



**Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi,  
Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség**

Szám: 67.928-7-7/2013.  
Ea: dr. Kiss Renáta  
Bálint Dávid

Tárgy: DESIGN Kft., Kecskemét,  
hulladékgazdálkodási engedély

**HATÁROZAT**

A DESIGN Kft. (6000 Kecskemét, Ipar u. 6.) részére

**engedélyezem,**

hogy hulladékot kezeljen az alábbiak szerint:

**1.) Az engedélyes adatai:**

Név: DESIGN Kft.  
Székhely: 6000 Kecskemét, Ipar u. 6.  
Telephely: 6000 Kecskemét, Ipar u. 6. (8364/18 hrsz.)  
KSH szám: 10304752-3812-113-03  
KÜJ szám: 100 269 248  
KTJ szám: 100 844 792

**2.) Az engedélyezett tevékenység:**

veszélyes és nem veszélyes hulladék hasznosítást megelőző előkészítése, valamint hasznosítása

**Az engedélyezett tevékenység a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (Ht.) 3. sz. melléklete szerint:**

Olajsűrű bontás:

- R3 Oldószerként nem használatos szerves anyagok visszanyerése, újrafeldolgozás (ideértve a komposztálást, más biológiai átalakítási műveleteket, továbbá a gázosítást és a pirólízist is, ha az összetevőket az utóbbinál vegyi anyagként használják fel)
- R4 Fémek és fémvegyületek visszanyerése, újrafeldolgozása

Fémtartalmú hulladékok kezelése:

- R4 Fémek és fémvegyületek visszanyerése, újrafeldolgozása
- R12 Átalakítás az R1–R11 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében (R-kód hiányában ez a művelet magában foglalhatja a hasznosítást megelőző előkészítő műveleteket, mint például az R1-R11 műveleteket megelőzően végzett válogatás, aprítás, tömörítés, pelletkészítés, szárítás, zúzás, kondicionálás vagy elkülönítés)
- R13 Tárolás az R1-R12 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében (a képződés helyén az elszállításig történő átmeneti tárolás kivételével, ahol az átmeneti tárolás a 2. § (1) bekezdésnek 17. pontja szerinti előzetes tárolást jelenti)

Műanyag hulladékok kezelése:

- R3 Oldószerként nem használatos szerves anyagok visszanyerése, újrafeldolgozás (ideértve a komposztálást, más biológiai átalakítási műveleteket, továbbá a gázosítást és a pirólízist is, ha az összetevőket az utóbbinál vegyi anyagként használják fel)
- R12 Átalakítás az R1–R11 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében (R-kód hiányában ez a művelet magában foglalhatja a hasznosítást megelőző előkészítő műveleteket, mint például az R1-R11 műveleteket megelőzően végzett válogatás, aprítás, tömörítés, pellet-készítés, szárítás, zúzás, kondicionálás vagy elkülönítés)

Anyagában nem, energetikailag hasznosítható hulladékok kezelése:

- R12 Átalakítás az R1–R11 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében (R-kód hiányában ez a művelet magában foglalhatja a hasznosítást megelőző előkészítő műveleteket, mint például az R1-R11 műveleteket megelőzően végzett válogatás, aprítás, tömörítés, pellet-készítés, szárítás, zúzás, kondicionálás vagy elkülönítés).

3.) A kezelési tevékenységbe bevonható hulladékok megnevezése, mennyisége:

Olajszűrő és fémhulladék hasznosítást megelőző előkészítési, hasznosítási tevékenységbe bevonható hulladékok:

EWC kód	Megnevezése	Mennyisége (tonna/év)
02 01 10	fémhulladékok	10
15 01 04	fém csomagolási hulladékok	200
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladékok (fém)	380
15 01 11*	veszélyes, szilár porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladékok, ide értve a kiürült hajtógázos palackokat	150
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről nem meghatározott olajszűrőket), törlőkendők, védőruházat (kizárólag fémházas szűrők)	60
16 01 07*	olajszűrők	1000
16 01 16	cseppfolyósított gázok tartályai	10
16 01 17	vasfémek	10
16 01 18	nem-vasfémek	10
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	50
16 01 22	közelebbről nem meghatározott alkatrészek	10
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó használatból kivont berendezések, amelyek különböznek a 16 02 09-től 16 02 12-ig felsorolt tételektől	10
16 02 14	használatból kivont berendezések, amelyek különböznek a 16 02 09-től 16 02 12-ig felsoroltaktól	10
16 02 15*	használatból kivont berendezésekből eltávolított veszélyes anyagok	10
16 02 16	használatból kivont berendezésekből eltávolított anyagok, amelyek különböznek a 16 02 15-től	10
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szervesetlen hulladékok	10
16 03 04	szervesetlen hulladékok, amelyek különböznek a 16 03 03-tól	100
16 05 04*	nyomásálló tartályokban tárolt, veszélyes anyagokat tartalmazó gázok	5
16 05 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok, amelyek különböznek a 16 05 04-től	5
17 04 02	alumínium	10
17 04 04	Cink	10
17 04 05	vas és acél	150
17 04 07	Fémkeverékek	100
17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladékok	10
19 01 02	kazánhamuból eltávolított vas fémek	10
19 10 01	vas- és acélhulladék	10
19 10 02	nem-vas fém hulladék	10
19 11 01*	elhasznált agyag szűrők	10
19 12 02	fém vas	10
19 12 03	nem-vas fémek	10
20 01 40	Fémek	10
<b>Összesen</b>		<b>2 400</b>

Műanyag hulladék hasznosítás tevékenységbe bevonható nem veszélyes hulladékok:

EWC kód	Megnevezése	Mennyisége (tonna/év)
02 01 04	műanyag hulladék	10
07 02 13	hulladék műanyagok	220
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	400
20 01 39	Műanyagok	40
<b>Összesen</b>		<b>670</b>

Műanyag és energetikailag hasznosítható hulladékok hasznosítást megelőző tevékenységbe bevonható hulladékok:

EWC kód	Megnevezése	Mennyisége (tonna/év)
19 12 01	papír és karton	720
19 12 04	műanyag és gumi	1 400
19 12 07	fa, amely különbözik a 19 12 06-tól	200
19 12 08	Textíliák	50
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladékok mechanikai kezelésével nyert hulladékok (ideértve a kevert anyagokat is)	870
19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok mechanikai kezelésével nyert hulladékok (ideértve a kevert anyagokat is)	1 240
<b>Összesen</b>		<b>4 480</b>

#### **4.) Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység leírása:**

##### **I. Általános**

A kérelmező saját telephelyén gazdasági társaságoktól és lakosságtól átvett hulladékokat szemrevételezést, mérlegelést és nyilvántartásba vételt követően EWC kódszám szerint külön az "olajsűrő bontó csarnok" fedett-nyitott, műszaki védelemmel ellátott területén helyezik el kezelésig. A tárolószinben átmenetileg tárolt hulladékokat targoncával, illetve kézi anyagmozgató eszközökkel a zárt, sav- és olajálló aljzatszigeteléssel ellátott csarnoképületbe viszik a kezelés elvégzésére. A csarnok déli oldalában az olajsűrő, valamint fém- és fémtartalmú hulladékok feldolgozását biztosító gépsor, az északi oldalában a műanyag és energetikailag hasznosítható hulladékok darálást lehetővé tevő gép került elhelyezésre. A kezelést követően ellenőrzik az előkezelt hulladékok vagy hasznosított anyagok minőségét, majd ezt követően elszállításig elkülönítve tárolják a különböző anyagokat.

Az olajsűrő és bontó csarnokban legfeljebb 506 tonna olajsűrő, fém és fémtartalmú hulladékot tárolnak fémhordókban, IBC tartályokban, ADR ládákban, 230 tonna műanyag kezeletlen hulladékot gyűjtenek IBC tartályokban, ADR ládákban, fémkonténerben, valamint 50 tonna hasznosított anyagot, kezelt hulladékot tárolnak ADR ládákban, IBC tartályokban egyszerre. A többi hasznosított anyagot és kezelt hulladékot szabadtéren a csarnok keleti oldalán található műszaki védelemmel ellátott burkolt területen fedett konténerekben helyezik el, ahol egyszerre legfeljebb 150 tonna tárolható.

##### **II. Hasznosítási műveletek**

###### Olajsűrő és fémhulladék feldolgozó technológia:

A válogatott hulladékokat először egy kéttengelyes vágótárcsás aprítógéppel, majd egy egytengelyes rostás finomaprítóval tovább kezelik. Ezt követően egy dobcentrifuga szeparáló berendezéssel az olaj, mágnes szeparátorral a mágnesezhető fém, valamint légszeparátor segítségével a könnyű- és színesfém frakciót leválasztják.

###### Műanyag hulladékok hasznosítása:

A szétválogatott műanyag hulladékok aprítása egy WEIMA WLK 18 típusú egytengelyes berendezéssel történik. A darálás során elsősorban az anyagában hasznosítható anyagok előállítása történik. Amennyiben darálást követően megfelel a termék minősítés feltételeinek — termékként értékesítik.

Amennyiben a termék nem felel meg a követelményeknek, akkor hasznosítást megelőző előkészítő műveleten átesett hulladékként adják tovább hasznosító szervezetek számára.

##### **III. Hasznosítást megelőző előkészítési műveletek**

###### Műanyagok és energetikailag hasznosítható hulladékok hasznosítást megelőző előkészítési művelete:

A telephelyre beszállított műanyag és egyéb hulladékot a Kft. 67.928-1-20/2010. és 67.928-4-3/2011. számú engedélyei alapján gyűjti, és előzetesen válogatja. Az anyagában már nem, de energetikailag még hasznosítható hulladékokat az aprítás alkalmával összekeverik, majd ezeket a kevert hulladékokat értékesítik erőműveknek, mint másod-tüzelőanyagot (RDF). A technológia végzése során kiemelt figyelmet fordítanak arra, hogy egy-egy feldolgozási ciklusban a veszélyes és nem veszélyes hulladékfrakciók egymással ne keveredhessenek.

Személyi, tárgyi és pénzügyi feltételek:

A hulladékgazdálkodási tevékenység végzésekor 1 fő környezetvédelmi megbízott látja el a tevékenység felügyeletét.

Az olajsűrű hulladék és fém és fémtartalmú hulladék aprításához egy saját tulajdonú berendezés áll rendelkezésre. Az aprítógép teljesítménye átlagosan 600 kg/h. Naponta 16 órás munkavégzési idővel, évi 250 munkanappal számolva 2400 tonna hulladékot képes feldolgozni. A műanyag és az energetikailag hasznosítható hulladékok kezelését egy szintén saját tulajdonú WEIMA WLK 18 típusú egytengelyes darálógéppel végzik, amelynek kapacitása 250 munkanapot, napi 2 műszakot és 1300 kg/h teljesítményt figyelembe véve 5000 tonna/év. Ezek alapján biztosítva van az éves kérelmezett mennyiség kezelésre vonatkozó kapacitása.

A járművek mosása, javítása, karbantartása engedéllyel rendelkező külső cég telephelyén, üzemanyaggal történő feltöltése üzemanyagtöltő-állomásokon, tárolása a telephelyen történik.

Kérelmező becsatolta a havária tervét, valamint a környezetvédelmi felelősségbiztosítás és zárolt banki letét meglétét igazoló dokumentumot. A Nemzeti Adó- és Vámhivatal igazolás alapján a Kft-nek nincs köztartozása.

A Kft. becsatolta az AIG Europe Limited Magyarországi Fióktelep biztosítási kötvényét (kötvényszám: 2245 012650 1003), mely szerint a tevékenységre vonatkozó környezetszennyezési felelősséget is tartalmazó biztosítással rendelkezik.

## 5.) Előírások:

### I. Általános előírások

- 5.1 Ezen engedély alapján hulladék szállítása nem végezhető.
- 5.2 Az Engedélyes tevékenységét a legkisebb terhelést előidéző, a környezet veszélyeztetését és szennyeződését kizáró módon végezheti.
- 5.3 A tevékenység végzése során keletkező hulladékot elkülönítetten kell gyűjteni.
- 5.4 A kezelő telephelyén az egyidejűleg gyűjtött hulladék mennyisége nem haladhatja meg az egyes hulladékok anyagminőség szerinti elkülönített gyűjtésére alkalmas helyek összes befogadó kapacitását. Ennek figyelembevételével a telephelyen egyidejűleg legfeljebb 506 tonna olajsűrű, fém és fémtartalmú hulladék, 230 tonna műanyag és energetikailag hasznosítható kezeletlen hulladék, valamint 50 tonna hasznosított anyag és kezelt hulladék tárolható a csarnokban. Szabadtéren, műszaki védelemmel ellátott fedett konténerekben további 150 tonna hasznosított anyag, kezelt hulladék gyűjthető.
- 5.5 A tevékenység végzése során keletkező hulladékot csak engedéllyel rendelkező hulladékkezelőnek szabad átadni.
- 5.6 A veszélyes hulladékot tilos más hulladékkal, illetve anyaggal összekeverni vagy hígítani.
- 5.7 A veszélyes hulladékokkal kapcsolatban a veszélyes hulladékok kezeléséről szóló Korm. rendelet előírásait kell betartani.
- 5.8 A hulladékban rejlő anyag, energia hasznosítása érdekében törekedni kell a hulladék lehető legnagyobb arányú újrahasználatra előkészítésére, újrafeldolgozására, valamint a nyersanyagok hulladékkal történő helyettesítésére.
- 5.9 A hulladékkezelőnek a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló jogszabálynak megfelelően anyagmérték alapján, technológiánként és hulladéktípusonként naprakész nyilvántartást kell vezetni a kezelés során keletkező hulladékokról, a rendelet 5. § szerinti adattartalommal. A nyilvántartásnak ki kell térnie a keletkezett hasznosított anyagokra is.
- 5.10 A telephelyen keletkező egyéb hulladékokról a hulladékokkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló jogszabálynak megfelelő nyilvántartást köteles vezetni, valamint a rendelet szerinti adatszolgáltatást kell teljesíteni felügyelőségünk felé.
- 5.11 A tevékenység során folyamatosan vezetendő nyilvántartásban kell vezetni a kezelésre átvett hulladékokról az EWC kódszám és mennyiség szerinti jegyzéket.
- 5.12 A gépek üzemanyaggal történő feltöltése csak engedéllyel rendelkező üzemanyag-töltő állomáson történhet.
- 5.13 A gépek mosása, javítása csak e tevékenységre vonatkozó engedéllyel rendelkező telephelyen történhet.
- 5.14 A gépek telephelyen történő tárolását, parkoltatását úgy kell biztosítani, hogy csepegés, elfolyás ne történhessen, környezetszennyezést ne eredményezzen.
- 5.15 Tilos a légszennyezés, valamint a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése, továbbá a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezettséget okoz.
- 5.16 Az üzemeltetés során mindennemű hulladék elégetése tilos.
- 5.17 Az üzemeltetés során a porképződést a lehető legkisebbre kell csökkenteni. Ennek érdekében a telephelyen tárolt hulladékok megfelelő (kiporzást megakadályozó) tárolását biztosítani kell.
- 5.18 A burkolt útfelületeket rendszeresen takarítani kell a felhordott szennyeződésektől (pl. sár) a másodlagos porszennyezés megelőzése miatt.
- 5.19 A hulladékok kezelését a felszíni- és a felszín alatti vizek veszélyeztetését kizáró módon kell végezni.

- 5.20 A tevékenységgel nem okozhatják a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezése szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló jogszabályban meghatározott (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőtlenebb állapotot földtani közegben és felszín alatti vízben.
- 5.21 A felszín alatti vizek jó minőségi állapotának biztosítása érdekében a tevékenység végzése során szennyező anyag, illetve lebomlása esetén ilyen anyagok keletkezéséhez vezető anyagok használata, illetve elhelyezése csak műszaki védelemmel folytatható.
- 5.22 A hulladékgazdálkodási tevékenység a létesítmény csapadékvíz elvezetését és elhelyezését engedélyező határozat jogerőre emelkedését követően kezdhető meg.
- 5.23 A telephelyen folytatott tevékenységeket úgy kell végezni, hogy azok káros mértékű légszennyezést ne okozzanak.
- 5.24 A tevékenység végzése során esetlegesen bekövetkező környezetszennyezést – a kárelhárítás egyidejű megkezdésével – az illetékes környezetvédelmi hatóságnak be kell jelenteni.
- 5.25 Káreseményt követően meg kell vizsgálni, hogy a földtani közeg, a felszín alatti víz elszennyeződött-e.
- 5.26 A környezeti károk elhárítására szolgáló biztosítási szerződés az engedélyezett tevékenység befejezéséig nem mondható fel.
- 5.27 **Minden év május 31-ig** meg kell küldeni felügyelőségünknek a környezetvédelmi biztosítás meglétéről szóló igazolást.
- 5.28 **Minden év február 28-ig** teljesíteni kell a felügyeleti díjról szóló kötelezettséget.
- 5.29 A Kft. tevékenysége során nem lépheti túl jelen határozatban szereplő éves mennyiséget.
- 5.30 Az engedélyes köteles az engedélyben meghatározott feltételekben bekövetkező változást azok bekövetkezését követő 15 napon belül bejelenteni a felügyelőségnek.

## II. Hasznosítási műveletre vonatkozó előírások

- 5.31 A hasznosítás során keletkezett hasznonyagok és a szelektíven gyűjtött hulladékok kezeléséről – ártalmatlanításra, hasznosításra történő elszállításáról – a hulladék birtokosa az erre a tevékenységre a környezetvédelmi hatóság engedélyével rendelkező vállalkozás útján köteles gondoskodni.
- 5.32 Anyagában történő hasznosítást megelőző előkészítés és hasznosítás esetén egy feldolgozási ciklust kizárólag azonos típusú hulladékok képezhetnek.
- 5.33 Amennyiben a hulladékgazdálkodáshoz használt technológia, berendezés, eszköz vagy anyag alkalmazását, illetve forgalmazását jogszabály engedélyhez vagy alkalmassági vizsgálatához, referenciához, valamint minősítéshez köti, akkor ezeket az engedélyeket, minősítéseket be kell szerezni, ezek megléte nélkül a tevékenység nem végezhető.
- 5.34 Másodlagos alapanyagként a fémtörmelék kizárólag akkor értékesíthető, ha a Tanács 333/2011/EU rendelet I. és II. mellékletében leírt kritériumoknak megfelel, és azt igazolni tudja.
- 5.35 A hasznosítási műveletet követően a hulladék státusza a hasznosítónak történő átadással szűnik meg.

## III. Hasznosítást megelőző előkészítő műveletre vonatkozó előírások

- 5.36 Az energetikai hasznosítást megelőző előkészítő technológiába kizárólag olyan hulladékok kerülhetnek be, amelyek az anyagukban történő hasznosítási követelményeknek nem felelnek meg.
- 5.37 Kizárólag külön feldolgozási ciklusba kerülhet be a veszélyes és nem veszélyes hulladékfrakció.
- 5.38 Az energetikai hasznosítást megelőző előkészítési műveleten átesett hulladékok közvetlenül hasznosítási engedéllyel rendelkező kezelőknek adhatók át.

6.)

### **Az engedély területi hatálya:**

6000 Kecskemét, Ipar u. 6. (8364/18 hrsz.)

### **Az engedély érvényességi ideje:**

Jelen határozat jogerőre emelkedését követő 6 év.

7.)

- a) Ha az engedély jogosultja az engedélyezett tevékenységét az engedély időbeli hatályának lejártát követően is folytatni kívánja, akkor az időbeli hatály lejártá előtt legalább 60 nappal új engedély iránti kérelmet kell benyújtania.
- b) Amennyiben az engedélyes 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 hatóság kötelezi a jogsértő állapot megszüntetésére feltételek és határidő előírásával, a körülmények mértegelése alapján a tevékenység korlátozása vagy felfüggesztése mellett.
- c) A környezetvédelmi hatóság a hulladékgazdálkodási engedélyt hivatalból visszavonja, ha
- az engedély megadásához előírt feltételek már nem állnak fenn,
  - az engedély jogosultja az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységgel felhagy, azt megszünteti, valamint
  - a hulladékgazdálkodási tevékenység folytatása a környezet veszélyeztetésével, szennyezésével, károsításával jár.

d) A környezetvédelmi hatóság az engedélyt hivatalból visszavonhatja, ha az engedélyes nem tesz eleget a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló kormányrendeletben meghatározott kötelezettségének, engedélyes a kérelemben valótlan adatokat szerepeltetett és az engedély kiadását ez érdemben befolyásolta, az engedélyes a tevékenységét az engedélyben foglaltaktól eltérő módon gyakorolja, vagy az engedély jogosultja a hatósági ellenőrzést akadályozza.

e) 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.

#### **A szakhatóságok állásfoglalásai:**

##### **I. Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatal Járási Népegészségügyi Intézete BK-05R/004/01097-2/2013. számú szakhatósági állásfoglalása:**

„A DESIGN Kft. (6000 Kecskemét, Ipar u. 6.) Kecskemét, Ipar u. 6. 8364/14 hrsz. alatti telephelyen folytatandó nem veszélyes hulladék begyűjtési, szállítási tevékenységére vonatkozó módosított engedélyének kiadásához a következő feltétellel járulok hozzá:

- A tevékenység során be kell tartani a kémiai biztonságról szóló 2000 évi XXV. tv-ben és végrehajtási rendeleteiben foglalt kötelezettségeket.

A szakhatósági eljárás során felmerült eljárási költség összege: 27.700 Ft (azaz huszonhétezer-hétszáz). Állásfoglalásom ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, az a határozat, illetve az eljárást megszüntető végzés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”

##### **II. Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve BKR/001/00346-2/2013. számú szakhatósági állásfoglalása:**

„A Design Kft. (6000 Kecskemét, Ipar u. 6.) Kecskemét, Ipar u. 6. szám alatti telephelyen folytatandó hulladékkezelési tevékenységére (veszélyes hulladék előkezelése, hasznosítása) vonatkozó engedélyének kiadásához közegészségügyi szempontból, az alábbi kikötés betartása mellett járulok hozzá:

- A veszélyes anyagok és keverékek káros hatásainak csökkentése érdekében be kell tartani a vonatkozó kémiai biztonsági előírásokat (biztonsági adattapok rendelkezésre állása, címkézés és tárolás követelményeinek betartása, kémiai kockázatokat, illetve azokkal kapcsolatos intézkedéseket tartalmazó dokumentáció megléte).

A szakhatósági eljárás során felmerült eljárási költség összege 24.200 Ft.

Szakhatósági állásfoglalásom ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, az a határozat illetve az eljárást megszüntető végzés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”

A határozat ellen a közléstől számított 15 napon belül az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőséghez címzett, de az Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőséghez, mint elsőfokú hatósághoz két példányban benyújtandó fellebbezésnek van helye.

A jogorvoslati eljárás díja – a jogszabályban meghatározott esetek kivételével – a befizetett szolgáltatási díjtétel 50 %-a, azaz 737.500 Ft, amelyet a Magyar Államkincstárnál vezetett 10028007-01711875-00000000 előirányzat-felhasználási számú számlára kell átutalni és a díj megfizetését igazoló bizonylatot vagy annak másolatát felügyelőségünk részére megküldeni. A befizetési bizonylat közlemény rovatába kérem feltüntetni jelen határozat számát.

A kérelmező az eljárás 1.475.000,- Ft igazgatási szolgáltatási díját befizette, egyéb eljárási költség nem merült fel.

#### **INDOKOLÁS**

A DESIGN Kft. 2013. július 23-án veszélyes és nem veszélyes hulladék hasznosítását megelőző előkészítő, valamint hasznosítás tevékenységre kér hulladékgazdálkodási engedélyt felügyelőségünktől.

## I.

A Kft. Kecskemét, Ipar u. 6. szám, 8364/18 helyrajzi szám alatti ingatlanán a hulladékkezelő telephelyét hulladékkezelési tevékenységének korszerűsítése és kapacitásának növelése érdekében bővítette, ezért előzetes vizsgálati eljárást kezdeményezett felügyelőségünknel. Az előzetes vizsgálatot lezáró 93.664-2-11/2013. számú határozatában felügyelőségünk megállapította, hogy a telephelyi tevékenység, mely a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. sz. mellékletének 109.a) és 132. pontja szerint minősül, várhatóan nem okoz jelentős környezeti hatást, ezért a tevékenység megkezdéséhez nem kell környezetvédelmi hatásvizsgálatot végezni.

### Hulladékgazdálkodás:

A hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (Ht.) alapján:

12. § (1) A hulladéktermelő az ingatlanon képződött hulladék gyűjtését az ingatlan területén hulladékgazdálkodási engedély nélkül végezheti.

(4) A hulladékbirtokos a hulladékot a kezelésre történő elszállítás érdekében – amennyire az műszaki, környezetvédelmi és gazdasági szempontból megvalósítható – az ingatlanon, telephelyen elkülönítetten gyűjti. Az elkülönítetten gyűjtött hulladékot más hulladékkal vagy eltérő tulajdonságokkal rendelkező más anyagokkal összekeverni nem lehet.

31. § (2) A hulladékbirtokos a hulladék kezeléséről b) a hulladék hulladékkezelőnek történő átadása útján gondoskodik.

56. § (1) Tilos a veszélyes hulladékot a környezetvédelmi hatóság engedélye nélkül más hulladékkal, illetve anyaggal összekeverni vagy hígítani.

58. § (3) A hasznosításra vagy ártalmatlanításra kerülő veszélyes hulladék a gyűjtést követően a hasznosítás vagy az ártalmatlanítás megkezdéséig az előkezeléssel együtt összesen legfeljebb 1 évig tárolható.

62. § (1) Hulladékgazdálkodási tevékenység kizárólag a környezetvédelmi hatóság engedélyével végezhető.

71. § A tevékenységével okozható, előre nem látható környezeti károk felszámolását lehetővé tevő finanszírozás biztosítása érdekében környezetvédelmi biztosítást köt az a kormányrendeletben meghatározott gazdasági szervezettel,

b) amely a hulladékbirtokostól hulladékot átvész és elszállít, tárol, kezel.

82/A. § (1) Az a gazdálkodó szervezet, amely e törvény alapján hulladékgazdálkodási engedélyhez kötött tevékenységet folytat, tárgyév február 28-ig a környezetvédelmi hatóság részére éves felüyeleti díjat fizet.

A veszélyes hulladékokkal kapcsolatban a veszélyes hulladékok kezeléséről szóló 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendeletben megadottak az irányadók.

A nyilvántartás vezetésére vonatkozó előírásaimat a 440/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdés (A hulladék termelője, birtokosa, szállítója, közvetítője, kereskedője és kezelője telephelyenként és hulladéktípusonként a tevékenysége során képződő, mástól átvett, másnak átadott vagy általa kezelt hulladékról nyilvántartást vezet.) és a 8. § (3) bekezdése alapján tettem.

A kezelhető hulladékok körét a felügyelőség a hulladékok jegyzékéről szóló 16/2001. (VII. 18.) KöM rendelet szerint felsorolt EWC kódszámok alapján állapította meg.

A rendelkező rész hasznosítási tevékenységre vonatkozó 5.34. pontjában foglaltakat az egyes fémtörmelék típusoknak a 2008/98/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv szerinti hulladék jellegének megszűnését meghatározó kritériumok megállapításáról szóló a Tanács 333/2011/EU rendelet 3. és 4. cikk alapján írta elő a felügyelőség.

A hasznosítást megelőző előkészítő művelettel kapcsolatban a felügyelőség 67928-7-3/2013. számon hiánypótlás teljesítésére hívta fel az ügyfelet. Felhívásunkra 2013. október 24-én érkezett kiegészítésben nem adtak a hulladékhierarchiától való eltérésre vonatkozó, a hatóság által elfogadható magyarázatot. A benyújtott dokumentáció és kiegészítés alapján a szelektíven gyűjtött, nem hulladékkezelő létesítményekből származó, azaz nem EWC 19-es főcsoportba tartozó energetikailag hasznosítható hulladékokat aprítás során összekeverik, majd másod-tüzelőanyagként értékesítik. A Ht. 7. § (2) bekezdése alapján a hulladékhierarchia azon lépcsőjét kell választani, amely a legjobb környezeti eredményt biztosítja, és elősegíti a hasznosítási célkitűzések megvalósulását.

A Ht. 15. § (3) bekezdése szerint „a hasznosítandó hulladékot csak abban az esetben keverheti össze más hulladékkal, ha az összességében legjobb környezeti eredmény másképp nem biztosítható”. Figyelembe véve, hogy az „energetikailag hasznosítható hulladékok” néven kérelmezett hulladékok anyagában történő hasznosítása hazánkban, széles körben megoldott, így nem fogadható el, hogy a hulladékokat összekeverjék, illetve energetikai hasznosításra készítsék elő.

A fentiek alapján felügyelőségünk további tényállás tisztázásra hívta fel a kérelmezőt. A 2013. december 6-án benyújtott kiegészítésben a Kft. részletesen ismertette az energetikailag hasznosítható hulladékok kezelésének módját. Előadta, hogy a telephelyre beérkező műanyag és egyéb (papír, fa, textil) hulladék először válogatáson esik át. A válogatást követően kizárólag az anyagában már nem hasznosítható hulladék kerül darálásra, majd másod-tüzelőanyagként értékesítésre. Ennek megfelelően a technológia anyagmérélege is módosításra került.

A kérelemben tévesen adták meg az anyagokban már nem hasznosítható hulladékok kezelési kódját. A kérelmezett D9 és D13 kód, ártalmatlanítást megelőző előkészítő műveletre vonatkozik, azonban a dokumentációban és kiegészítésekben is hasznosítást megelőző előkészítési tevékenység végzésére kértek engedélyt. Ennek megfelelően a kérelemben szereplő tevékenységek felsorolásából a fent említett, téves besorolású kódhoz tartozókat az engedélyben nem tüntettük fel.

Kérelmező igazolta, hogy megfelelő végzettséggel rendelkező környezetvédelmi megbízottat foglalkoztat.

A rendelkező rész 7. a) pontjában foglaltakat a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 14. § (5) bekezdése, a 7. c) pontjában foglaltakat 15. § (2) bekezdése, a 7. d) pontjában foglaltakat a 15. § (1) bekezdése alapján tettem. A 7. b) és e) pontokat a Ht. 84. és 86. § alapján írtam elő.

#### **Levegőtisztaság-védelem:**

A 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (továbbiakban: R.) 4. §-a szerint tilos a légszennyezés, valamint a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése, továbbá a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezettséget okoz. A R. 26. § (2) bekezdése szerint diffúz forrás a lehető legkevesebb légszennyező anyag levegőbe juttatásával alakítható ki, működtethető és tartható fenn. A diffúz forrás működtetése, fenntartása során az üzemeltető a diffúz forrás környezete és az ingatlan rendszeres karbantartásáról és tisztántartásáról gondoskodik. A R. 27. § (2) bekezdése értelmében „Hulladék nyílt téri, vagy a hulladékok égetésének feltételeit rögzítő jogszabályban foglaltaknak nem megfelelő berendezésben történő égetése, a háztartásban keletkező papírhulladék és veszélyesnek nem minősülő, kezeletlen fahulladék háztartási berendezésben történő égetése kivételével tilos. Nyílt téri hulladékégetésnek minősül, ha a hulladék - az elemi kár kivételével - bármilyen okból kigyullad.” A benyújtott dokumentáció szerint a tevékenység végzése során a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet alapján a felügyelőség hatáskörébe tartozó bejelentés köteles légszennyező pontforrást nem terveznek üzemeltetni.

#### **Víz- és talajvédelem:**

A telephely vízellátása közműhálózatról biztosított. A keletkező szociális szennyvíz a települési szennyvízcsatorna-hálózaton keresztül jut el a szennyvíztisztító telepre. Az olajszűrő aprító és szeparáló gépcsoport működése, illetve a műanyag és egyéb energetikailag hasznosítható hulladékok előkezelése, hasznosítása során technológiai szennyvíz nem keletkezik. A berendezések műszaki védelemmel ellátott (sav és olajálló bevonat, vízzáró vasalt aljzatbeton, HDPE fólia) csarnoképületben kerülnek elhelyezésre. A csarnoképület – szintén műszaki védelemmel ellátott - fedett-nyitott részében az egyes technológiákba bevezetett hulladékok tárolása történik. A fedett tárolás elölti betonburkolatú rakodási terület felületéről lefolyó csapadékvizek egy 50 m<sup>3</sup>-es tározóba kerülnek, ahonnan – előzetes bevizsgálást követően – a Bácskai ZRT. a kecskeméti szennyvíztisztító telepre szállítja. A tiszta csapadékvizek az ingatlan területén belül elszikkasztásra kerülnek. A létesítmény rendelkezik 95.193-2-2/2013. számon kiadott csapadékvíz elvezetésére vonatkozó vízjogi üzemeltetési engedéllyel. A telephelyen kiépített talajvíz-figyelő monitoring rendszer üzemel. Vízjogi üzemeltetési engedélyek száma: 14.701-3-1/2005. és 14.701-3-9/2011. A (B) szennyezettségi határértékeket a földtani közeg és felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet tartalmazza.

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 6. § (1) bek. szerint a környezethasználatot úgy kell megszervezni és végezni, hogy

- a) a legkisebb mértékű környezetterhelést és igénybevételt idézze elő;
- b) megelőzze a környezetszennyezést;
- c) kizárja a környezetkárosítást.

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 18. § (5) bek. szerint:

A környezet igénybevételét és használatát úgy kell megszervezni és végezni, hogy a vizek állapotára vonatkozó környezeti célkitűzések teljesüljenek.

#### **Zaj- és rezgésvédelem:**

A felügyelőség a rendelkezésére álló adatok alapján megállapította, hogy az üzemi zajforrás hatásterületén védendő terület, épület, vagy helyiség nem található.



A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatal Járási Népegészségügyi Intézete állásfoglalásának indokolása:

„A DESIGN Kft. (6000 Kecskemét, Ipar u. 6.) Kecskemét, Ipar u. 6. 8364/14 hrsz. alatti telephelyen folytatandó nem veszélyes hulladék begyűjtési, szállítási tevékenységére vonatkozó módosított engedély kiadását kérelmezte az Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőségtől, amely hatóság szakhatósági állásfoglalás megadása céljából kereste meg Intézetünket. Az iratanyag átvizsgálása után megállapítást nyert, hogy a hulladékkezelési tevékenységre vonatkozó engedély kiadásának közegészségügyi akadálya nincs. Fentiek alapján a rendelkező részben foglaltak alapján döntöttem. Az önálló jogorvoslatot a közigazgatási hatósági eljárás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (Ket.) 44. § (9) bekezdése alapján zártam ki, s e jogszabályi helyre hivatkozással adtam tájékoztatást a jogorvoslat lehetőségéről. Szakhatósági állásfoglalásomat a „közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól” szóló 2004. évi CXL. törvény (Ket.) 44. § bekezdésére figyelemmel, „a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről” szóló 347/2006. (XII. 23.) Kormányrendelet 32/B. § (1) bekezdésében biztosított hatáskörömben, illetékességemet „az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálatról, a népegészségügyi szakigazgatási feladatok ellátásáról, valamint a gyógyszerészeti államigazgatási szerv kijelöléséről” szóló 323/2010. (XII. 27.) Kormányrendelet 4. §. (7) bekezdése, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 218/2012. (VIII. 13.) Kormányrendelet 1. §. (1) bekezdése állapítja meg.”

A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve állásfoglalásának indokolása:

„A Design Kft. Kecskemét, Ipar u. 6. szám alatti 8364/14 hrsz. alatti telephelyére veszélyes hulladék előkezelésére és hasznosítására vonatkozó engedély kérelmet nyújtott be az Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőséghez, mely hatóság szakhatósági állásfoglalás kiadása céljából kereste meg Intézetemet. A megküldött dokumentáció alapján, az engedély kiadásának a meghatározott kikötés betartása mellett közegészségügyi akadálya nincs, ezért a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem. Az eljárási cselekmény kapcsán az eljárási költség mértékét (24.200 Ft) „az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat egyes közigazgatási eljárásaiért és igazgatási jellegű szolgáltatásaiért fizetendő díjakról” szóló 1/2009. (I. 30.) EüM rendelet XI. 14. pontja határozza meg. Az önálló jogorvoslatot „a közigazgatási hatósági eljárás általános szabályairól” szóló 2004. évi CXL. törvény (továbbiakban: Ket.) 44. § (9) bekezdése alapján zártam ki. Szakhatósági állásfoglalásomat a Ket. 44. §-ára figyelemmel, „a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről” szóló 347/2006. (XII. 23.) Kormányrendelet 32/C. § (1) bekezdés a) pontjában meghatározott hatáskörömben eljárva, szakkérdések tekintetében „a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről” szóló 98/2011. (VI. 15.) Korm. rendelet, a „a kémiai biztonságról” szóló 2000. évi XXV. törvény alapján, „az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálatról, a népegészségügyi szakigazgatási feladatok ellátásáról, valamint a gyógyszerészeti államigazgatási szerv kijelöléséről” szóló 323/2010. (XII. 27.) Kormányrendelet 4. § (2) bekezdésében megállapított illetékességgel adtam ki.”

A felügyelőség a kérelmet és a mellékelt dokumentációt érdemben megvizsgálta, és a rendelkező részben foglaltaknak megfelelően döntött.

Az igazgatási szolgáltatási díj mértékét a környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint a vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 1. számú mellékletének I/5., 7. és 11. pontjai alapján határoztam meg.

Az ügyintézési határidő lejártának napja (a határidő-hosszabbítást is tekintve): 2013. december 23.

A jogorvoslati eljárás díját a 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 2. § (4)-(8) bekezdése alapján állapítottam meg.

Az engedélyt a fentiek szerint a Ht. 14. § (1) bekezdésében és a Ht. 62. § (1) bekezdésében foglaltak alapján adtam meg.

A fellebbezési jogot a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (továbbiakban: Ket.) 98. § (1) bekezdése és 99. § (1) bekezdése alapján biztosítottam.

A fellebbezést a Ket. 102. § (1) bekezdése alapján annál a hatóságnál kell előterjeszteni, amely a megtámadott döntést hozta.

A jogorvoslati eljárási díját a 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 2. § (4)-(8) bekezdése alapján állapítottam meg.

A felügyelőség hatáskörét a Ht. 14. § (1) bekezdése és a Ht. 62. § (1) bekezdése, illetékességét a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet 1. számú melléklete állapítja meg.

Szeged, 2013. december 10.

**Némethy Tímea igazgató  
megbízásából:**

**Dr. Mader Balázs s. k.  
hatósági engedélyezési irodavezető**



**Kapják:**

1. DESIGN Kft. (6000 Kecskemét, Ipar u. 6.)
2. Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatal Járási Népegészségügyi Intézete 6000 Kecskemét, Nagykőrösi út 32. HKP
3. Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve 6000 Kecskemét, Nagykőrösi út 32. HKP
4. Bács-Kiskun Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 6000 Kecskemét, Deák Ferenc tér 3. HKP
5. ATI-KTVF Hatósági Nyilvántartás
6. ATI-KTVF Irattár

<b>IKTATVA</b>	
DESIGN KFT. Ikt.sz.: .....	
2013 -12- 20	
Üi. 1: .....	
Üi. 2: .....	
sürgős <input type="checkbox"/>	beszéljük meg <input type="checkbox"/>
Hi.: <input type="checkbox"/>	