

806/5/2012.
2013.01.24.

ÉSZAK-MAGYARORSZÁGI KÖRNYEZETVÉDELMI, TERMÉSZETVÉDELMI ÉS VÍZÜGYI FELÜGYELŐSÉG mint I. fokú hatóság		
	3530 Miskolc, Mindszent tér 4. Levélcíme: 3501 Miskolc, Pf. 379. Telefon: (46) 517-300 Telefax: (46) 517-399 E-mail: eszakmagyarorszagizoldhatosag.hu Web: www.emiktvf.hu Magyar Államkincstár: 10027006-01711868-00000000	
Ügyfélfogadás: Hétfő: 8.30-12 óra Szerda: 8.30-12, 13-16 óra Péntek: 8.30-12 óra Válaszában szíveskedjen a KÜJ, KTJ és az iktatószámunkra hivatkozni!		
Ügyiratszám: 1951-1/2013. (Előzmény: 16560/2012.) Ügyintéző: Kemény Lászlóné Hivatkozási szám : Ügyintézőjük:		Tárgy: Arcus Center Kft (Miskolc) nem veszélyes hulladék kezelési engedélye Melléklet:

HATÁROZAT

- I. Az **Arcus Center Környezetvédelmi és Energetikai Kft. (3532 Miskolc, Tamási Áron u. 23.)** – továbbiakban, mint engedélyes – kérelmének helyt adok, részére az I. 1. 3. pontban meghatározott nem veszélyes hulladékoknak az egész ország területén történő

begyűjtésére,

valamint

közúton történő szállítására

vonatkozó

engedélyt megadom.

1. Az engedélyes és az engedélyezett tevékenység főbb jellemzői:

- 1.1. Az engedélyes adatai:

Neve:	Arcus Center Környezetvédelmi és Energetikai Kft.
KSH szám:	11388562-3821-113-05.
KÜJ szám:	100363960
KTJ szám:	102265498
Székhely:	3532 Miskolc, Tamási Áron u. 23.
Telephely:	3527 Miskolc, id. Rubik Ernő u. 5.
Helyrajzi szám:	11160/12 hrsz.
Bejelentés köteles tevékenység nyilvántartási száma:	0046/2011. (Miskolc Megyei Jogú Város Önkormányzat Jegyzője; Ügyiratszám: HA. 811.367-2/2011.)

- 1.2. Az engedélyezett kezelési tevékenységek:

Az I. 1. 3. pontban meghatározott nem veszélyes hulladékoknak a termelők, birtokosok telephelyén, ingatlanán történő begyűjtése, valamint további kezelést végző, engedéllyel rendelkező szervezethez történő közvetlen szállítása (a 2000. évi XLIII. tv. 3. § n. és o. pontjainak megfelelően).

Jelen engedély területi hatálya az egész ország területe.

A kezelés kódja:

A hulladékgazdálkodásról szóló 2000. évi XLIII. törvény 4. számú melléklete szerint: a mód. 164/2003 (X. 18.) Korm. rendelet egyéb rendelkezései alapján –

B 0001 Begyűjtés

1.3. Hulladék mennyiségek és fajták:

EWC kód	Megnevezés
01 01 01	Fém tartalmú ásványok bányászatából származó hulladék
01 01 02	Nemfémes ásványok bányászatából származó hulladék
01 03 06	Meddő, amely különbözik a 01 03 04-től és a 01 03 05-től
01 03 08	Hulladék porok, amelyek különböznek a 01 03 07-től
01 03 09	Timföld termeléséből származó vörösiszap, amely különbözik a 01 03 07-től
01 04 08	Kő törmelék és hulladék kavics, amely különbözik a 01 04 07-től
01 04 09	Hulladék homok és hulladék agyag
01 04 10	Hulladék porok, amelyek különböznek a 01 04 07-től
01 04 11	Kálisó és kősó feldolgozásából származó hulladékok, amelyek különböznek a 01 04 07-től
01 04 12	Ércek mosásából és tisztításából származó meddő és egyéb hulladékok, amelyek különböznek a 01 04 07-től és a 01 04 11-től
01 04 13	Kő vágásából és fűrészeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 01 04 07-től
01 05 04	Édesvíz diszperziós közegű fúrási iszapok és hulladékok
01 05 07	Baritot (bárium-szulfátot) tartalmazó fúróiszapok és hulladékok, amelyek különböznek a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól
01 05 08	Klorid-tartalmú fúróiszapok és hulladékok, amelyek különböznek a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól
02 01 03	Hulladékká vált növényi szövetek
02 01 04	Műanyag hulladék (kivéve a csomagolóeszközöket)
02 01 07	Erdőgazdálkodási hulladékok
02 01 09	Mezőgazdasági vegyi hulladékok, amelyek különböznek a 02 01 08-től
02 01 10	Fémhulladék
02 03 01	Mosásból, tisztításból, hámozásból, centrifugálásból és más szétválasztásokból származó iszapok
02 03 02	Tartósítószer hulladékok
02 03 03	Oldószeres extrakcióból származó hulladékok
02 03 04	Fogyasztásra, illetve feldolgozásra alkalmatlan anyagok
02 03 05	Folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
02 04 01	Cukorrépa tisztításából és mosásából visszamaradt föld
02 04 02	Nem szabványos kalcium-karbonát
02 04 03	Folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
02 06 02	Tartósítószer hulladék
02 07 01	A nyersanyagok mosásából, tisztításából és mechanikus aprításából származó hulladékok
02 07 02	Szeszfőzés hulladéka
02 07 03	Kémiai kezelésből származó hulladék
02 07 04	Fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok

02 07 05	Folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
03 01 01	Fakéreg és parafahulladék
03 01 05	Faforgács, fűrészáru, deszka, furnér, falemez darabolási hulladékok, amelyek különböznek a 03 01 04-től
03 03 01	Fakéreg és fahulladék
03 03 02	Zöldlúg iszap (főzólúg regenerálásából nyert)
03 03 05	Papír újrafeldolgozásából származó festékeltávolítási (de-inking) iszap
03 03 07	Hulladék papír és karton rost szuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradékok
03 03 08	Hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladékok
03 03 09	Hulladék mésziszap
03 03 10	Mechanikai elválasztásból származó szálaradék, szálltöltőanyag- és fedőanyag-iszapok
03 03 11	Folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 03 03 10-től
04 02 09	Társított anyagokból származó hulladékok (impregnált textiliák, elasztomerek, plasztomerek)
04 02 10	Természetes alapanyagokból származó szerves anyagok (pl. zsír, viasz)
04 02 15	Kikészítésből származó hulladékok, amelyek különböznek a 04 02 14-től
04 02 17	Színezékek és pigmentek, amelyek különböznek a 04 02 16-tól
04 02 20	Folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 04 02 19-től
04 02 21	Feldolgozatlan textilszál hulladékok
04 02 22	Feldolgozott textilszál hulladékok
05 01 10	Folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 05 01 09-től
05 01 13	Kazántápvíz iszapja
05 01 14	Hűtőtornyok hulladékai
05 01 16	Kőolaj kéntelenítéséből származó, kéntartalmú hulladékok
05 01 17	Bitumen
05 06 04	Hűtőtornyok hulladékai
05 07 02	Ként tartalmazó hulladékok
06 03 14	Szilárd sók és azok oldatai, amelyek különböznek a 06 03 11-től és a 06 03 13-tól
06 03 16	Fémoxidok, amelyek különböznek a 06 03 15-től
06 05 03	Folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 06 05 02-től
06 06 03	Szulfid-vegyületeket tartalmazó hulladékok, amelyek különböznek a 06 06 02-től
06 09 02	Foszforvegyületeket tartalmazó salak
06 09 04	Kalcium alapú reakciók hulladékai, amelyek különböznek a 06 09 03-tól
06 11 01	Titán-dioxid termeléséből származó, kalcium alapú reakció hulladékai
06 13 03	Műkorom
07 01 12	Folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 01 11-től
07 02 12	Folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 02 11-től
07 02 13	Hulladék műanyagok
07 02 15	Adalékanyag hulladékok, amelyek különböznek a 07 02 14-től
07 02 17	Szerves szilícium vegyületeket tartalmazó hulladékok, amelyek különböznek a 07 02 16-tól
07 03 12	Folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 03 11-től
07 04 12	Folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 04 11-től

07 05 12	Folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 05 11-től
07 05 14	Szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 07 05 13-tól
07 06 12	Folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 06 11-től
07 07 12	Folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 07 11-től
08 01 12	Festék- vagy lakk-hulladékok, amelyek különböznek a 08 01 11-től
08 01 14	Festék- vagy lakk-iszapok, amelyek különböznek a 08 01 13-tól
08 01 16	Festék- vagy lakk tartalmú vizes iszapok, amelyek különböznek a 08 01 15-től
08 01 18	Festékek és lakkok eltávolításából származó hulladékok, amelyek különböznek a 08 01 17-től
08 01 20	Festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók, amelyek különböznek a 08 01 19-től
08 02 01	Por alapú bevonatok hulladécai
08 02 02	Kerámiaanyagokat tartalmazó vizes iszapok
08 02 03	Kerámiaanyagokat tartalmazó vizes szuszpenziók
08 03 07	Nyomdafestéket tartalmazó vizes iszapok
08 03 08	Nyomdafestéket tartalmazó vizes folyékony hulladékok
08 03 13	Nyomdafesték hulladékok, amelyek különböznek a 08 03 12-től
08 03 15	Nyomdafesték iszapok, amelyek különböznek a 08 03 14-től
08 03 18	Hulladékká vált toner, amelyik különbözik a 08 03 17-től
08 04 10	Ragasztók, tömítőanyagok hulladécai, amelyek különböznek a 08 04 09-től
08 04 12	Ragasztó-, tömítőanyagok iszapjai, amelyek különböznek a 08 04 11-től
08 04 14	Ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapjai, amelyek különböznek a 08 04 13-tól
08 04 16	Ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó folyékony vizes hulladékok, amelyek különböznek a 08 04 15-től
09 01 07	Ezüstöt vagy ezüstvegyületeket tartalmazó fotófilm és –papír
09 01 08	Ezüstöt vagy ezüstvegyületeket nem tartalmazó fotófilm és –papír
09 01 10	Egyszer használatos fényképezőgépek, áramforrás nélkül
09 01 12	Áramforrást is tartalmazó, egyszer használatos fényképezőgépek, amelyek különböznek a 09 01 11-től
10 01 01	Hamu, salak és kazán por (kivéve 10 01 04)
10 01 02	Széntüzelés pernyéje
10 01 03	Tőzegpernye és kezeletlen fa eltüzeléséből származó pernye
10 01 05	Füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó szilárd hulladékok
10 01 07	Füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó iszap hulladék
10 01 15	Együttégetésből származó hamu, salak és kazánpor, amely különbözik a 10 01 14-től
10 01 17	Együttégetésből származó pernye, amely különbözik a 10 01 16-től
10 01 19	Gázok tisztításából származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 01 05, 10 01 07 és a 10 01 18-től
10 01 21	Folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 10 01 20-tól
10 01 23	Kazán tisztításából származó vizes iszapok, amelyek különböznek a 10 01 22-től
10 01 24	Fluid-ágyból származó homok
10 01 25	Széntüzelésű erőművek tüzelőanyagának tárolásából, előkészítéséből származó hulladékok
10 01 26	Hűtővíz kezeléséből származó hulladékok
10 02 01	Salak kezeléséből származó hulladék

10 02 02	Kezeletlen salak
10 02 08	Gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 02 07-től
10 02 10	Hengerlési reve
10 02 12	Hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 02 11-től
10 02 14	Gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 10 02 13-től
10 02 15	Egyéb iszapok és szűrőpogácsák
10 03 02	Hulladékká vált anód darabok
10 03 05	Hulladék timföld
10 03 16	Fölözékek és salakok, amelyek különböznek a 10 03 15-től
10 03 18	Anód gyártásából származó, szénttartalmú hulladékok, amelyek különböznek a 10 03 17-től
10 03 20	Füstgázból származó por, amely különbözik a 10 03 19-től
10 03 22	Egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is), amelyek különböznek a 10 03 21-től
10 03 24	Gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 02 23-től
10 03 26	Gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 10 03 25-től
10 03 28	Hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 03 27-től
10 03 30	Sósalak és feketesalak kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 03 29-től
10 04 10	Hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 04 09-től
10 05 01	Elsőleges és másodlagos termelésből származó salak
10 05 04	Egyéb részecskék és por
10 05 09	Hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 05 08-től
10 05 11	Fölözékek és salakok, amelyek különböznek a 10 05 10-től
10 06 01	Elsődleges és másodlagos termelésből származó salak
10 06 02	Elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék
10 06 04	Egyéb részecskék és por
10 06 10	Hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 06 09-től
10 07 01	Elsődleges és másodlagos termelésből származó salak
10 07 02	Elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék
10 07 03	Gázok kezeléséből származó szilárd hulladék
10 07 04	Egyéb részecskék és por
10 07 05	Gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák
10 07 08	Hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 07 07-től
10 08 04	Szilárd részecskék és por
10 08 09	Egyéb salakok
10 08 11	Kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony fölözékek, amelyek különböznek a 10 08 10-től
10 08 13	Anódgyártásból származó szénttartalmú hulladékok, amelyek különböznek a 10 08 12-től
10 08 14	Anód darabok
10 08 16	Füstgázpor, amely különbözik a 10 08 15-től
10 08 18	Füstgáz kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 10 08 17-től

10 08 20	Hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 08 19-től
10 09 03	Kemencesalak
10 09 06	Fémöntésre nem használt öntőmagok és formák, amelyek különböznek a 10 09 05-től
10 09 08	Fémöntésre használt öntőmagok és formák, amelyek különböznek a 10 09 07-től
10 09 10	Füstgázpor, amely különbözik a 10 09 09-től
10 09 12	Egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 09 11-től
10 09 14	Kötőanyag hulladékok, amelyek különböznek a 10 09 13-tól
10 09 16	Hulladékká vált repedésjelző anyagok, amelyek különböznek a 10 09 15-től
10 10 03	Kemencesalak
10 10 06	Fémöntésre nem használt öntőmagok és formák, amelyek különböznek a 10 10 05-től
10 10 08	Fémöntésre használt öntőmagok és formák, amelyek különböznek a 10 10 07-től
10 10 10	Füstgázpor, amely különbözik a 10 10 09-től
10 10 12	Egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 10 11-től
10 10 14	Kötőanyag hulladékok, amelyek különböznek a 10 10 13-tól
10 10 16	Hulladékká vált repedésjelző anyagok, amelyek különböznek a 10 10 15-től
10 11 03	Üveg alapú, szál as anyagok hulladékai
10 11 05	Egyéb részecskék és por
10 11 10	Feldolgozásra előkészített keverék hulladékai, amelyek különböznek a 10 11 09-től
10 11 12	Üveghulladék, amely különbözik a 10 11 11-től
10 11 14	Üvegcsiszolási és polírozási iszapok, amelyek különböznek a 10 11 13-tól
10 11 16	Füstgáz kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 11 15-től
10 11 18	Füstgáz kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 10 11 17-től
10 11 20	Folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 11 19-től
10 12 01	Hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverékek
10 12 03	Szilárd részecskék és por
10 12 05	Gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák
10 12 06	Kiselejtezt öntőformák
10 12 08	Kiégetett kerámiák, téglák, cserepek és építőipari termékek hulladékai
10 12 10	Gáz kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 12 09-től
10 12 12	Zománcozási hulladékok, amelyek különböznek a 10 12 11-től
10 12 13	Folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapja
10 13 01	Hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverékek
10 13 04	A mész égetéséből és oltásából származó hulladékok
10 13 06	Szilárd részecskék és por (kivéve 10 13 12 és 10 13 13)
10 13 07	Gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák
10 13 10	Azbesztcement gyártásakor keletkező szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 13 09-től
10 13 11	Cement alapú kompozit anyagok hulladékai, amelyek különböznek a 10 13 09 és a 10 13 10-től
10 13 13	Gáz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 13 12-től
10 13 14	Hulladék beton és betonkészítési iszap
11 01 10	Iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 11 01 09-től

11 01 12	Öblítő- és mosóvizetek, amelyek különböznek a 11 01 11-től
11 01 14	Zsírtalanítási hulladékok, amelyek különböznek a 11 01 13-tól
11 02 03	Vizes elektrolitikus eljárásokban használatos anódok termeléséből származó hulladékok
11 02 06	Réz-hidrometallurgiai hulladékok, amelyek különböznek a 11 02 05-től
11 05 01	Kemény cink
11 05 02	Cinkhamu
12 01 01	Vasfém reszelék és esztergaforgács
12 01 02	Vasfém részecskék és por
12 01 03	Nemvas fém reszelék és esztergaforgács
12 01 04	Nemvas fém részecskék és por
12 01 05	Gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács
12 01 13	Hegesztési hulladékok
12 01 15	Gépi megmunkálás során keletkező iszapok, amelyek különböznek a 12 01 14-től
12 01 17	Homokfúvatási hulladékok, amelyek különböznek a 12 01 16-től
12 01 21	Elhasznált csiszolóanyagok és eszközök, amelyek különböznek a 12 01 20-tól
15 01 01	Papír és karton csomagolási hulladékok
15 01 02	Műanyag csomagolási hulladékok
15 01 03	Fa csomagolási hulladékok
15 01 04	Fém csomagolási hulladékok
15 01 05	Vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladékok
15 01 06	Egyéb, kevert csomagolási hulladékok
15 01 07	Üveg csomagolási hulladékok
15 01 09	Textil csomagolási hulladékok
15 02 03	Abszorbensek, szűrőanyagok, törölkendők, védőruházat, amelyek különböznek a 15 02 02-től
16 01 03	Termékként tovább nem használható gumiabroncsok
16 01 06	Termékként tovább nem használható járművek, amelyek nem tartalmaznak sem folyadékokat, sem más veszélyes összetevőket
16 01 12	Súrlódóbetétek, amelyek különböznek a 16 01 11-től
16 01 15	Fagyálló folyadékok, amelyek különböznek a 16 01 14-től
16 01 16	Cseppfolyósított gázok tartályai
16 01 17	Vasfémek
16 01 18	Nem-vas fémek
16 01 19	Műanyagok
16 01 20	Üveg
16 01 22	Közelebbről nem meghatározott alkatrészek
16 02 14	Használatból kivont berendezések, amelyek különböznek 16 02 09-től 16 02 13-ig felsoroltaktól
16 02 16	Használatból kivont berendezésekből eltávolított anyagok, amelyek különböznek 16 02 15-től
16 03 04	Szervetlen hulladékok, amelyek különböznek a 16 03 03-tól
16 03 06	Szerves hulladékok, amelyek különböznek a 16 03 05-től
16 05 05	Nyomásálló tartályokban tárolt gázok, amelyek különböznek a 16 05 04-től
16 05 09	Használatból kivont vegyszerek, amelyek különböznek a 16 05 06, 16 05 07 vagy 16 05 08-től
16 06 04	Lúgos akkumulátorok (kivéve 16 06 03)
16 06 05	Egyéb elemek és akkumulátorok
16 08 01	Arany, ezüst, rénium, ródiium, palládium irídium vagy platina tartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve 16 08 07)
16 08 03	Egyéb átmeneti fémeket vagy átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok, amelyek különböznek a 16 08 02-től
16 08 04	Fluidizációs krakkolás elhasznált katalizátora (kivéve 16 08 07)

16 10 02	Vizes folyékony hulladékok, amelyek különböznek a 16 10 01-től
16 10 04	Vizes tömény oldatok, amelyek különböznek a 16 10 03-tól
16 11 02	Kohászati folyamatokban használt, szén-alapú bélés- és tűzálló-anyagok, amelyek különböznek a 16 11 01-től
16 11 04	Kohászati folyamatokban használt egyéb bélés- és tűzálló-anyagok, amelyek különböznek a 16 11 03-tól
16 11 06	Kohászon kívüli folyamatokban használt bélés- és tűzálló-anyagok, amelyek különböznek a 16 11 05-től
17 01 01	Beton
17 01 02	Téglák
17 01 03	Cserép és kerámiák
17 01 07	Beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-tól
17 02 01	Fa
17 02 02	Üveg
17 02 03	Műanyag
17 03 02	Bitumen keverékek, amelyek különböznek a 17 03 01-től
17 04 01	Vörösréz, bronz, sárgaréz
17 04 02	Alumínium
17 04 03	Ólom
17 04 04	Cink
17 04 05	Vas és acél
17 04 06	Ón
17 04 07	Fémkeverékek
17 04 11	Kábelek, amelyek különböznek a 17 04 10-től
17 05 04	Föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól
17 05 06	Kotrás meddő, amely különbözik a 17 05 05-től
17 05 08	Vasúti pálya kavicságya, amely különbözik a 17 05 07-től
17 06 04	Szigetelő anyagok, amelyek különböznek a 17 06 01 és 17 06 03-tól
17 08 02	Gipsz-alapú építőanyag, amely különbözik a 17 08 01-től
17 09 04	Kevert építkezési és bontási hulladékok, amelyek különböznek a 17 09 01, 17 09 02 és 17 09 03-tól
18 01 01	Éles, hegyes eszközök (kivéve 18 01 03)
18 01 02	Testrészek és szervek, a vértároló zacskókat és konzervált vért is beleértve (kivéve 18 01 03)
18 01 04	Hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében (pl. kötszerek, gipszkötés, rongyok, eldobható ruházat, pelenkák)
18 01 07	Vegyszerek, amelyek különböznek 18 01 06-től
18 01 09	Gyógyszerek, amelyek különböznek 18 01 08-től
18 02 06	Vegyszerek, amelyek különböznek 18 02 05-től
18 02 08	Gyógyszerek, amelyek különböznek 18 02 07-től
19 01 02	Kazánhamuból eltávolított vas fémek
19 01 12	Kazánhamu és salak, amely különbözik az 19 01 11-től
19 01 14	Pernye, amely különbözik a 19 01 13-tól
19 01 16	Kazánból eltávolított por, amely különbözik a 19 01 15-től
19 01 18	Pirolízis hulladékok, amelyek különböznek 19 01 17-től
19 01 19	Fluid-ágy homokja
19 02 03	Kevert hulladék, amelyek kizárólag nem-veszélyes hulladékokat tartalmaz
19 02 06	Fizikai-kémiai kezelésből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 02 05-től
19 02 10	Éghető hulladékok, amelyek különböznek a 19 02 08-tól és a 19 02 09-től
19 03 05	Stabilizált hulladékok, amelyek különböznek a 19 03 04-től
19 03 07	Megszilárdított hulladékok, amelyek különböznek a 19 03 06-től
19 05 01	Települési és ahhoz hasonló hulladékok nem komposztált frakciója

19 05 03	Előírástól eltérő minőségű komposzt
19 06 03	Települési hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék
19 06 04	Települési hulladék anaerob kezeléséből származó kirohasztott anyag
19 07 03	Hulladéklerakóból származó csurgalékvíz, amely különbözik a 19 07 02-től
19 08 01	Rácszemét
19 08 02	Homokfogóból származó hulladékok
19 08 05	Települési szennyvíz tisztításából származó iszapok
19 08 12	Ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 08 11-től
19 08 14	Ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 08 13-tól
19 09 01	Durva és finom szűrésből származó szilárd hulladékok
19 09 02	Víz derítéséből származó iszapok
19 09 03	Karbonát sók eltávolításából származó iszapok
19 09 04	Kimerült aktív szén
19 09 05	Telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták
19 09 06	Ioncserélők regenerálásából származó oldatok és iszapok
19 10 01	Vas- és acélhulladék
19 10 02	Nem-vas fém hulladék
19 10 04	Könnyű frakció és por, amely különbözik a 19 10 03-tól
19 10 06	Más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től
19 11 06	Folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 11 05-től
19 12 01	Papír és karton
19 12 02	Fém vas
19 12 03	Nem-vas fémek
19 12 04	Műanyag és gumi
19 12 05	Üveg
19 12 07	Fa, amely különbözik a 19 12 06-től
19 12 08	Textíliák
19 12 09	Ásványi anyagok (pl. homok, kövek)
19 12 10	Éghető hulladékok (pl. keverékből készített tüzelőanyag)
19 12 12	Egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladékok mechanikai kezelésével nyert hulladékok (ideértve a kevert anyagokat is)
19 13 02	Szennyezett talaj remediációjából származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 19 13 01-től
19 13 04	Szennyezett talaj remediációjából származó iszapok, amelyek különböznek a 19 13 03-tól
19 13 06	Szennyezett talajvíz remediációjából származó iszapok, amelyek különböznek a 19 13 05-től
19 13 08	Szennyezett talajvíz remediációjából származó szennyvizek, tömény vizes oldatok, amelyek különböznek a 19 13 07-től
20 01 01	Papír és karton
20 01 02	Üveg
20 01 10	Ruhanemű
20 01 11	Textíliák
20 01 28	Festékek, tinták, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27-től
20 01 30	Mosószeres, amelyek különböznek a 20 01 29-től
20 01 32	Gyógyszerek, amelyek különböznek a 20 01 31-től
20 01 34	Elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól
20 01 36	Kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21, 20 01 23 és 20 01 35 kódszámú hulladékoktól
20 01 38	Fa, amely különbözik a 20 01 37-től
20 01 39	Műanyagok

20 01 40	Fémek
20 01 41	Kéménysóprésből származó hulladékok
20 02 01	Biológiailag lebomló hulladékok
20 02 02	Talaj és kövek
20 02 03	Egyéb, biológiailag lebonthatatlan hulladékok
20 03 02	Piacokon keletkező hulladék
20 03 03	Úttisztításból származó hulladék
20 03 04	Emésztőgödörből származó iszap
20 03 06	Szennyvíz tisztításából származó hulladék
20 03 07	Lom hulladék

Az engedély alapján begyűjthető, szállítható nem veszélyes hulladékok összes mennyisége: **40.000 t/év**.

1.4. Tevékenység műszaki és környezetvédelmi leírása:

Az Arcus Center Környezetvédelmi és Energetikai Kft (3532 Miskolc, Tamási Áron u. 23.) nem veszélyes hulladékok begyűjtését, valamint engedéllyel rendelkező további kezelőkhöz történő közvetlen szállítását végzi az egész ország területén.

A nem veszélyes hulladékok közötti szállítására használt gépjárművek, illetve gyűjtőedényzetek tárolása a Kft. 3527 Miskolc, id. Rubik Ernő u. 5. szám alatti telephelyén, javításuk, karbantartásuk szakszervizben, mosatásuk pedig közmű rákötési engedéllyel rendelkező mosóban történik.

A Kft. 3527 Miskolc, id. Rubik Ernő u. 5. szám alatti telephelyét, Miskolc Megyei Jogú Város Önkormányzat Jegyzője HA. 811.367-2/2011. számú iratában 0046/2011. számon nyilvántartásba vette.

A Kft. fentiekkel, valamint az egyéb, jogszabályban előírt tervekben, szabályzatokban foglaltak betartásával, továbbá a műszaki eszközök rendszeres ellenőrzésével kívánja megelőzni a környezeti veszélyhelyzetek kialakulását és a környezeti elemek szennyezését.

1.5. Az engedélyes hulladékkezelést szolgáló eszközei

A Kft. a hulladékkezelést (begyűjtés, szállítás) szabványosított gépjárművekkel végzi. A gépjárművek a szükséges engedélyekkel és vizsgákkal rendelkeznek.

II. Előírások:

II. 1. Az Észak-magyarországi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség előírásai:

- Jelen hulladékkezelési engedéllyel kizárólag az engedély rendelkező részének I. 1. 3. pontjában felsorolt nem veszélyes hulladékoknak a termelők, birtokosok telephelyén történő begyűjtését és engedéllyel rendelkező további kezelőkhöz történő közvetlen szállítását lehet végezni.

Jelen engedély területi hatálya az egész ország területe.

- A Kft. 3527 Miskolc, id. Rubik Ernő u. 5. szám alatti telephelyén csak üres szállítójárművek, illetve gyűjtőedényzetek tárolását lehet végezni, a szállított hulladékokat jelen engedély alapján a telephelyre beszállítani tilos!
- Az átvett hulladékok mennyiségét mérlegeléssel kell megállapítani.

- A begyűjtött nem veszélyes hulladékokon jelen engedély alapján kezelés nem végezhető, az engedély kizárólag azok begyűjtésére (átvételére, fel- és lerakodására), illetve szállítására vonatkozik.
- A rakodás közben végzett hulladékmozgatás során kiemelt figyelmet kell fordítani a környezeti elemek elszennyeződésének kizárására.
- A hulladékok kizárólag zárt, a hulladék kémiai hatásának, a szállítás mechanikai igénybevételének ellenálló edényzetben, tartályban, a környezet szennyezést kizáró módon csomagolt állapotban vehetők át.
- A hulladékok szállítását csak szabványosított, a környezetvédelmi előírásoknak megfelelő gyűjtőjárművel lehet végezni. A gépjárművek üzemelésre alkalmas karbantartásáról folyamatosan gondoskodni kell.
- A szállítójárművek, illetve a gyűjtőedényzetek megfelelő gyakoriságú mosásával és fertőtlenítésével el kell kerülni a környezet bűszennyezését. A szállítójárművek tisztítása kizárólag olyan gépjárműmosóban történhet, amely vízjogi üzemeltetési engedéllyel vagy közmű rákötési engedéllyel rendelkezik.
- A rakományt, illetőleg az egyes szállítmánydarabokat (pl. doboz, hordó, konténer) a szállító járművön úgy kell elhelyezni, hogy azok a szállító jármű hirtelen megállása, vagy egyéb közlekedési manőver esetén is biztonságosan a helyükön maradjanak.
- Kiszóródásra hajlamos hulladékok ömlesztve vagy nyitott konténerekben történő szállításakor a hulladék kiszóródásának, kiporzásának továbbá a csapadékvíz hulladékba történő jutásának megelőzésére a konténert, illetve a szállító jármű platóján elhelyezett hulladékot ponyvával le kell fedni.
- A tevékenység során a földtani közegbe, a felszíni és a felszín alatti vizekbe szennyező anyag nem kerülhet. A szállításból eredő szennyezés esetén a hulladék összegyűjtéséről, a terület szennyeződés-mentesítéséről gondoskodni kell.
- Amennyiben a tevékenység során a földtani közeget, a felszíni vagy a felszín alatti vízkészletet veszélyeztető káresemény történik, akkor a környezetszennyezés elhárításáról az engedélyes haladéktalanul köteles gondoskodni, az eseményről, továbbá a tett intézkedésről 12 órán belül írásban - telefonon vagy emailben értesíteni kell a Felügyelőséget.
- A gyűjtésben, szállításban résztvevőket minden esetben írásbeli utasításokkal kell ellátni az átvett hulladékokkal kapcsolatban, különös tekintettel a műszaki és egészségügyi védelem valamennyi lehetőségére, továbbá a havária esetén szükséges teendőkre. A havária elhárításához szükséges anyagokat, eszközöket - a szállítási feladat által meghatározottak szerinti mértékben - folyamatosan biztosítani szükséges.
- A tevékenység során képződő veszélyes hulladékokat – amelyek körét a mód. 16/2001. (VII. 18.) KöM rendelet 1. sz. melléklete határozza meg – elkülönítve, a környezet károsítását kizáró módon, az e célra kijelölt gyűjtőhelyen kell összegyűjteni, kezeléséről a veszélyes hulladékokkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló mód. 98/2001. (VI. 15.) Kormányrendelet előírásai szerint gondoskodni kell.
- Tilos a veszélyes hulladékot a települési vagy más nem veszélyes hulladék közé juttatni!
- A téli indítások, motorjáratások alkalmával el kell kerülni a lakosságot zavaró diffúz légszennyezés kialakulását.
- A kezelésre átvett hulladékok mennyiségét minden esetben dokumentálni kell, a szállításokat igazoló menetleveleket meg kell őrizni.
- A tevékenység során keletkezett illetve a kezelésre átvett hulladékokról a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 440/2012. (XII. 29.) Korm. rendeletben foglaltaknak megfelelő nyilvántartást kell vezetni, melyet az engedélyes telephelyén kell tartani.

- A hulladékok dokumentálását, bejelentését a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 440/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet előírásai szerint kell végezni.

Bejelentési kötelezettségének – a tevékenysége során keletkezett, illetve kezelésre átvett hulladékokról – évente a tárgyévet követő év március 1. napjáig kell eleget tennie.

- A határozat egy példányát a begyűjtési-szállítási tevékenység végzése során a gépjárműben kell tartani.

II. 2. A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerv Miskolci Kistérségi Népegészségügyi Intézete (Miskolc) előírásai:

- A települési szilárd és folyékony hulladékkal közegészségügyi követelményekről szóló 16/2002. (IV. 10.) EüM rendelet 3. § (2) bekezdés alapján „a gépi és egyéb eszközök tárolóterületének rágcsáló- és rovarmentesítését szükség szerint, de legalább évente el kell végezni.”
- A fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM. rendelet 9.§ (1) bekezdésének értelmében a munkáltató köteles a munkavállalók egészségét és biztonságát veszélyeztető biológiai kockázatokat, a munkahelyi biológiai expozíciót (veszélyeztetettséget) a külön jogszabályban [a biológiai tényezők hatásának kitett munkavállalók egészségének védelméről szóló 61/1999. (XII. 1.) EüM. rendelet] foglaltaknak megfelelően felmérni. A megbetegedési veszély csökkentése érdekében – munkáltatónak a foglalkoztatás feltételeként – a külön jogszabály szerint biztosítania kell az adott veszélyeztetett munkakörben foglalkoztatott dolgozók védőoltását.
- Működése során köteles a nemdohányzók védelméről és a dohánytermékek fogyasztásának, forgalmazásának egyes szabályairól szóló 1999. évi XLII. törvény előírásait betartani.
- A tevékenység során használt veszélyes anyagok és veszélyes keverékek vonatkozásában be kell tartani a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvényben és e törvény végrehajtási rendeleteiben foglalt előírásokat.

III. Az engedély kiadására szolgáló kérelmet engedélyes készítette 2012. szeptember hónapban.

IV.

1. A hulladékkezelési engedély a **szállításra** vonatkozóan **2015. december 31-ig, a begyűjtésre** vonatkozóan – a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. tv. 90. § (2) bekezdésének figyelembevételével – **2014. december 31-ig** hatályos.
2. A hulladékkezelési engedély az engedélyben foglalttól eltérő más jellegű tevékenység végzésére nem jogosít, és az egyéb engedélyek beszerzése alól nem mentesít.
3. A hulladékkezelési engedély visszavonásra kerül, amennyiben:
 - az engedélyt kérő a kérelemben valótlan adatokat szerepeltetett,
 - az engedély megadásához előírt feltételek már nem állnak fenn,
 - az engedélyes az engedélyezett tevékenységet megszünteti,
 - az engedélyes a tevékenységet az engedélyben foglaltaktól eltérő módon gyakorolja,

A hulladékkezelési engedély visszavonható, amennyiben:

- az engedélyes nem tesz eleget a más jogszabályok szerinti nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségének,
- az engedélyes akadályozza a környezetvédelmi hatóságnak a hulladékkezelési ellenőrzésével kapcsolatos eljárását.

4. Amennyiben az engedély rendelkező részének I. fejezetében rögzített adatokban, technológiában vagy ezeket érintően változás, valamint tulajdonosváltozás következik be, illetve új információk merülnek fel, úgy az engedélyes köteles azt 15 napon belül az Észak-magyarországi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőségnek bejelenteni.

V. Jelen határozat ellen – a kézhezvételtől számított 15 napon belül – az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőségnek (1016 Budapest, Mészáros u. 58/A.) címzett, de a Felügyelőséghez 2 példányban benyújtható fellebbezésnek van helye.

A jogorvoslati eljárás igazgatási szolgáltatási díja 84 000,-Ft, melyet a Felügyelőség Magyar Államkincstárnál vezetett 10027006-01711868-00000000 számú számlájára kell befizetni.

INDOKOLÁS

Az ARCUS CENTER Környezetvédelmi és Energetikai Kft (3532 Miskolc, Tamási Áron u. 23.) a Felügyelőségre 2012. szeptember 3-án benyújtott beadványában, hulladékkezelési engedélyt kért nem veszélyes hulladékok begyűjtésére, valamint szállítására az egész ország területére kiterjedő területi hatállyal.

A kérelmező a mód. 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 1. számú mellékletében előírt igazgatási szolgáltatási díjat a Felügyelőség nyilvántartása alapján megfizette, és a befizetést igazoló csekk másolatát kérelméhez csatolta. A kérelem mellékletként tartalmazza a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve részére megfizetett díj befizetését igazoló csekk másolatát.

A dokumentációban a Kft. szerepelteti a telephely adatait, a tevékenység műszaki, valamint környezetvédelmi szempontból lényeges elemeinek leírását, a begyűjteni, szállítani kívánt hulladékok körét, valamint mennyiségét.

A beadvány mellékletként tartalmazta a Társaság cégkivonatának, a telephely helyszínrajzának másolatát, a tevékenység műszaki (forgalmi engedélyek), személy, (vezetői engedélyek) és pénzügyi (az Allianz Hungária Biztosító Zrt.-nél kötött, környezetszennyezési felelősségbiztosítási kötvény másolata) feltételeit igazoló dokumentumokat, az AUTÓMOSÓ Bt.-vel (Miskolc) a hulladékkezelést szolgáló gépjárművek mosatására, a SCANIA Hungária Kft.-vel (Biatorbágy) pedig azok javítására kötött vállalkozói szerződés másolatát, az ECOMISSIO Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (Tiszaújváros), a CIRKONT Hulladékgazdálkodási Zrt. (Miskolc), a DEXIKER-97 Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (Szirmabesenyő), és a TISZA-BÉRC Kft. (Miskolc) befogadó nyilatkozatának másolatát, Beimliné Dr. Feczko Máriával az alkalmazottak foglalkozás-egészségügyi ellátására vonatkozóan kötött szerződés másolatát, valamint a Kft. hulladékkezelési tevékenységével kapcsolatos havária tervét.

A kérelemben foglalt hulladékkezelési tevékenység a hulladékgazdálkodásról szóló 2000. évi XLIII tv. (a továbbiakban: Hgt.), valamint a mód. 213/2001. (XI. 14.) Korm. rendelet értelmében a környezetvédelmi hatóság engedélyéhez kötött tevékenység.

Az engedélyezési eljárás során 16560-3/2012. számon megkerestem az ügyben szakhatóságként érintett Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerv, Miskolci Kistérségi Népegészségügyi Intézetét (Miskolc), amely IV-R-018/04488-2/2012. számon szakhatósági hozzájárulását előírásokkal megadta. Előírásait a határozat rendelkező részének II. 2. pontja tartalmazza.

A Kft. a kérelem kiegészítéseként 2012. október 11-én megküldte a Miskolc Megyei Jogú Város Önkormányzat Jegyzője által kiadott, HA. 811.367-2/2011. számú irat másolatát, melyben a Kft. 3527 Miskolc, id. Rubik Ernő u. 5. szám alatti telephelyét 0046/2011. számon nyilvántartásba vette.

Az eljárás során megállapítottam, hogy a hulladékkezelési tevékenység iránti kérelem nem felel meg a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL törvény (Ket.) 36. § (1) bekezdésében foglaltaknak. A Ket. 37. § (3) bek. alapján ha az ügyfél a kérelmet hiányosan nyújtotta be, az eljáró hatóság hiánypótlásra hívja fel.

Fentieket figyelembe véve, a kérelmezőt 2012. december 11.-én, 16560-6/2012. számú végzésben hiánypótlásra szólítottam fel.

A kérelmező kiegészítését 2011. december 19-én megküldte a Felügyelőségre.

A hulladékkezelési tevékenység a rendelkezésre álló adatok alapján véleményezhető.

Tekintettel arra, hogy a tényállás teljes körű tisztázása az ügy jellege, összetettsége miatt hosszabb időt igényelt, ezért a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 33. §. (7) bek. alapján, 16560-8/2012. számú végzésemmel az ügyintézési határidőt további 30 nappal meghosszabbítottam.

A kérelemben foglaltak, illetve az ahhoz csatolt dokumentumok alapján úgy ítélt meg, hogy a kérelmező biztosítani tudja azon személyi és tárgyi feltételeket, amelyek a nem veszélyes hulladékok környezetvédelmi szempontból biztonságos begyűjtéséhez, valamint szállításához szükségesek.

A határozatban a begyűjthető szállítható hulladékok körét úgy határoztam meg, hogy azon hulladékokat, melyek kezelésének engedélyezése nem a Felügyelőség hatáskörébe tartozik – állati eredetű hulladékok-, illetve begyűjtésük közszolgáltatói feladat, az átvehető hulladékok között nem szerepeltettem.

Fentiek alapján megállapítottam, hogy a hulladékgazdálkodásról szóló 2000. évi XLIII. törvény, a 213/2001. (XI. 14.) Kormányrendelet és ezen határozat előírásainak betartásával a kérelmezett nem veszélyes hulladékok begyűjtése, szállítása környezetvédelmi érdekeket nem sért, ezért az ARCUS CENTER Környezetvédelmi és Energetikai Kft (3532 Miskolc, Tamási Áron u. 23.) részére a hulladékkezelési engedélyt megadtam.

Az engedély időbeli hatályát a hatályos jogszabályoknak megfelelően, a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. tv. (a továbbiakban: Ht.) 90. § (2) bekezdésének figyelembevételével határoztam meg.

Felhívom az engedélyes figyelmét arra, hogy az engedély nem mentesít a Ht. és annak végrehajtási jogszabályaiban előírt kötelezettségek teljesítése alól.

Felhívom az engedélyes figyelmét továbbá arra is, hogy az engedélyezett tevékenység folytatására vonatkozó környezetvédelmi jogszabályok, vagy hatósági előírások megsértése esetén az engedély, annak időbeli hatálya alatt is visszavonható.

A határozatot a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. tv. figyelembevételével, a hulladékgazdálkodásról szóló 2000. évi XLIII. törvény 14. § (1)-(2) bekezdése és a települési hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 213/2001. (XI. 14.) Kormányrendelet 20. § (1) bek. a.) és b.) pontjai alapján, a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 347/2006. (XII. 23.) Kormányrendelet 8. § (2) bek., 10. § (1) bek., valamint az 1. sz. melléklet IV/8. pontjában biztosított jogkörömben, a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 71. § (1) bekezdése és 72. § (1) bekezdése szerint eljárva hoztam meg.

Az eljárási határidőt megtartottam.

Az eljárás – módosított Ket. 153. § 2. pontja szerinti – eljárási költségét (az igazgatási szolgáltatási díj összegét) a környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint a vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 1. számú melléklet I/3. és I/4. pontjai alapján állapítottam meg, viseléséről a Rendelet 3. § (2) bekezdése alapján rendelkeztem.

A jogorvoslati jogról a módosított Ket. 98. § (1) bekezdése alapján, a jogorvoslati eljárás igazgatási szolgáltatási díjáról a 33/2005. (XII. 25.) KvVM rendelet 1. számú melléklet I/3. és I/4. pontjai alapján, a Rendelet 2. § (4) bekezdésének figyelembevételével adtam tájékoztatást.

Miskolc, 2013. január 18.

Dr.Kopácsi Éva
igazgató megbízásából:

Bese Barnabás
általános igazgatóhelyettes



Kapják:

- ① ARCUS CENTER Környezetvédelmi és Energetikai Kft.
Miskolc, Tamási Áron u. 23. 3532 + tv
2. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerv
Miskolci Kistérségi Népegészségügyi Intézete
Miskolc, Meggyesalja u. 12. 3530
3. Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság Hatósági Főigazgató-helyettes
Budapest, Pf.: 314. 1903
4. Észak-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség
Győr, Árpád u. 28-32. 9021
5. Dél-Dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség
Pécs, Papnövelde u. 13. 7621
6. Nyugat-Dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség
Szombathely, Vörösmarty u. 2. 9700
7. Közép-Dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség
Székesfehérvár, Hosszúsétatér 1. 8000
8. Közép-Duna-völgyi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség
Budapest, Nagydíófa u. 10-12. 1077
9. Tiszántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség
Debrecen, Pf.: 27. 4001
10. Felső-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség
Nyíregyháza, Kölcsey u. 12-14. 4400
11. Közép-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség
Szolnok, Pf.: 25. 5001
12. Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség
Szeged, Felső-Tiszapart u. 17. 6720
13. Iratokhoz

