11 03	Fémek hőkezelési eljárásaiból származó iszapok és szilárd hulladékok	
11 03 01*	cianid tartalmú hulladékok	100
11 03 02*	egyéb hulladékok	200
11 05	Tűzi horganyzási eljárások hulladékai	
11 05 03*	gázkezeléséből származó szilárd hulladékok	100
11 05 04*	elhasznált folyósítószer	5
12	Fémek, műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladékok	

12 01	Fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezelésből származó hulladékok	
12 01 06*	ásványolaj alapú, halogéntartalmú hűtő-kenő folyadékok (kivéve az emulziókat és az oldatokat)	100
12 01 07*	halogénmentes, ásványolaj alapú hűtő-kenő folyadékok (kivéve az emulziókat és az oldatokat)	100
12 01 08*	halogéntartalmú hűtő-kenő emulziók és oldatok	100
12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulziók és oldatok	50 000
12 01 10*	szintetikus hűtő-kenő olajok	100
12 01 12*	elhasznált viaszok és zsírok	200
12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során keletkező iszapok	5 000
12 01 16*	veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatási hulladékok	200
12 01 18*	olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)	1 000
12 01 19*	biológiailag lebontható, gépi megmunkáláshoz használt olaj	10
12 01 20*	veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszközök	50
12 03	Vizet és gózt alkalmazó zsírtalanító eljárásokból származó hulladékok (kivéve 11)	
12 03 01*	vizes mosófolyadékok	500
12 03 02*	gőzzel végzett zsírtalanítás hulladékai	200
13	Olajhulladékok és folyékony üzemanyagok hulladékai (kivéve az étolajokat, valamint a 05, 12 és 19 fejezetekben felsorolt hulladékokat)	
13 01	Hidraulika olaj hulladékok	
13 01 01*	PCB-eket tartalmazó hidraulika olajok	10
13 01 04*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó emulziók	10
13 01 05*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulziók	10
13 01 09*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulika olajok	20
13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulika olajok	500
13 01 11*	szintetikus hidraulika olajok	20
13 01 12*	biológiailag könnyen lebomló hidraulika olajok	20
13 01 13*	egyéb hidraulika olajok	20
13 02	Motor-, hajtómű- és kenőolaj hulladékok	
13 02 04*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolajok	10
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolajok	10 000
13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolajok	100
13 02 07*	biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolajok	20
13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolajok	200
13 03	Szigetelő és hő-transzmissziós olajok	
13 03 01*	PCB-eket tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olajok	100
13 03 06*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olajok, amelyek különböznek a 13 03 01-től	20
13 03 07*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olajok	100
13 03 08*	szintetikus szigetelő és hő-transzmissziós olajok	20
13 03 09*	biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hő-transzmissziós olajok	20
13 03 10*	egyéb szigetelő és hő-transzmissziós olajok	50

13 04	Hajózásban keletkező olajos hulladékok	
13 04 01*	belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	100
13 04 02*	kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladékok	100
13 04 03*	egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	100
13 05	Olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok	
13 05 01*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyagok	500
13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszapok	500
13 05 03*	büzelzáróból származó iszapok	50
13 05 06*	olaj-víz szeparátorokból származó olaj	100
13 05 07*	olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	1 000
13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladék keverékek	500
13 07	Folyékony üzemanyagok hulladékai	
13 07 01*	tüzelőolaj és dízelolaj	200
13 07 02*	benzin	200
13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)	25
13 08	Közelebbről nem meghatározott olajhulladékok	
13 08 01*	sótalanítási iszapok, illetve emulziók	100
13 08 02*	egyéb emulziók	200
13 08 99*	közelebbről nem meghatározott hulladékok	200
14	Szerves oldószer-, hűtőanyag- és szerves hajtógáz hulladékok (kivéve 07 és 08)	
14 06	Szerves oldószer-, hűtőanyag- és hab/aeroszol hulladékok	
14 06 01*	klór-fluor-szénhidrogének, HCFC, HFC	20
14 06 02*	egyéb halogénezett oldószerke és oldószer keverékek	20
14 06 03*	egyéb oldószerke és oldószer keverékek	500
14 06 04*	halogénezett oldószerkeket tartalmazó iszapok és szilárd hulladékok	20
14 06 05*	egyéb oldószerkeket tartalmazó iszapok és szilárd hulladékok	20
15	Hulladékká vált csomagolóanyagok, közelebbről nem meghatározott abszorbensek, törlőkendők, szűrőanyagok és védőruházat	
15 01	Csomagolási hulladékok (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékokat)	
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladékok	2 500
15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladékok, ide értve a kiürült hajtógázos palackokat	100
15 02	Abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruházat	
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről nem meghatározott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	2 500
16	A jegyzékben közelebbről nem meghatározott hulladékok	
16 01	A közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó kiselejtezett járművek (ideértve a terepjáró járműveket is), azok bontásból, valamint a járművek karbantartásából származó hulladékok (kivéve 13, 14, 16 06 és 16 08)	
16 01 04*	termékként tovább nem használható járművek	75 000
16 01 07*	olajsűrők	50
16 01 08*	higanyt tartalmazó alkatrészek	5
16 01 09*	PCB-eket tartalmazó alkatrészek	5
16 01 11*	azbesztet tartalmazó súrlódóbetétek	20

16 01 13*	fékfolyadékok	10
16 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadékok	100
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	5 000
16 02	Elektromos és elektronikus berendezések hulladékai	
16 02 09*	PCB-eket tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok	500
16 02 10*	PCB-eket tartalmazó vagy azzal szennyezett, használatból kivont berendezések, amelyek különböznek a 16 02 09-től	500
16 02 11*	klór-fluor-szénhidrogéneket (HCFC, HFC) tartalmazó használatból kivont berendezések	10 000
16 02 12*	azbesztet tartalmazó használatból kivont berendezések	500
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó használatból kivont berendezések, amelyek különböznek a 16 02 09-től 16 02 12-ig felsorolt tételektől	5 000
16 02 15*	használatból kivont berendezésekből eltávolított veszélyes anyagok	500
16 03	Az előírásoknak nem megfelelő és ezért nem használható termékek	
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szervesetlen hulladékok	500
16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladékok	500
16 05	Nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek	
16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	20
16 05 07*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szervesetlen vegyszerek	20
16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	20
16 06	Elemek és akkumulátorok	
16 06 01*	ólomakkumulátorok	10 000
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek	200
16 06 03*	higanyt tartalmazó elemek	20
16 07	Szállító-, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladékok (kivéve 05 és 13)	
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladékok	1 000
16 07 09*	egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok	500
16 08	Kimerült katalizátorok	
16 08 02*	veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok	100
16 08 05*	foszforsavat tartalmazó elhasznált katalizátor	100
16 08 06*	elhasznált folyadékok, amelyeket katalizátorként alkalmaztak	100
16 08 07*	veszélyes anyagokkal szennyezett katalizátorok	500
16 10	Keletkezésük telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladékok	
16 10 01*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladékok	1 000
16 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok	20
16 11	Bélés- és tűzálló-anyagok hulladékai	
16 11 01*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, szén-alapú bélés- és tűzálló-anyagok	200
16 11 03*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb bélés- és tűzálló-anyagok	200
16 11 05*	kohászaton kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélés- és tűzálló-anyagok	200

17	Építési és bontási hulladékok (beleértve a szennyezett területekről kitermelt földet is)	
17 01	Beton, téglá, cserép és kerámia	
17 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke	200
17 02	Fa, üveg és műanyag	
17 02 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa	500
17 03	Bitumen keverékek, szénkátrány és kátránytermékek	
17 03 01*	szénkátrányt tartalmazó bitumen keverékek	200
17 03 03*	szénkátrány és kátránytermékek	200
17 04	Fémek (beleértve azok ötvözeteit is)	
17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladékok	50 000
17 04 10*	olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábelek	100
17 05	Föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő	
17 05 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek	5 000
17 05 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó kotrási meddő	500
17 05 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó vasúti pálya kavicságya	1 000
17 06	Szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyagok	
17 06 01*	azbeszttartalmú szigetelőanyagok	200
17 06 03*	egyéb szigetelőanyagok, amelyek veszélyes anyagból állnak vagy azokat tartalmazzák	200
17 06 05*	azbesztet tartalmazó építőanyagok	200
17 08	Gipsz-alapú építőanyagok	
17 08 01*	veszélyes anyagokkal szennyezett gipsz-alapú építőanyagok	200
17 09	Egyéb építkezési és bontási hulladékok	
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)	100
17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építkezési és bontási hulladékok (ideértve a kevert hulladékokat is)	500
18	Emberek, illetve állatok egészségügyi ellátásából és/vagy az azzal kapcsolatos kutatásából származó hulladékok (kivéve azokat a konyhai és éttermi hulladékokat, amelyek nem közvetlenül az egészségügyi ellátásból származnak)	
18 01	Szülészeti, illetve az emberi betegségek diagnosztizálásából, kezeléséből származó hulladékok	
18 01 03*	egyéb hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	20
18 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszerek	20
18 01 08*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	20
19	Hulladékkezelő létesítményekből, szennyvizet keletkezésük telephelyén kívül kezelő szennyvíztisztítókból, illetve az ivóvíz és iparvíz szolgáltatásból származó hulladékok	
19 01	Hulladékok égetéséből vagy pirolíziséből származó hulladékok	
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	Hulladékok fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladékok	
19 02 04*	kevert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz	200
19 02 05*	fizikai-kémiai kezelésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	100
19 02 07*	elválasztásból származó olaj és koncentrátumok	100
19 02 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó folyékony, éghető hulladékok	10
19 02 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd, éghető hulladékok	50
19 02 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok	100
19 08	Szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről nem meghatározott hulladékok	
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	500
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	Fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladékok	
19 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó könnyű frakció és por	50 000
19 10 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó más frakciók	50 000
19 11	Olaj regenerálásából származó hulladékok	
19 11 01*	elhasznált agyag szűrők	200
19 11 02*	savas kátrányok	200
19 11 03*	vizes folyékony hulladékok	200
19 11 04*	fűtőanyagok lúggal való kezeléséből származó hulladékok	200
19 11 05*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	500
19 11 07*	füstgáz tisztításából származó hulladékok	200
19 12	Közelebbről nem meghatározott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pelletek készítése) származó hulladékok	
19 12 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	500
19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok mechanikai kezelésével nyert hulladékok (ideértve a kevert anyagokat is)	50
19 13	Szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladékok	
19 13 01*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok	500
19 13 03*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	500
19 13 05*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	500

19 13 07*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvizek, tömény vizes oldatok	200
20	Települési hulladékok (háztartási hulladékok és az ezekhez hasonló, kereskedelmi, ipari és intézményi hulladékok), beleértve az elkülönítetten gyűjtött hulladékokat is	
20 01	Elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve 15 01)	
20 01 13*	oldószerek	50
20 01 14*	savak	20
20 01 15*	lúgok	20
20 01 17*	fényképészeti vegyszerek	50
20 01 19*	növényvédő szerek	50
20 01 21*	fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladékok	50
20 01 23*	klór-fluor-szénhidrogéneket tartalmazó kiselejtezett berendezések	1 000
20 01 26*	olaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től	500
20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták	50
20 01 29*	veszélyes anyagokat tartalmazó mosószerek	50
20 01 31*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	10
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	2 000
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21 és 20 01 23 kódszámú hulladékoktól	5 000
20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	500

A begyűjthető és szállítható veszélyes hulladékok mennyisége összesen: 383 605 tonna.

Az engedélyezett technológia műszaki, környezetvédelmi jellemzői:

A Kft. a veszélyes hulladékokat a keletkezés helyéről begyűjtve az ártalmatlanítókhoz, illetve egyéb kezelőkhöz vagy indokolt esetben (rakományra szervezés céljából) a Kft. saját, illetve bérelt telephelyeinek veszélyes hulladékgyűjtő helyeire szállítják átmeneti készletezés céljából. A hulladékok szállítása közúton történik, saját tulajdonú tehergépjárművekkel a szállítandó hulladék tulajdonságainak, a szállítási feladatnak (ömlesztett szilárd, küldeménydarabos, folyékony) megfelelő járművel (konténerszállító, önrakodó, fixplatós, szippantós). A tehergépjárművek tárolása a Kft. telephelyein történik. A gépjárművek és szállító edényzetek tisztítása a veszélyes hulladékgyűjtő csarnokokban történik gőzborotvával. A tisztítás során keletkező mosófolyadék a kármentő aknába kerül. A keletkező mosófolyadék (EWC 16 10 01*) engedéllyel rendelkező kezelő részére kerül átadásra.

A Kft. saját, illetve bérelt telephelyein a veszélyes hulladékok telephelyi begyűjtése is történik, mely esetén a lakosság, hulladékgyűjtők, illetve kisebb vállalkozások saját szállítóeszkővel szállítják be a hulladékokat.

A hulladékok mérlegelése hitelesített mérlegeken, telephelyi begyűjtés esetén a Kft. telephelyein, szállítással történő begyűjtés esetén a termelő, vagy a végső átvevő (ártalmatlanító/hasznosító) telephelyén történik.

A telephelyek kijelölt részén amennyiben szükséges, a Kft. elvégzi külön hulladékkezelési engedélyében foglaltak alapján a begyűjtött hulladékok előkezelését.

A veszélyes hulladék gyűjtőhelyek, csarnokok a vonatkozó jogszabályban előírt műszaki védelemmel, saválló betonaljzattal, geotextiliával, HDPE vegyszerálló fóliaszigeteléssel, ellenőrző szivárgó drainrendszerrel, kármentő aknával ellátottak.

Az egyidőben gyűjthető veszélyes hulladékok mennyiségei telephelyenként:

Telephely címe	Mennyiség (t/év)
9023 Győr, Mészáros Lőrinc u. 13.	1000
9027 Győr, Reptér u. 2.	50000
8400 Ajka, Zagy tér 3.	50000
2500 Esztergom, Schweidel J. u. 50/C.	50000
8052 Fehérvárcsurgó, Moharakodó iparterület	100000
9900 Körmend, Rákóczi u. 144-146.	10000
9200 Mosonmagyaróvár, Timföldgyári u. 1.	5000
8800 Nagykanizsa, Csengery u. 90/A	5000
7673 Pécs-Cserkút I. Rakodó	10000
3100 Salgótarján, Salgó u. 33.	10000
9400 Sopron, Ipar Krt. 14.	5000
5000 Szolnok, Gyökér u. 2.	10000
9700 Szombathely, Mérleg u. 5.	20000
2220 Vecsés, Széchenyi u. 152.	10000
8200 Veszprém, Házgyári u. 3.	10000
8900 Zalaegerszeg, Zrínyi M. u. 8.	5000

2. Környezetvédelmi előírások:

1. A veszélyes hulladékok szállítással történő begyűjtése a hulladékok fizikai, kémiai és biológiai tulajdonságainak megfelelő, kiszóródást megakadályozó, környezetszennyezést kizáró módon kell végezni.
2. A telephelyeken egyidejűleg gyűjtött hulladék mennyisége nem haladhatja meg a telephelyeken lévő, az egyes hulladékok anyagminőség szerinti elkülönített gyűjtésére alkalmas edényzetek és helyek összes – rendelkező részben elsorolt - befogadó kapacitását.
3. A veszélyes hulladékok begyűjtése során alkalmazott tehergépjárművek és konténerek mosatása vízjogi üzemeltetési engedéllyel, vagy közmű üzemeltető által kiadott csatorna rákötési hozzájárulással, illetve szennyvízkezelővel kötött szerződéssel rendelkező gépjárműmosóban történhet.
4. A tevékenység végzése során esetlegesen bekövetkező környezetszennyezést, haváriát – a kárelhárítás egyidejű megkezdésével – az illetékes környezetvédelmi hatóságnak be kell jelenteni, a képződő veszélyes hulladékokat környezetszennyezését kizáró módon kell gyűjteni, kezelésükről engedéllyel rendelkező szervezetnek történő átadással kell gondoskodni.
5. Amennyiben lehetséges, a begyűjtött hulladékok hasznosításra történő átadását kell előtérbe helyezni az ártalmatlanítással szemben.
6. Amennyiben az engedélyben meghatározott feltételekben változás történik, annak bekövetkezésétől számított **15 napon belül** a hatóságnak be kell jelenteni.
7. Az engedélyesnek teljesíteni kell a külön jogszabályban meghatározott nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettséget.

3. Személyi és tárgyi feltételek:*Személyi feltételek:*

A hulladékkezelési tevékenységének környezetvédelmi felügyeletét 1 fő vegyész mérnök és 2 fő környezetmérnök végzettségű főállású alkalmazott látja el.

Tárgyi feltételek:

Főbb létesítmények:

szociális és iroda épület, mérlegház, színesfémraktár, hulladék-feldolgozó csarnok, veszélyes hulladékgyűjtőhely, szabadterei tégla tárolótér, vasúti iparvágány, közúti hídmérleg.

Műszaki berendezések:

homlokrakodók, felső forgóvázak rakodógépek, targoncák, mobil vagy fix telepítésű bálázó, tömörítő, ollózó, szárazra fektető berendezések, multiliftes, darus, fixplatós, kétkaros konténeremelő tehergépjárművek; a hulladékok gyűjtéséhez, tárolásához vaslemez konténerek 1, 5, 7, 10, 24, 30 m³-es méretben, saválló műanyag boxok, 1 m³-es IBC-k, 200 literes acélhordók, big-bag zsákok.

II.**Az eljárásban részt vett szakhatóságok az alábbi állásfoglalásokat adták:**

1. Az ÁNTSZ Nyugat-dunántúli Regionális Intézete 3868-3/2010. számon az alábbi állásfoglalást adta: „Az ALCUFER Kft. (székhely: 9023 Győr, Mészáros L. 13.) részére a 9023 Győr, Mészáros L. 13. szám alatti 5108 hrsz.-ú, a 9027 Győr, Reptéri u. 2 szám alatti 5458/5-10,16-19, 5455 hrsz.-ú, 9700 Szombathely, Mérleg u. 5. szám alatti 7946/4 hrsz.-ú, 9900 Körmend, Rákóczi u. 144-146. szám alatti 1554, 1555 hrsz.-ú, 9200 Mosonmagyaróvár, Timföldgyári u. 1. szám alatti 4783/18 hrsz.-ú, 8800 Nagykanizsa, Csengery u. 90/A szám alatti 3778/4 hrsz.-ú, 9400 Sopron, Ipar Krt. 14. szám alatti 5778/148 hrsz.-ú, 8900 Zalaegerszeg, Zrínyi M. u. 8. szám alatti 1543/2 hrsz.-ú ingatlanokon található telephelyeken - Nyugat-dunántúli Régió területéről történő szállítással – folytatni kívánt veszélyes hulladék begyűjtési tevékenység végzésére vonatkozó környezetvédelmi engedély kiadásához közegészségügyi szakhatósági szempontból feltétel nélkül hozzájárulok.”
2. Az ÁNTSZ Közép-dunántúli Regionális Intézete 4237/3/2010. számon a következő állásfoglalást adta: „Az ALCUFER Kft. kérelmére (székhely: Győr, Mészáros Lőrinc u. 13.) az ÁNTSZ Közép- Dunántúli Regionális Intézet illetékességi területén lévő telephelyek vonatkozásában a megjelölt szakkérdések vonatkozásában közegészségügyi szempontból **elfogadom azzal, hogy**
 - a tevékenységből adódóan a munkavégzés során a dolgozók biztonságos munkavégzésének feltételeire vonatkozó jogszabály– a munkahelyek kémiai biztonságáról – előírásainak megfelelően kell biztosítani.”
3. Az ÁNTSZ Dél-dunántúli Regionális Intézete 2345-3/2010 számon a következő állásfoglalást adta: „Az ALCUFER Ipari és Kereskedelmi Kft. kérelmére (székhely: Győr, Mészáros L. 13.) veszélyes hulladék begyűjtési, szállítási engedélyének megadásához, a megküldött dokumentumok alapján közegészségügyi szempontból hozzájárulok.”
4. Az ÁNTSZ Észak-Magyarországi Regionális Intézete 1913-3/2010 számon a következő állásfoglalást adta: „Az ALCUFER Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (9023 Győr, Mészáros L. u. 13.sz.) részére a 3100 Salgótarján, Salgó u. 33. sz. alatti telephelyén folytatott veszélyes hulladék begyűjtési, szállítási tevékenység engedélyezéséhez a benyújtott dokumentáció alapján, közegészségügyi szempontból, mint szakhatóság **hozzájárulok, az alábbi feltételekkel:**
 - A veszélyes hulladékok begyűjtése, szállítása, a szállító járművek tárolása, tisztítása környezetszennyezést kizáró módon végezhető. Meg kell akadályozni a hulladékok csapadékvízzel történő érintkezését.
 - A tevékenységet olyan mennyiségben és ütemezésben kell végezni, hogy a hulladékok közegészségügyi szempontból biztonságos gyűjtése, átmeneti tárolása megvalósuljon.
 - A tevékenységhez a hulladékok kémiai hatásainak ellenálló gyűjtőeszközt kell biztosítani. A megsérülő gyűjtőedényzetből kikerülő hulladék nem okozhat környezetszennyezést. Az illékony összetevőket tartalmazó hulladékokat zárt gyűjtőeszközben kell begyűjteni, szállítani.
 - A begyűjtés, szállítás során a felszín alatti vizek minősége nem veszélyeztethető.
 - Tilos a környezeti levegő olyan mértékű terhelése, amely lakott területen légszennyezést vagy határértéken felüli légszennyezettséget okoz. A szállítást lehetőleg lakott terület elkerülésével kell végezni.”

5. Az ÁNTSZ Közép-Magyarországi Regionális Intézete 6732-2-/2010. számon a következő állásfoglalást adta: „Az ÁNTSZ Közép-Magyarországi Regionális Intézet illetékességi területén az ALCUFER Kft. (székhelye 9023 Győr, Mészáros Lőrinc u. 13.) veszélyes hulladék begyűjtési és szállítási engedélyének kiadásához hozzájárulok.”
6. Az ÁNTSZ Észak-Alföldi Regionális Intézete 4188-3/2010 számon a következő állásfoglalást adta: „Az ÁNTSZ Észak-Alföldi Regionális Intézete az ALCUFER Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (9023 Győr, Mészáros L. u. 13.sz.) a Szolnok, Gyökér út 2. hrsz: 6818/2 alatti ingatlanon végzett veszélyes hulladékkezelési tevékenységre vonatkozó engedélykérelmére indult ügyében – az Észak-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség megkeresése alapján – a veszélyes hulladékkezelési tevékenység végzéséhez hozzájárul.”
7. Győr Megyei Jogú Város Jegyzője 46398-3/2010. számon a következő állásfoglalást adta: „Az ALCUFER KFT (9023 Győr, Mészáros L. u.13.) székhelyével megegyező, valamint a 9027 Győr, Reptéri u. 2. sz. 5458/5-10, 16, 18 hrsz. alatti telephelyekhez kapcsolódó tárgyi tevékenysége engedélyezéséhez kikötés nélkül hozzájárulok.”
8. Szombathely Megyei Jogú Város Jegyzője 53.316/2010. számon a következő állásfoglalást adta: „Az Észak-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség (Győr, Árpád u. 28-32.) 7290-5/2010 számú megkeresésére, az ALCUFER Kft. országos hatáskörű veszélyes hulladékok begyűjtéséről, szállításáról szóló elektronikus engedélyeztetési dokumentációjában foglaltakhoz - Szombathely vonatkozásában - helyi környezetvédelmi és természetvédelmi szempontból kikötés nélkül hozzájárulok.”
9. Körmend Város Jegyzője MU-243-2/2010 számon a következő állásfoglalást adta: „Az ALCUFER KFT. veszélyes hulladékok országos hatáskörű begyűjtési szállítási engedélyhez környezet- és természetvédelmi szempontból kikötés nélkül hozzájárulok.”
10. Esztergom Város Jegyzője 1-14-31222-4/2010. számon a következő állásfoglalást adta: „Mivel a 2500 Esztergom-Kertváros, Schweidel J. u. 50/C szám alatti, 18170/21 helyrajzi számmal rendelkező terület nem helyi jelentőségű védett természeti terület, így Esztergom Város Önkormányzatának, szakhatóságként nem kell nyilatkoznia arról, hogy a Kft. által végezni kívánt tevékenység megfelel-e a helyi természetvédelmi követelményeknek.”
11. Ajka Város Jegyzője 06/687/2010 számon a következő állásfoglalást adta: „Az ALCUFER KFT. (9023 Győr, Mészáros Lőrinc u. 13.; KSH azonosító: 10356962-4677-113-44) kérelmére indult eljárásban a veszélyes hulladékok begyűjtéséhez és szállításához szükséges engedély kiadásához Ajka város Önkormányzatának Jegyzője szakhatóságként hozzájárulok.”
12. Fehérvárcsurgó Község Jegyzője 586/2/2010. számon a következő állásfoglalást adta: „Az ALCUFER KFT. veszélyes hulladékok országos hatáskörű begyűjtési szállítási engedélyezés engedélyének kiadásához természetvédelmi szempontból hozzájárulok.”
13. Mosonmagyaróvár Város Jegyzője VFO/662-1/2010 számon a következő állásfoglalást adta: „Hozzájárulunk az ALCUFER Kft.(székhely: Győr, Mészáros Lőrinc u. 13.) részére történő, kérelemben megnevezett veszélyes hulladékok szállítási ill. begyűjtési engedélye kiadásához a vonatkozó jogszabályok előírása, betartatása mellett.”
14. Nagykanizsa Megyei Jogú Város Jegyzője 7/2115-2/2010. számon a következő állásfoglalást adta: „Az ALCUFER KFT. veszélyes hulladékok országos hatáskörű begyűjtése, szállítása engedélyezés tárgyában a szakhatósági hozzájárulásomat helyi természetvédelmi jogkörömben kikötés nélkül megadom. A telep és a környezete helyi természetvédelem alatt nem áll. Az engedély kiadása ellen kifogást nem emelek.”
15. Szolnok Megyei Jogú Város Jegyzője XIII-24936-2/2010. számon a következő állásfoglalást adta: „Az Alcufer Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft (Székhely: 9023 Győr, Mészáros Lőrinc u. 13.) veszélyes hulladékok begyűjtési, szállítási engedélyezési eljárásához szakhatósági hozzájárulásomat megadom.”
16. Bakonya, Cserkút, Kővágótöttös Községek Körjegyzője 253-5/2010/Ált. számon a következő állásfoglalást adta: „az ALCUFER KFT. veszélyes hulladékok országos hatáskörű begyűjtése, szállítása ügyében indult szakhatósági állásfoglalás kiadása iránti eljárást megszüntetem.”

17. Veszprém Megyei Jogú Város Jegyzője 8197/6/2010. számon a következő állásfoglalást adta:
„Az ALCUFER KFT (9023 Győr, Mészáros L. u.13.) veszélyes hulladékok begyűjtése, szállítása engedélyezéséhez környezetvédelmi és természetvédelmi szempontból hozzájárulok.”
18. Salgótarján Megyei Jogú Város Jegyzője 29006/1/2010. számon a következő állásfoglalást adta: A szakhatósági eljárást hatáskör hiányában megszüntette.
19. Sopron Megyei Jogú Város Jegyzője VI/60969-2/2010. számon a következő állásfoglalást adta: A szakhatósági eljárást hatáskör hiányában megszüntette.
20. Vecsés Város Jegyzője: E/17991-2/2010. számon a következő állásfoglalást adta:
A szakhatósági állásfoglalás kiadására irányuló eljárást megszüntette.
21. Zalaegerszeg MJ. Város Jegyzője 1095-4/2010. számon a következő állásfoglalást adta:
„Az Alcufer Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (9023 Győr, Mészáros Lőrinc u. 13.) kérelmére a veszélyes hulladékok begyűjtési és szállítási engedélyéhez a helyi természetvédelemre kiterjedően kikötés nélkül hozzájárulok.”

III.

A hatóság az **Alcufer Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.-t** (Székhely: 9023 Győr, Mészáros Lőrinc u. 13.; statisztikai azonosító jele: 10356962-4677-113-44), mint engedéllyel rendelkező hulladékkezelőt jelen engedély kiadásával egyidejűleg **nyilvántartásba veszi.**

IV.

Az engedély az ország egész területére érvényes.

V.

Az engedély **hat évig** hatályos. Az engedélyben foglaltakat **ötévenként** felül kell vizsgálni. Az engedély felülvizsgálatát az engedélyesnek kell kezdeményeznie, a jogszabályban előírt tartalmú kérelem melléklésével.

VI.

A hatóság tájékoztatja az engedélyest az alábbiakról:

A környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi felügyelőség az engedélyben vagy az e rendeletben, illetve más, a veszélyes hulladékok kezelésére vonatkozó jogszabályokban foglaltaktól való - a környezet veszélyeztetésével járó - eltérés esetén a veszélyeztető tevékenység további folytatását feltételekhez köti, vagy a veszélyhelyzet megszüntetéséig azt felfüggeszti, illetve szükség esetében az engedélyt visszavonja.

Amennyiben a veszélyes hulladék birtokosa jogszabályban vagy hatósági határozatban előírt kötelezettségeinek nem tesz eleget, vagy az engedélyhez kötött tevékenységet az engedélytől eltérő módon végzi, akkor - a külön jogszabályban előírt szankciók alkalmazása mellett - a környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi **felügyelőség kötelezi a jogsértő állapot megszüntetésére feltételek és határidő előírásával**, a körülmények mérlegelése alapján a tevékenység korlátozása vagy felfüggesztése mellett.

Amennyiben az engedélyes a hulladékgazdálkodással kapcsolatos jogszabályok, vagy a rá vonatkozó hatósági határozat előírásainak nem tesz eleget, a külön jogszabályban meghatározottak szerint **hulladékgazdálkodási bírságot** köteles fizetni.

VII.

A határozat ellen a kézhezvételtől számított **10 munkanapon belül** az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőséghez címzett, de az elsőfokú hatósághoz 2 példányban benyújtandó fellebbezésnek van helye. A fellebbezés igazgatási szolgáltatási díja 126.000.-Ft.

INDOKOLÁS

Az Alcufer Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (Székhely: 9023 Győr, Mészáros Lőrinc u. 13.) (továbbiakban:Kft.) országos hulladékkezelési engedélykérelmet nyújtott be az Észak-dunántúli Környezetvédelmi Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőséghez, melyben kérte, hogy a hatóság az Országos Környezetvédelmi Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség által kiadott 14/7029-16/2006. számú országos hulladékkezelési engedélyt vizsgálja felül.

A Kft. megfizette a hatóság által megállapított 252.000.-Ft igazgatási szolgáltatási díjat. Megfizette továbbá a hulladékkezelési engedélykérelme elbírálásához szükséges ÁNTSZ Regionális Intézeteinek szakhatósági eljárásáért megállapított intézetenkénti 24.200.- Ft igazgatási szolgáltatási díjat.

A hulladékkezelési engedélyezési eljárásra irányadó ügyintézési határidő 3 hónap a hulladékgazdálkodásról szóló 2000. évi XLIII. törvény (továbbiakban: Hgt.) 43. § (1) bekezdése alapján. Az ügyintézési határidő utolsó napja: 2010. augusztus 23. A hatóság az ügyintézési határidőt megtartottnak tekinti.

A hatóság megállapította az engedélyezett kezelési tevékenység műszaki és környezetvédelmi jellemzőit:

Az ALCUFER Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. veszélyes hulladékok országos begyűjtésére és szállítására kért engedélyt, mely 16 telephelyére terjed ki.

A hatóság a kiegészített dokumentációt áttanulmányozva megállapította, hogy hulladékgazdálkodási szempontból megfelelő.

A telephelyekre vonatkozó telepengedélyek, nyilvántartásba vételek, állásfoglalások másolatai benyújtásra kerültek.

A hulladékok további kezelését végző kezelők befogadó nyilatkozatai, engedélymásolatai benyújtásra kerültek. Az esetlegesen bekövetkező havária elhárítására a Kft. tervvel rendelkezik.

A tehergépjárművekre vonatkozó forgalmi engedélyek, illetve a veszélyes hulladék szállítását végző gépjárművezetők ADR oktatási bizonyítványainak másolatai benyújtásra kerültek.

A Kft. a környezetvédelmi szakemberek foglalkoztatására vonatkozó munkaszerződések másolatát, valamint a végzettségét igazoló dokumentumok másolatait benyújtotta a Felügyelőségre.

A pénzügyi garancia megléte igazolásra került.

Az elsőfokú hatóság a kérelemben foglaltak alapján megállapította, hogy a telephelyen a kezeléshez szükséges személyi és tárgyi feltételek adottak.

A hatóság a kérelemmel a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet 32/C § (1) bekezdése alapján megkereste az alábbiakban felsorolt szakhatóságokat, hogy adják meg szakhatósági állásfoglalásukat.

Az ÁNTSZ Nyugat-dunántúli Regionális Intézete a 123/1997. (VII.18.) Korm. rendelet, a 16/2002. (IV.10.) EüM rendelet, a 21/2001. (II.14.) Korm. rendelet, 253/ 1997. (XII.20.) Korm. rendelet előírásait vette figyelembe a szakhatósági állásfoglalás megadásához.

Az ÁNTSZ Közép-dunántúli Regionális Intézete a veszélyes hulladék begyűjtése, szállításának engedélyezése kapcsán megküldött dokumentációt a 347/2006. (XII.23.) Kormány rendelet 32/C § (1) bekezdése alapján a 25/2000. EüM-SzCsM együttes rendelet előírásaira tekintettel hozzájárult az engedély kiadásához.

Az ÁNTSZ Észak-Magyarországi Regionális Intézete a 98/2001. (VI.15.) Korm. rendelet 1.§ (1), (2), 5.§ (2)-(3), 13.§ (4), 14.§ (1) bekezdései, 3. számú melléklete, a 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet 8.§ c.) pontja, a 21/2001. (II.14.) Korm. rendelet 5.§ (1) bekezdése, valamint a 347/2006.(XII.23.) Korm.rendelet 32/C.§ (1) bekezdés a) pontja alapján hozzájárult az engedély kiadásához.

Az ÁNTSZ Közép-Magyarországi Regionális Intézete a 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet 32/C§.(1) bekezdése alapján, valamint a 2004. évi CXL. törvény 44.§ (1) bekezdése alapján adta meg szakhatósági állásfoglalását.

Az ÁNTSZ Dél-dunántúli Regionális Intézete állásfoglalását a 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet 9.§ (2) bekezdés b) pontja, valamint a 98/2001. (VI.15.) Korm. rendelet 5. sz. melléklete alapján hozta meg.

Az ÁNTSZ Észak-Alföldi Regionális Intézete figyelemmel a 98/2001. (VI.15.) Korm. rendelet rendelkezéseire a 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet 32/C§.(1) bekezdése alapján hozzájárult az engedély kiadásához.

Győr Megyei Jogú Város Jegyzője a 63/2003. (XII.19.) Ök. Rendelet, valamint a 31/2004. (V.28.) Ök. Rendelet előírásai alapján hozzájárult az engedély kiadásához.

Szombathely Megyei Jogú Város Jegyzője az eljárás során megállapította, hogy a Szombathely, Mérleg u. 5. (hrsz.: 7946/4) számú ingatlan a környezetvédelem helyi szabályozásáról szóló 25/1997.(IX.25.) sz. rendelet IV. fejezete és II/1 sz. melléklete szerint nem érint helyi jelentőségű természetvédelmi területet, ezért a rendelkező részben foglaltak szerint döntött.

Körmend Város Jegyzője a 347/2006.(XII.23.) Korm. rendelet, és a 2004. évi CXL. tv. 44. §. (1) (2) bekezdése alapján hozzájárult az engedély kiadásához.

Esztergom Város Jegyzője szakhatósági állásfoglalását a 347/2006.(XII.23.) Korm. rendelet alapján adta meg, továbbá megállapította, hogy az Esztergom, Schweidel J. u. 50/C szám alatti, 18170/21 hrsz.-ú terület nem helyi jelentőségű védett természeti terület.

Ajka Város Jegyzője szakhatósági állásfoglalását a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendeletben biztosított jogkörében eljárva, a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. tv. 44. §. (2) bekezdése alapján, valamint a környezetvédelem általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. tv. (V.22.) 92. §. alapján tette meg.

Fehérvárcsurgó Község Jegyzője a 347/2006.(XII.23.) Korm. rendelet 32/C.§.(1) bekezdés b) pontja, , valamint a 2004. évi CXL. törvény 44.§ (9) bekezdése alapján hozzájárult az engedély kiadásához.

Mosonmagyaróvár Város Jegyzője megállapította, hogy a tárgyi ügyben a szakhatósági állásfoglalását a 347/2006.(XII.23.) Korm. rendelet alapján megállapította, hogy: A tevékenység a Mosonmagyaróvár, Timföldgyári út 1. (4783/18 hrsz.) telephelyre vonatkozóan nem érint helyi jelentőségű védett természeti területet.

Nagykanizsa Megyei Jogú Város Jegyzője megállapította, hogy a telep és a környezete a helyi szabályozási tervi, és helyi természetvédelmi megítélése az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekkel érintett földrészelekről szóló 45/2006. (XII.8.) KvVM rendelet mellékleteiben kijelölt ingatlanok listájával összevetve helyi természetvédelem alatt nem áll. A Szakhatósági nyilatkozatát a 260/2006. (XII.20.) Korm. rendelet 4. sz. melléklet 6. pontjában biztosított jogkörében adta ki.

Szolnok Megyei Jogú Város Jegyzője a 39/2005. (X.3.) KR rendelet alapján megállapította, hogy a Kft. Szolnoki telephelye nem érint helyi jelentőségű védett természetvédelmi területet, így a 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet, valamint a 2004. évi CXL. törvény 44.§ (1) bekezdése alapján hozzájárult az engedély kiadásához.

Bakonya, Cserkút, Kővágótöttös Községek Körjegyzője szakhatósági állásfoglalását a 347/2006. (XII. 23.) Kormány rendelet alapján, a 2004. évi CXL. törvény 45./A§ (3) bekezdése előírásaira tekintettel adta meg.

Veszprém Megyei Jogú Város Jegyzője a 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet alapján hozzájárult az engedély kiadásához.

Salgótarján Város Jegyzője a 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet, és a 2004. évi CXL. törvény 45/A.§ (3) bekezdése alapján megállapította hatásköre hiányát.

Sopron Megyei Jogú Város Jegyzője a szakhatósági eljárást a 33/1999. (XII.8.) Ök. Rendelet, a 347/2006. (XII. 23.) Kormány rendelet alapján, és a 2004. évi CXL. törvény 45./A§ (3) bekezdése előírásaira tekintettel szüntette meg.

Vecsés Város Jegyzője nyilatkozatát, a 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet alapján, a 2004. évi CXL. törvény 44.§ (7), (9) bekezdése, a 45/A§. (3) bekezdése előírásait figyelembe véve adta meg.

Zalaegerszeg Megyei Jogú Város Jegyzője szakhatósági állásfoglalását a 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet, valamint a 2004. évi CXL. törvény 44.§ előírásaira tekintettel adta meg.

A telephelyek jelenlegi műszaki állapotát, felszereltségét illetően a területileg illetékes Felügyelőség rendelkezik naprakész adatokkal, melyek befolyásolhatják az engedélyezési eljárás eredményét, ezért

a hatóság a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 26 § (1) bekezdés c) pontja alapján megkereste az érintett Felügyelőségeket, hogy tájékoztatást, illetve adatszolgáltatást kérjen illetékességi területükön lévő telephelyekkel kapcsolatban.

A Közép-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség 49511/2010. számon, a Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség 5572-1/1/2010. számon, a Közép-Duna-völgyi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség KTVF: 35190-1/2010. számon, a Dél-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség 5842-4/2010 számon, a Közép-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség 5030-2/2010. számon kiadott állásfoglalásával az engedély kiadása ellen kifogást nem emelt.

A hulladékgazdálkodásról szóló 2000.évi XLIII. törvény (továbbiakban: Hgt.) 14.§ (1) bekezdése szerint: „*Hulladékkezelési tevékenységnek minősül a hulladék gyűjtése, begyűjtése, szállítása, előkezelése, tárolása, hasznosítása, ártalmatlanítása.*”

A 14.§ (2) bekezdés előírja, hogy a „*Hulladékkezelési tevékenység - ha törvény, kormányrendelet vagy miniszteri rendelet ettől eltérően nem rendelkezik - kizárólag a környezetvédelmi hatóság engedélyével végezhető.*”

A 14.§ (3) bekezdése szerint pedig „*A hulladékkezelésből származó hulladéokra a hulladékkezelő köteles betartani a hulladék termelőjére megállapított kötelezettségeket.*”

A fentiek alapján az elsőfokú hatóság a kérelemnek- a határozat rendelkező részében foglalt előírások betartásával - helyt adott.

A 14. §.(4) bekezdése kimondja, hogy „*A hulladékkezelő köteles a hulladék birtokosa számára előírt nyilvántartás és adatszolgáltatás elvégzésén túl a birtokába került, átvett hulladéokra és az általa végzett kezelésre vonatkozó adatokat a külön jogszabályban meghatározott módon nyilvántartani és a hatóságoknak adatot szolgáltatni.*”

A határozat a fentiekben meghivatkozott jogszabályokon, valamint a 98/2001. (VI.18) Korm rend. 10.§, 14.§, 27.§, 28.§-án alapul.

A veszélyes hulladékokra vonatkozó engedély visszavonását, és a be nem tartásával kapcsolatos szankciókat a 98/2001. (VI.18) Korm rend. 23.§ (6) bekezdése, és a 33.§-a alapján írja elő.

A 98/2001. (VI.18) Korm rend. 27.§ (2) bekezdése előírja, hogy az engedély hat évre kell megadni, kivéve, ha külön jogszabály ettől eltérő időtartamot ír elő.

A 98/2001. (VI.18) Korm rend. 29.§-a előírja, hogy az engedélyezett tevékenység végzését öt évente felül kell vizsgálni.

A hulladékkezelés során bekövetkező esetleges környezetszennyezésre vonatkozó bejelentési kötelezettséget a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 50. § írja elő.

A hulladék veszélyes hulladékként történő besorolását a 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet teszi lehetővé.

A hulladékokkal kapcsolatos nyilvántartás tartalmi követelményeit a 164/2003. (X.18.) Korm. rendelet 1. sz. melléklet tartalmazza, a hulladékokkal kapcsolatos nyilvántartást a 16/2001. (VII.18.) KöM rendelet szerinti kódokkal kell vezetni. Az átvett, kezelt és keletkezett hulladékok nyilvántartás pontos adat tartalmát, az adatszolgáltatás formátumát és gyakoriságát a 164/2003. (X.18.) írja elő.

A hulladékkezelési technológia során keletkező hulladékok gyűjtésének kötelezettségét és a további hasznosítás és ártalmatlanítási kötelezettséget a Hgt. 13. § (1) bekezdése írja elő.

A gépjármű mosatására vonatkozó előírásokat a hatóság a 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet 3.§ (12) bekezdése alapján írta elő.

A határozat VI. fejezetében foglalt tájékoztatás a Ket. 72.§ (1) bekezdés df) pontján alapul.

A határozattal szembeni fellebbezési jogot a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 96.§, 98.§ (1) bek. , 99.§(1) bekezdései biztosítják, a szolgáltatási díj fizetéséről a környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint a vízügyi hatósági

eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 2.§(4) bekezdése rendelkezik.

A hatóság hatáskörét a fenti jogszabályokon túl a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet 38.§ (1) bekezdése, illetékességét ugyanezen jogszabály 1.számú mellékletének IV. fejezete szabályozza.

Győr, 2010. június 28.



Gerencsér Tivadar
Igazgató
megbízásából

Pintér Imre s.k.
engedélyezési jogi titkárságvezető