

SZÁLLÍTÁSI KERETSZERZŐDÉS

amely létrejött egyrészről a: **Fővárosi Közterület-fenntartó Zártkörűen Működő Nonprofit Részvénytársaság (rövidített elnevezés: FKF Nonprofit Zrt.)**
Székhely: 1081 Budapest, Alföldi u. 7.
Cégjegyzékszám: 01-10-043157
Adóigazgatási szám: 12166602-2-44
Közösségi adószám: HU12166602
Pénzforgalmi jelzőszám: 10102093-05086900-05000005
Képviselik: Egry László műszaki igazgató és dr. Körösi-Szabó István beszerzési koordinációs főosztályvezető mint Megrendelő (a továbbiakban: **Megrendelő**),

másrészről a(z): **MOL-LUB Kenőanyag Gyártó Forgalmazó és Szolgáltató Kft.**
Székhely: 2931 Almásfüzitő, Fő út 21.
Cégjegyzékszám: 11-09-008758
Adóigazgatási szám: 12517606-4-11
Csoportazonosító szám: 17781774-5-44
Pénzforgalmi jelzőszám: 11794008-20522351-00000000
Képviseli(k): Vida Szabolcs ügyvezető igazgató, Rippel Attila kenőanyag értékesítés és ügyfélmenedzsment vezető mint Szállító (a továbbiakban: **Szállító**)

– a továbbiakban együttesen: **Felek** – között alulírott helyen és időpontban az alábbi feltételek szerint.

ELŐZMÉNYEK

Megrendelő, mint Ajánlatkérő közbeszerzési eljárást indított „**K1974 Kenőanyagok és egyéb kemikáliák beszerzése és szállítása**” tárgyában.

Jelen szerződés a Megrendelő által 2019/S 077-182925 számon, az Európai Unió Hivatalos Lapjában 2019. április 18. napján közzétett ajánlati felhívása, valamint 2019/S 095-229625 számon, az Európai Unió Hivatalos Lapjában 2019. május 17. napján közzétett korrigenduma és Szállító részére rendelkezésre bocsátott ajánlatkérési dokumentációja, valamint Szállító 2019. május 22. napján kelt ajánlata alapján készült.

A közbeszerzési eljárás eredményéről a tájékoztatást Megrendelő 2019. július 4. napján küldte meg Szállítónak.

A közbeszerzésekről szóló 2015. évi CXLI. törvény (a továbbiakban Kbt.) szerinti eljárás során keletkezett iratokat úgy kell tekinteni, mint amelyek a jelen Szerződés részeit képezik, azzal együtt olvasandók és értelmezendők, különös tekintettel az alábbi dokumentumokra:

- Megrendelő által kiírt közbeszerzési eljárás Ajánlati Felhívása és Ajánlatkérési Dokumentációja,
- Szállító nyertes ajánlata.

Az említett dokumentumok tartalma Felek számára ismert akkor is, ha azok fizikailag nem kerülnek csatolásra a szerződés törzsszövegéhez. A fenti dokumentumok közötti, ugyanazon kérdésre vonatkozó bármely eltérés, ellentmondás, értelmezési nehézség esetén a dokumentumok hierarchiája a következő:

- jelen szerződés Szállító által az ajánlattételkor elfogadott szövege, értelemszerűen kiegészítve a Szállító nyertes ajánlatában foglaltakkal;
- Szállító nyertes ajánlata,

- az Ajánlati Felhívás és az Ajánlatkérési Dokumentáció.

Amennyiben a szerződés végleges szövege és Szállító nyertes ajánlata között ellentmondás van, úgy Szállító nyertes ajánlatában foglaltak az irányadók.

Az eljárás dokumentumaiban foglalt jogi, szavatossági, mennyiségi és minőségi feltételek feltételek Szállítóra nézve kötelező érvényűek a szerződés időtartama alatt.

1. A szerződés tárgya

- 1.1. Megrendelő megrendeli, Szállító pedig elvállalja a Megrendelő részére **Kenőanyagok és egyéb kemikáliák** (továbbiakban: termékek) **beszerzését és szállítását** az **1. számú mellékletben** megfogalmazott követelményeknek és paramétereknek megfelelően - Megrendelő egyedi megrendelése alapján - a 2. pontban foglalt keretösszeg erejéig.

A keretösszeg Megrendelő igényeinek függvényében változó mértékben lehívható.

- 1.2. A szerződés időtartama alatt az **2. számú mellékletben** megjelölt termékektől eltérni nem lehet. Termék megszűnés esetén Megrendelővel történt egyeztetés után, a közbeszerzési eljárás műszaki leírásában megadott tulajdonságokkal bíró, azzal egyenértékű, helyettesítő termék is szállítható.

2. A szerződés értéke

- 2.1. A szerződés keretösszege és opciós rész

nettó 120.000.000 HUF keretösszeg valamint 24.000.000 HUF opciós rész + ÁFA, azaz nettó százhuszmillió magyar forint keretösszeg, valamint huszonnégymillió magyar forint opciós rész +ÁFA.

Az opciós részt Megrendelő a keretösszeg kimerülését követően egyedi megrendelésekkel veheti igénybe (hívhatja le) a szerződés időtartama alatt, összesen nettó 24.000.000 HUF erejéig. Megrendelő az opciós részt nem köteles igénybe venni (lehívni), illetve nem köteles teljes mértékben kimeríteni.

- 2.2. Az egyes termékek, és egyéb szolgáltatás **egységárait** jelen szerződés **2. számú melléklete** tartalmazza.

- 2.3. Felek a 2. számú mellékletben meghatározott nettó egységárakat a jelen szerződés teljesítésének ideje alatt fix áraknak tekintik, amelyekről eltérő számlázást Megrendelő nem fogad el.

- 2.4. Az egyes termékek nettó egységárába beletartozik valamennyi munka, anyag, szállítási, lerakodási és egyéb költség az általános forgalmi adó kivételével, ami a szerződés szerű és hibátlan teljesítéshez szükséges, és amelyet a Szállító a Megrendelővel szemben a szerződéses kötelezettségek teljesítésével kapcsolatban érvényesíteni kíván, és amelyek összességükben fedezetet nyújtanak az ajánlatkérési dokumentációban és jelen szerződésben meghatározott műszaki-szakmai és szerződéses feltételek szerinti teljesítésre, így különösen:

- az érintett termékekkel kapcsolatos mindennemű adó, vám, illeték, környezetvédelmi termékdíj, járulékfizetési kötelezettség, árfolyamkockázat; a szükséges import és export engedélyek beszerzése és az azokkal kapcsolatos költségek, a belföldiesítéshez és a magyarországi forgalomba hozatalhoz szükséges összes tevékenység ellenértéke; a termékek előállításával, bármely harmadik személytől történő beszerzésével összefüggő költség és kockázat, továbbá a csomagolási költség; a raktározási, fuvarozási, a fuvarjárműről történő lerakodási és onnét Megrendelő raktárába történő berakodási költség és kockázat.

3. A szerződés időtartama

- 3.1. Felek jelen szerződést határozott időre: a szerződés aláírásának napjától számított **24 hónapra, azaz 2021.07.23-ig**, illetve amennyiben az előbb következik be, a keretösszeg kimerülésének (opció lehívása esetén az opciós rész kimerülésének) napjáig terjedő időtartamra kötik meg.
- 3.2. A Felek rögzítik, hogy a Megrendelőt megillető, a jelen szerződésből fakadó egyes igények jellegüknél fogva (pl.: jóálláson, szavatossági helytálláson, kártérítési felelősségen alapuló kötelezettségek időtartama) ezen időponton túlnyúlhatnak.

4. A teljesítés helye

Megrendelő 1097 Budapest, Ecseri út 8-12. sz. alatti telephelye K 55 sz. raktár

5. A teljesítés módja

- 5.1. Az 1. pontban megjelölt termékek lehívására Megrendelő által megküldött egyedi megrendelések szerint kerül sor, amelyeket Megrendelő a Szállítónak telefaxon vagy e-mailen küldi meg. Szállító vállalja, hogy a megrendelt termékeket a megrendelés kézhezvételétől számított maximum **5 munkanapon belül leszállítja** Megrendelő részére.

- 5.2. A helyszínre szállítás és a lerakódás Szállító feladata.

Megrendelő, az adott szállítás időtartama alatt több ütemben való teljesítést – a pénzügyi, fizetési feltétel változatlanul hagyása mellett – előzetesen írásban egyeztetett módon elfogad.

A szállítmányok átvétele magyarországi munkanapokon **06:00 és 14:00 között** lehetséges a teljesítési helyen. Szállító a leszállított termékeket szállítólevél kíséretében adja át Megrendelőnek.

- 5.3. Szállító köteles a megrendelt termékeket úgy csomagolni, és szállítani, hogy azokat semmilyen károsodás, sérülés ne érje. A szállítás során keletkezett hibákért Szállító vállalja a felelősséget.
- 5.4. Szállítónak az összes termékre vonatkozóan szállításkor csatolnia kell a vonatkozó és hatályos előírásoknak megfelelően kiállított az EU Bizottság 2015/830 rendeletével módosított 1907/2006. EK európai parlamenti és tanácsi rendelet és vonatkozó hazai jogszabályoknak megfelelő biztonságtechnikai adatlapokat, elektronikus adathordozón (CD/DVD) magyar nyelven és/vagy megküldenie elektronikus levélben (e-mail).

A termékek felhasználhatóságának ideje Megrendelő részére történő leszállításkor/átadáskor 1 (egy) évnél rövidebb nem lehet.

- 5.5. Szállító vállalja az általa leszállított kenőanyagok után keletkezett veszélyes hulladékok (pl.: fáradt olaj, olajos hordók, flakonok, szűrők, olajos rongyok, itató anyagok stb.) külön díj felszámítása nélküli elszállítását, Megrendelővel előre egyeztetett időpontban. A vonatkozó befogadó nyilatkozat, amely az engedélyszámot is tartalmazza, a szerződés **3. sz. mellékletét** képezi.
- 5.6. Szállító vállalja, hogy Megrendelő kérésére, a leszállított termékek állapotára vonatkozóan olajvizsgálatot, laboratóriumi vizsgálatot biztosít, (un. WEARCHECK vizsgálat), évente legfeljebb 5 alkalommal évente összesen max. 60 db mennyiségben, szerződés szerinti egységáron, a műszaki leírásban megjelölt módon és helyszíneken.

- 5.7. Szállító köteles Megrendelőt minden olyan körülményről haladéktalanul értesíteni, amely a teljesítés eredményességét vagy kellő időre való elvégzését veszélyezteti, vagy gátolja. Az értesítés elmulasztásából eredő károkért Szállító felelős.
- 5.8. Egyebekben a teljesítés módjával kapcsolatban az Eladó köteles a Ptk. 6:123 §-ában foglaltak figyelembe vételével eljárni.

6. Átadás-átvétel

- 6.1. A leszállított termékek átvétele átadás-átvételi eljárás keretében történik. Az átadás-átvételi eljárás során mennyiségi majd minőségi átvétel történik. Amennyiben Szállító az egy megrendelésben leadott terméket több ütemben szállítja le, valamennyi szállítási ütem esetén önálló átadás-átvételi eljárást kell lefolytatni.
- 6.2. A mennyiségi átadás-átvétel során Megrendelő raktárának vezetője vagy az általa megbízott munkavállalója ellenőrzi, hogy a leszállított termék mennyiség megfelel-e az egyedi megrendelésben meghatározott mennyiségnek, valamint a szállítólevélen feltüntetett mennyiségnek, valamint Szállító csatolta-e a szerződés 5.4. pontjában meghatározott dokumentumokat.

Megrendelő a mennyiségi átadás-átvételt a szállítólevél aláírásával igazolja.

- 6.3. Mennyiségi hiány esetén Megrendelő köteles azt haladéktalanul Szállító részére írásban, a szállítólevélen jelezni, Szállító pedig köteles a hiányzó mennyiség pótlásáról haladéktalanul intézkedni. A hiányzó mennyiség, annak leszállításáig késedelmi kötbér alapjául szolgál.
- 6.4. Megrendelő az átvételt jogosult megtagadni, amennyiben Szállító a jelen szerződés 5.4 pontja szerinti valamennyi dokumentumot nem adja át és/vagy a szállítmány nem felel meg az 5.3. pontban foglaltaknak, és/vagy a leszállított termék minősége nem felel meg a szerződés 1. sz. melléklete szerinti műszaki leírásban megjelölt követelményeknek.
- 6.5. Amennyiben Megrendelő a mennyiségi átvétel során a termék átvételét megtagadja, az átvétel megtagadásának tényét, annak indokát, a felek ezzel kapcsolatos észrevételeit, valamint a megismételt átadás-átvételi eljárás időpontját jegyzőkönyvben rögzíteni kell. A megismételt átadás-átvételnél 5 munkanapon belül meg kell történnie.
- 6.6. A minőségi átvétel a mennyiségi átvételt követően maximum 5 munkanapon belül történik. A minőségi átvétel alapját a szállítás alkalmával szűrőpróba szerűen vett termékminta, a szerződés 1. sz. melléklete szerinti Műszaki leírásban megjelölt követelmények, a termékek magyar nyelvű biztonságtechnikai adatlapja, jelen szerződés és az adott egyedi megrendelésben foglaltak képezik.

A Megrendelő részéről, a szakmai teljesítést minőségi átvétel során a Környezetgazdálkodási és Minőségirányítási Osztály munkavállalója jogosult igazolni.

Amennyiben a minőségi átvétel alapján a teljesítés szerződésszerű, a mennyiségi átvétel napját követő 5 munkanap elteltével az adott megrendelés teljesítettnek minősül.

Amennyiben a minőségi átvétel alapján a teljesítés nem szerződésszerű, a mennyiségi átvétel napját követő 5 munkanapon belül Megrendelő írásban értesíti Szállítót a hibáról, megjelölve a hibás tétel(ek)e(t), annak visszaszállítását és kicserélését kérve. A hibás tételek visszaszállításáról és kicseréléséről Szállító 5 munkanapon belül köteles gondoskodni.

Az adott megrendelés akkor minősül teljesítettnek és a teljesítésigazolás akkor adható ki, ha a hibátlan teljesítés (visszaszállítás, csere, ismételt minőségi, mennyiségi átvétel) megtörtént.

- 6.7. A mennyiségi és minőségi átvétel megfelelése esetén és azok teljesítésének írásbeli igazolását követően jogosult a Szállító utólag **havonta** a 8.2. pont előírásai szerint a számla benyújtására.

Teljesítés igazolás kiállításának alapjait a Megrendelő 4. pontjában megjelölt raktárának átvételi igazolása képezi.

A számla benyújtását követően Megrendelő részéről, a Megrendelőnél érvényben lévő belső előírások szerint, minőségbiztosítási okokból, a kifizetés teljesíthetőségét a számlakísérő okmányon a Beszerzési és Koordinációs Főosztály vezetője jogosult engedélyezni.

- 6.8. Az átadás-átvételtől hibás teljesítés esetén Megrendelő a Ptk. 6:159.§ (2) bekezdése szerinti kellékszavatossági jogait érvényesítheti.

- 6.9. Megrendelő részéről bármely, nem szerződés szerinti teljesítés jogi fenntartás nélküli elfogadása nem értelmezhető joglemondásként azon igényről vagy igényekről, amelyek a Megrendelőt szerződésszegés következményeként megilletik.

7. Alvállalkozó¹ igénybe vétele

- 7.1. Szállító a Kbt. figyelembe vételével jogosult, és az ott meghatározottak szerint köteles alvállalkozókat igénybe venni.

- 7.2. A Kbt. 138. § (3) bekezdésében foglaltakra figyelemmel Szállítónak az alvállalkozó(k)ra vonatkozó nyilatkozata a szerződés **4. sz. mellékletét** képezi.

Szállító - a később (szerződéskötést követően) bevont alvállalkozók tekintetében - a szerződés teljesítésének időtartama alatt is köteles előzetesen a Megrendelőnek valamennyi olyan alvállalkozót bejelenteni, amely részt vesz a szerződés teljesítésében, és a bejelentéssel együtt nyilatkozni vagy az érintett alvállalkozó nyilatkozatát benyújtani arról is, hogy az általa igénybe venni kívánt alvállalkozó nem áll a megelőző közbeszerzési eljárásban előírt Kbt. szerinti kizáró okok hatálya alatt.

Szállító a bevonni kívánt alvállalkozó(k)ról a cégszűrt adatokat: alvállalkozó neve, székhelye, cégjegyzék száma, adószáma, elérhetősége (telefon, e-mail, vagy fax száma), képviselőjének (vezetőjének) neve Megrendelőnek köteles átadni.

- 7.3. Az igénybevett alvállalkozóért Szállító úgy felel, mintha a munkát maga végezte volna; alvállalkozó jogosulatlan igénybevétele esetén pedig felelős minden olyan kárért is, amely az alvállalkozó igénybevétele nélkül nem következett volna be.

- 7.4.1. A szerződéskötésig a Szállító által megnevezett/bejelentett alvállalkozók, akik /amelyek részt vesznek a teljesítésben a következők:

Név: Ózon Környezetvédelmi Szolgáltató Kft.

Székhely: 8000 Székesfehérvár, Kamilla u. 11.

Cégjegyzékszám: 07-09-002489

Adószám: 11103970-2-07

Pénzforgalmi jelzőszám: 10200232-29315396-00000000

Telefon: +36 22315307

E-mail és fax szám: info@ozonkft.hu

Képviselő (vezető neve): Vargay László

¹ Szerződő Felek „Alvállalkozó” alatt a Kbt.-ben definiált alvállalkozót értik, akikre jelen szerződés teljesítése során a Ptk.-ban a Közreműködőkre irányadó szabályok vonatkoznak.

A szerződésnek az a része, amelynek teljesítésében az alvállalkozó közreműködik:
Veszélyes hulladékok kezelése, elszállítása.

A szerződéskötésig a Szállító által megnevezett/bejelentett alvállalkozók, akik /amelyek részt vesznek a teljesítésben a következők:

Név: Waberer's-Szemerey Logisztika Kft.

Székhely: 3527 Miskolc, Fonoda u. 1.

Cégjegyzékszám: 05-09-026638

Adószám: 10598902-4-05

Pénzforgalmi jelzőszám: 10918001-00000002-50080036

Telefon: +36 14218505

E-mail és fax szám: wszl.hr@waberers.com

Képviselő (vezető neve): Barna Zsolt

A szerződésnek az a része, amelynek teljesítésében az alvállalkozó közreműködik:
Termékek kiszállítása

7.4.2. A Kbt. 65.§ (7), illetve (8) bekezdésében foglaltak nyomon követhetősége érdekében Felek rögzítik, hogy Szállító az alábbi, alkalmasságot igazoló személyeket/szervezeteket jelölte meg ajánlatában a jelen szerződésben foglalt tevékenység teljesítéséhez szükséges alkalmasság igazolásához:

Név:

Székhely:

Cégjegyzékszám:

Adószám:

Pénzforgalmi jelzőszám:

Telefon:

E-mail és fax szám:

Képviselő (vezető neve):

A szerződésnek az a része, amelynek teljesítésében a kapacitást nyújtó személy/szervezet közreműködik:.....

Az itt megnevezett, kapacitást nyújtó szervezetek szintén alvállalkozóként vesznek részt a teljesítésben.

7.5. Az alvállalkozók személyében bekövetkező változást Felek megfelelően dokumentálják, s jelen szerződésükhöz csatolják, kitérve arra, hogy a Kbt. mely szakasza alapján, milyen indokkal kerül sor a változásra.

8. Fizetési feltételek

8.1. Megrendelő előleget nem fizet.

8.2. Az ellenérték megfizetése, a teljesítésigazolások alapján benyújtott számla ellenében, banki átutalással történik, a Polgári Törvénykönyvről szóló 2013. évi V. törvény 6:130.§ (1) bekezdésében, és a Kbt. 135. § (1) és (5)-(6) bekezdéseiben foglaltak szerint a számla kézhezvételétől számított 30 napon belül.

Az esedékes számlát forintban kell benyújtani, a számlakiegyenlítés forintban történik.
A kifizetés időpontjának Megrendelő számlájának megterhelése számít.

Felek az általános forgalmi adóról szóló 2007. évi CXXVII. törvény 58. § szerinti határozott idejű, havonta, utólagos elszámolásban állapotodnak meg. A számlázási periódus a hónap 1. napjától a hónap utolsó napjáig az első elszámolási időszak a szerződés aláírásától az adott hónap utolsó napjáig tart. A

Szállító az aktuális számlázási periódushoz kapcsolódó szállításokról legkésőbb az aktuális számlázási periódus legutolsó napját követő 10. napig számlát állít ki a Megrendelő részére.

A számlán szövegesen fel kell tüntetni a teljesítés jogcímét, az elszámolás időszakát és a jelen szerződés Megrendelőnél alkalmazott szerződésazonosítóját (szerződésszámot), a közbeszerzési eljárás azonosító számát (K1974), a megrendelések számát. A számlához mellékelni kell a Megrendelő képviselője által aláírt, a szerződés 6. pontja szerinti a Szállító által kiállított szállítólevele(ke)t, valamint az ezek alapján Megrendelő képviselője által kiállított teljesítés igazolást, mint a teljesítést igazoló dokumentumokat. A Szállító által kiállított számla meg kell, hogy feleljen a számvitelről szóló 2000. évi C. törvény és az általános forgalmi adóról szóló 2007. évi CXXVII. törvény előírásainak, valamint a vonatkozó egyéb hatályos jogszabályi előírásoknak.

Amennyiben a számlát nem a fentiek figyelembevételével küldik meg, a nem szabályszerűen kiállított számla kiegyenlítés nélküli visszaküldését vonhatja maga után. A tartalmi vagy formai hiba miatt visszaküldött számla javításának kézhezvételéig Megrendelő nem esik késedelembe. A fizetési határidő csak a hibátlan, Megrendelő által befogadott számlákra vonatkozik.

8.3. Megrendelő a számla ellenértékét Szállító OTP Bank Nyrt..Banknál vezetett 11794008-20522351-00000000 számú bankszámlájára történő átutalással egyenlíti ki.

8.4. A számla postázási címe:

FKF Nonprofit Zrt.

1439 Budapest, Pf.637.

8.5. Fizetési késedelem esetén Szállító a Polgári Törvénykönyvről szóló 2013. évi V. törvény 6:155 § szerinti késedelmi kamatot érvényesíthet Megrendelővel szemben. A késedelmi kamat mértéke a késedelemmel érintett naptári félév első napján érvényes, a Magyar Nemzeti Bank által meghatározott alapkamat nyolc százalékponttal növelt értéke. A kamat számításakor a késedelemmel érintett naptári félév első napján érvényes alapkamat irányadó az adott naptári félév teljes idejére.

Szállító számláján szereplő minden ezzel ellentétes rendelkezés esetén is a fenti szabály érvényesül Felek viszonylatában.

A Szállító a késedelmi kamat összegét külön levélben terheli ki, melyet a Megrendelő -annak elfogadása esetén – a kézhezvételtől számított 30 napon belül banki átutalással egyenlíti ki.

8.6. Megrendelő a **Kbt. 136. §-ának (1)** bekezdésére hivatkozva előírja, hogy

- a) Szállító nem fizethet, illetve számolhat el a szerződés teljesítésével összefüggésben olyan költségeket, amelyek a Kbt. 62. § (1) bekezdés k) pont ka)-kb) alpontja szerinti feltételeknek nem megfelelő (ún. offshore) társaság tekintetében merülnek fel, és amelyek Szállító adóköteles jövedelmének csökkentésére alkalmasak;
- b) Szállító a szerződés teljesítésének teljes időtartama alatt tulajdonosi szerkezetét Megrendelő számára megismerhetővé teszi és a Kbt. 143. § (3) bekezdése szerinti ügyletekről Megrendelőt haladéktalanul értesíti.

8.7. Amennyiben a környezetvédelmi termékdíj fizetendő összege eltér a megajánlásban foglaltaktól, úgy Megrendelő ennek különbözetét a termékdíj nélkül megadott egységárban számolja el akként, hogy a megajánlott termékdíjjal növelt egységár a kifizetés során nem változhat. A megajánlott termékdíjjal növelt egységár kizárólag a szerződés hatálya alatti, környezetvédelmi termékdíjat érintő jogszabályi változás miatt módosulhat, illetve a Kbt. 141. §-ában foglaltaknak is megfelelő szerződésmódosítás keretében módosítható.

9. Kötbérfizetési kötelezettség

9.1. A Szállító a szerződés felelősségi körébe tartozó okból történő nem teljesítése, vagy késedelmes teljesítése esetén kötbér fizetését vállalja a Megrendelő részére: a Megrendelő által kiállított és megküldött kötbérértesítő alapján. A kötbér összege a kötbérfizetési kötelezettség beálltakor válik esedékessé.

9.1.1. **Késedelmi kötbér mértéke:** késedelmes szállítás esetén Szállító a teljesítési határidőhöz képesti késedelem minden megkezdett napjára, naptári naponként a késedelemmel érintett megrendelés nettó ellenértéke 1%-ának megfelelő mértékű késedelmi kötbér megfizetésére köteles. A késedelmi kötbér maximális összege a késedelemmel érintett megrendelés nettó ellenértékének 10%-a.

9.1.2. **Meghiúsulási kötbér:** az adott megrendelés teljesítésének Szállító felelősségi körébe tartozó okból történő meghiúsulása esetén, vagy ha a Szállító az adott megrendelés teljesítését egyéb - felelősségi körében felmerülő okból - megtagadja, avagy a késedelme elérte a maximális időtartamot (10 naptári napot) - amely ezen esetekben szintén meghiúsulásának minősül -, Szállító a meghiúsulással érintett megrendelés nettó ellenértéke 20%-ának megfelelő meghiúsulási kötbért köteles fizetni. Megrendelő érvényesítheti Szállítóval szemben a kötbéren túli egyéb igényeit is (kárigények, többletköltségek).

9.1.3. Amennyiben a Szállító felelősségi körébe tartozó okból a Megrendelő a szerződés azonnali hatályú felmondására, vagy szankciós elállás gyakorlására kényszerül, úgy Szállító a szerződés nettó keretösszege még fel nem használt része 20%-ának megfelelő meghiúsulási kötbér fizetésére köteles. Megrendelő érvényesítheti Szállítóval szemben a kötbéren túli egyéb igényeit is (kárigények, többletköltségek).

9.2. A késedelmes teljesítés esetére kikötött kötbér megfizetése nem mentesít a szerződés teljesítése alól. A meghiúsulás esetére kikötött kötbér érvényesítése a teljesítés követelését kizárja.

9.3. Megrendelő a felmerült kötbérkövetelését kötbérértesítő megküldésével érvényesíti Szállítóval szemben. Amennyiben Szállító a kötbérértesítőben foglaltakat 5 naptári napon belül írásban nem kifogásolja, úgy a kötbérkövetelés elismertnek minősül. Felek megállapodnak abban, hogy Megrendelő jogosult az elismert kötbérkövetelését az általa még ki nem egyenlített szállítói számlák ellenértékébe beszámítani. Amennyiben Megrendelőnek a kötbér mértékét meghaladó kára keletkezik, azt jogosult Szállító felé továbbhárítani. A kötbér Megrendelőnek akkor is jár, ha kár nem merült fel.

10. Kárveszély és tulajdonjog

A szerződésszerű átadás-átvétel megtörténtével a kárveszély Szállítóról Megrendelőre száll át. A termékek mindaddig Szállító tulajdonát képezik, amíg azok ellenértékét Megrendelő a Szállítóknak meg nem fizeti.

11. Kellékszavatosság, felelősség

11.1. Szállító szavatolja, hogy az általa szállított termékek kifogástalan minőségűek és megfelelnek a hatályos jogszabályoknak és szabványoknak, hatósági előírásoknak, a szerződés **1. sz. melléklete** szerinti Műszaki leírásban előírt követelményeknek, és jelen szerződésben foglaltaknak, így alkalmasak a Megrendelő által meghatározott célra, amelyre a közbeszerzési eljárás irányult.

11.2. A szerződéssel érintett termékeknek
a) rendelkezniük kell a Megrendelő által megkövetelt tulajdonságokkal,

- b) a nyomon-követhetőség biztosítása érdekében a Szállítónak az áru eredetét követhető módon dokumentálva kell tudnia igazolni,
- c) alkalmasnak kell lenniük Megrendelő által meghatározott célra, amelyre a közbeszerzési eljárás irányult,
- d) rendelkezniük kell azzal a minőséggel, amely azonos fajtájú termékénél szokásos, és amelyet a jogosult elvárhat, figyelembe véve a termékek természetét, valamint Szállítónak, a gyártónak, az importálónak vagy ezek képviselőjének a termékek konkrét tulajdonságaira vonatkozóan a nyertes ajánlatában vállalt paraméterekre.

11.3. Szállító szavatolja, hogy a termékek felhasználhatóságának ideje a Megrendelő részére történő leszállításkor/átadáskor 1 (egy) évnél nem rövidebb.

11.4. Egyebekben a Ptk. kellékszavatosságra vonatkozó előírásai az irányadóak.

11.5. Amennyiben a Szállító a jelen szerződésből eredő kötelezettségeinek teljesítése során nem úgy jár el, ahogyan az az adott helyzetben általában elvárható és emiatt a Megrendelőnek harmadik személyekkel szemben kötelezettsége keletkezik, Szállító ezen kötelezettségeket átvállalja vagy megtéríti Megrendelő minden ebből eredő kárát és költségét.

12. A szerződés felmondása, elállás

12.1. Megrendelő a **Kbt. 143. § (1) bekezdésében** foglalt esetekben a szerződést azonnali hatállyal felmondhatja, vagy - a Ptk.-ban foglaltak szerint - a szerződéstől elállhat.

12.2. Megrendelő a **Kbt. 143. § (2) bekezdésében** foglaltak alapján köteles a szerződést azonnali hatállyal felmondani, vagy - a Ptk.-ban foglaltak szerint - attól elállni, ha a szerződés megkötését követően jut tudomására, hogy Szállító tekintetében a közbeszerzési eljárás során kizáró ok áll fenn, és ezért ki kellett volna zárni a közbeszerzési eljárásból.

12.3. A **Kbt. 143. § (3) bekezdése** alapján, Megrendelő jogosult és egyben köteles a szerződést felmondani - ha szükséges olyan határidővel, amely lehetővé teszi, hogy a szerződéssel érintett feladata ellátásáról gondoskodni tudjon – ha

- a) Szállítóként szerződő félben közvetetten vagy közvetlenül 25%-ot meghaladó tulajdoni részesedést szerez valamely olyan jogi személy vagy személyes joga szerint jogképes szervezet, amely tekintetében fennáll a Kbt. 62. § (1) bekezdés k) pont kb) alpontjában meghatározott valamely feltétel;
- b) Szállító közvetetten vagy közvetlenül 25%-ot meghaladó tulajdoni részesedést szerez valamely olyan jogi személyben vagy személyes joga szerint jogképes szervezetben, amely tekintetében fennáll a Kbt. 62. § (1) bekezdés k) pont kb) alpontjában meghatározott valamely feltétel.

12.4. Megrendelőnek jogában áll – választása szerint – a szerződést a Szállítóhoz intézett írásbeli nyilatkozatával, azonnali hatállyal felmondani vagy a szerződéstől – az érdekmúlás bizonyítása nélkül – elállni, és – mindkét esetben – a szerződés 9.1.3. pontjában meghatározott jogkövetkezményt alkalmazni Szállító súlyos szerződésszegése esetén, így különösen (de nem kizárólag) a következő esetekben:

- ha a szerződés teljes időtartama alatt Megrendelőnek 2 alkalommal kellett élnie a 9.1.2. pontban szabályozott, a szerződés részleges meghiúsulása esetére kikötött meghiúsulási kötbér iránti igényével,
- három alkalommal a Szállító késedelmesen teljesít,
- 1 alkalommal a nem megfelelő minőségben történt teljesítés (cseréjének) a Szállító 5 munkanapon napon belül nem tesz eleget.

12.5. Szállító jogosult a szerződés azonnali hatállyal történő felmondására, ha Megrendelő fizetési kötelezettségének ismételt írásbeli felszólítás ellenére sem tesz eleget.

- 12.6. A jelen szerződésben meghatározott feltételek nem érintik a Ptk-ban a szerződés felmondására, illetőleg a szerződéstől való elállásra vonatkozóan rögzített jogosultságok érvényesíthetőségét.
- 12.7. Ha a teljesítés olyan okból válik lehetetlenné - különös tekintettel a jelen szerződés tárgyára vonatkozó jogszabályi előírások megváltozására -, amelyért egyik fél sem felelős, a szerződés megszűnik. A teljesítés lehetetlenné válásáról tudomást szerző fél haladéktalanul köteles erről a másik felet értesíteni.

13. Vis maior, akadályközlés

- 13.1. A vis maior olyan rendkívüli körülmény, amely Felek akaratán és ellenőrzésén kívüli, előre nem látható, általuk elháríthatatlan jellegű és nekik nem felróható (így különösen: természeti katasztrófa, háború, blokád, tűz, robbanás, terrorcselekmények).
- 13.2. A vis maior körülmények mentesítik Feleket a szerződés alapján fennálló köteleik teljesítése alól a körülmények fennállásának időtartamára, feltéve, hogy ezen körülmények a szerződés aláírását követően jönnek létre, illetőleg a szerződés aláírását megelőzően jöttek létre, ám következményeik – melyek meggátolják vagy késleltetik a szerződés teljesítését – az említett időpontban még nem voltak előre láthatóak.
- 13.3. Annak érdekében, hogy bármely vis maior esemény a fentiekkel összhangban a szerződéses kötelek teljesítését akadályozó tényezőként felhozható legyen, a szerződés teljesítésében akadályozott félnek írásban tájékoztatnia kell a másik felet a fenti különleges körülmények bekövetkeztéről. Ezt a tájékoztatást indokolatlan késedelem nélkül kell megtenni azt követően, hogy az illető szerződő Fél felismerte a kötelek teljesítése alól mentesítő indokként felhozható körülmények felmerültét. A fenti értesítésben meg kell jelölni a teljesítés várható késedelmi időszakát is, amennyiben ez felmérhető az adott pillanatban.
- 13.4. Amennyiben a mentesülés indoka megszűnik, úgy erről a tényről a másik felet is haladéktalanul értesíteni kell (írásban is), továbbá lehetőség szerint arról is tájékoztatni kell, hogy a mentesülés indokát jelentő különleges körülmények miatt a késedelmes intézkedéseket mikor foganatosítják.
- 13.5. Amennyiben az elháríthatatlan külső ok miatt a szerződésben rögzített termékek szállításának teljesítése 3 hónapot meghaladó késedelmet szenved, bármely Fél jogosult az egyedi szerződést felmondani.
- 13.6. A fentiekén túl, nem vis maior esetben, Felek kötelesek a Ptk. 6:126. § -ának betartásával tájékoztatni egymást a szolgáltatás teljesítését akadályozó körülményről.

14. Értesítés, kapcsolattartás

- 14.1. Megrendelőnek a szerződés teljesítésével kapcsolatos kérdésekben állásfoglalásra kijelölt képviselője, egyúttal a teljesítést igazoló személy:

Név: Dr. Körösi-Szabó István

Tel: 06-1-459-5716

Fax: 06-1-459-6860

E-mail: DrKorosiSzaboI@fkf.hu

Cím: 1081 Budapest. Alföldi u. 7,

- 14.2. Megrendelőnek a szerződés teljesítésével kapcsolatos operatív kapcsolattartója:

Név: Májjer Erika

Tel: 06-1-459-5716

Fax: 06-1-459-6860

E-mail: MajjerE@fkf.hu

Cím: 1081 Budapest. Alföldi u. 7,

14.3. Szállítónak a szerződés teljesítésével kapcsolatos kérdésekben állásfoglalásra kijelölt képviselője:

Név: Kiss József Csaba

Tel: +36 209241704

Fax: 1-8877-841

E-mail: jckiss@mol.hu

Cím: 2931 Almásfüzitő, Fő út 21.

Amennyiben Megrendelő és/vagy Szállító 14.1., 14.2. ill. 14.3. pontban megjelölt kapcsolattartóinak a megadott adataiban változás történik, úgy arról felek 5 munkanapon belül írásban (e-mail vagy levél) értesítik egymást, mely nem minősül a szerződés módosításának

14.4. Minden, a szerződést érintő értesítést és üzenetet írásban postán (tértivevényes ajánlott levél formájában) vagy telefax, illetve e-mail útján kell továbbítani a másik fél részére, kivéve, ha a szerződés kifejezetten eltérően rendelkezik. Az értesítések abban az időpontban tekinthetők átadottnak, amikor azokat a tertivevény tanúsága szerint a szerződésben megjelölt címre kézbesítették, illetve faxon, vagy e-mail útján történő továbbítás esetén akkor, amikor a hibátlan továbbításról a faxgép által kiadott igazolást, illetőleg az elektronikus levél sikeres kézbesítéséről a visszaigazolást a küldő fél megkapja. A szerződésben megjelölt címre postai úton továbbított tertivevényes küldemény az elküldéstől, postára adástól számított 5. napon akkor is kézbesítettnek minősül, ha az „nem kereste”, „elköltözött”, „elköltözött után küldést nem kért”, vagy „nem vette át” jelzéssel érkezik vissza a feladóhoz.

14.5. Felek kötelezettséget vállalnak arra, hogy jelen szerződés időtartama alatt folyamatosan együttműködnek. Ennek keretében kellő időben tájékoztatják egymást a jelen szerződésben foglaltak teljesítése mellett minden olyan kérdéssel, amely a jelen szerződés teljesítésére kihatással lehet.

Felek kölcsönösen írásban tájékoztatják egymást, amennyiben kapcsolattartójuk, állásfoglalásra kijelölt képviselőjük személyében változás áll be. Felek rögzítik, hogy ezen személyekben bekövetkezett változás és az erről történt írásbeli értesítés nem minősül szerződésmódosításnak. A képviselők, kapcsolattartók személyében bekövetkezett változásról szóló írásbeli értesítést Felek a szerződésükhöz csatolják.

14.6. A szerződés megszüntetésével, jogérvényesítéssel kapcsolatos értesítés kizárólag tertivevényes ajánlott levél formájában, vagy faxon történhet.

15. A szerződés módosítása

Jelen szerződésben szabályozottakat csak írásban, - a Kbt. előírásainak megfelelően - Felek cégszerű aláírásával lehet módosítani. A szóban, vagy ráutaló magatartással tett szerződésmódosítás érvénytelen.

16. Záró rendelkezések

16.1. A Felek jogviszonyára a magyar jog az irányadó. A teljesítéssel összefüggő bármely feladat ellátásának nyelve a magyar nyelv.

16.2. Szállító kijelenti, hogy a jelen szerződés teljesítése során, illetve tevékenységének ellátásával összefüggésben tudomására jutott Megrendelő gazdasági tevékenységével, vagy a szerződés tárgyához kapcsolódó, azt érintő bármilyen tény, tájékoztatást és adatot, védett ismeretet (know-howt) az üzleti titok megőrzésére vonatkozó szabályok szerint megőriz. Ezen információkat csak a feladat megvalósításához használhatja fel, azt harmadik félnek nem adhatja át, arról másolatot, írásos feljegyzést más számára nem készíthet. A titoktartási kötelezettség kiterjed a Szállító

alkalmazottaira /és alvállalkozóira is. Ezen kötelezettségek megszegése kártérítési felelősséget von maga után.

- 16.3.** Felek jelen szerződés aláírásával egyidejűleg vezető tisztségviselők vonatkozásában kölcsönösen kizárják jelen szerződésből, illetve annak megszegéséből eredően a vezető tisztségviselők közvetett és következményes károkért való felelősségét, ide nem értve vezető tisztségviselők szándékosan vagy bűncselekménnyel okozott, illetőleg az életet, testi épséget, egészséget megkárosító szerződészegésért fennálló felelősségét.
- 16.4.** A szerződés értelmezésére és minden olyan kérdésben, ami jelen szerződésben nem szabályozott, a Polgári Törvénykönyvről szóló 2013. évi V. törvény (Ptk.), a közbeszerzésekről szóló 2015. évi CXLI. törvény (Kbt.) és a vonatkozó egyéb jogszabályok rendelkezései az irányadók.
- 16.5.** Szerződő felek kijelentik, hogy a szerződés teljesítése során, illetve azzal kapcsolatban tudomásukra jutó, birtokukba kerülő, illetve egymásnak átadott minden személyes adatot bizalmasan kezelnek, valamint kötelezettséget vállalnak arra, hogy megtesznek minden olyan biztonsági, technikai és szervezési intézkedést, amely a személyes adatok biztonságát garantálja.

Szerződő felek kötelezettséget vállalnak továbbá arra, hogy a személyes adatok kezelését a hatályos jogszabályokban meghatározott követelményeknek, különösen pedig az Európai Parlament és a Tanács 2016. április 27.-én kiadott, 2018. május 25.-től hatályos, a természetes személyeknek a személyes adatok kezelése tekintetében történő védelméről és az ilyen adatok szabad áramlásáról, valamint a 95/46/EK rendelet hatályon kívül helyezéséről szóló (EU) 2016/679 rendeletében (GDPR: General Data Protection Regulation – általános adatvédelmi rendelet), valamint az információs önrendelkezési jogról és az információszabadságról szóló 2011. évi CXII. törvényben (Info tv.) foglalt előírásoknak megfelelően végzik, az adatokat a szerződés teljesítéséhez szükséges mértékben és időtartamig kezelik, azokat (jogszabályi kötelezettségen alapuló hatósági ellenőrzés, bejelentés – különös tekintettel a jelen szerződésben rögzített elszámolási kötelezettségre – ill. bírósági eljárás kivételével) harmadik személy felé nem továbbítják.

- 16.5.** Felek kifejezik szándékukat arra vonatkozóan, hogy a szerződés teljesítése során felmerült vitáikat mindenekelőtt békés úton kísérik meg rendezni, ennek megfelelően közvetlen tárgyalások útján oldják meg. Amennyiben a vitás kérdések rendezésére kezdeményezett tárgyalásaik nem vezetnek eredményre, jogorvoslati kérelmük elbírálására a rendes bírósági fórumokat választják.

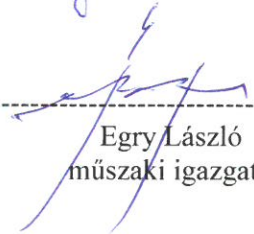
A szerződést a Felek áttanulmányozás után, mint szándékukkal és ügyleti akaratukkal mindenben megegyezőt jóváhagyólag írják alá.

Jelen szerződés 16 pontból, és az alábbi melléletekből áll, 3 eredeti példányban készült, amelyből 2 példány Megrendelőt, 1 példány Szállítót illeti meg.


Melléletek:

- 1. sz. melléklet: Műszaki leírás
- 2. sz. melléklet: Termék lista, ártáblázat egységárrakkal (Szállító ajánlatában csatolt árazott 1/a. számú melléklet)
- 3. sz. melléklet: Befogadó nyilatkozat (másolat)
- 4. sz. melléklet: Nyilatkozat alvállalkozó(k)ról

Budapest, 2019. július 23.



Egry László
műszaki igazgató




dr. Körösi-Szabó István
beszerzési koordinációs főosztályvezető
**Fővárosi Közterület-fenntartó
Zártkörűen Működő
Nonprofit Részvénytársaság
8.**

**FKF Nonprofit Zrt.
Megrendelő**



Rippel Attila
kenőanyag értékesítés és
ügyfélmenedzsment vezető




Vida Szabolcs
ügyvezető igazgató

MOL-LUB
Kenőanyag Gyártó Forgalmazó és
Szolgáltató Kft
MOL-LUB Kft. 16
Szállító

Jogilag rendben: Dátum: 2019. 07. 18.

Aláírás: 
dr. Nagy Lajos
jogtanácsos

Közbeszerzésileg rendben: Dátum: 2019. július 16. Aláírás: 

Dr. Rózsa György

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions and activities. It emphasizes the need for transparency and accountability in financial reporting.

2. The second part of the document outlines the various methods and techniques used to collect and analyze data. It includes a detailed description of the experimental procedures and the statistical analysis performed.

3. The third part of the document presents the results of the study, including a comparison of the different methods and techniques used. It also discusses the implications of the findings and the potential for future research.

II. KÖZBESZERZÉSI MŰSZAKI LEÍRÁS

Egyéb feltételek:

Ajánlattevőnek az összes termékre vonatkozóan szállításkor csatolnia kell, a vonatkozó és hatályos előírásoknak megfelelően kiállított az EU Bizottság 2015/830 rendeletével módosított 1907/2006. EK európai parlamenti és tanácsi rendelet és vonatkozó hazai jogszabályoknak megfelelő magyar nyelvű biztonságtechnikai adatlapokat, elektronikus adathordozón (CD/DVD) és/vagy meg kell küldenie elektronikus levélben (e-mail).

Ajánlattevő biztosítja az általa beszállított kenőanyagok után keletkezett veszélyes hulladékok (pl.: fáradt olaj, olajos hordók, flakonok, stb.) külön díj felszámítása nélküli elszállítását, az Ajánlatkérő által előre egyeztetett időpontban. A keletkező és elszállítandó egyéb veszélyes anyag mennyiség (szűrők, olajos rongyok, itató anyagok, stb.) prognosztizáltan, a beszállított termék mennyiség 20-25 %-a.

Ajánlattevő vállalja, hogy szükség esetén az Ajánlatkérő kérésére, a beszállított kenőanyagok vonatkozásában, a használt kenőanyagra állapotára vonatkozóan olajvizsgálatot, laboratóriumi vizsgálatot (un. WEARCHECK vizsgálatot) végez, évente legfeljebb 5 alkalommal, évente összesen max. 60 db mennyiségben, szerződés szerinti egységáron.

A mintavételezéshez Ajánlattevő biztosítja a szükséges mintavevő készletet, mely tartalmaz mintavevő csövet, pumpát, eszköztároló dobozt, valamint a minták levételéhez, elküldéséhez szükséges edényeket, csomagolóanyagokat, útmutatókat, segédleteket.

Ajánlattevő vállalja, hogy az általa biztosított tiszta mintavevő edénybe betölti a megvizsgálandó kenőanyagot, és a laboratóriumába eljuttatja azt.

Ajánlatkérő által biztosított olajminta vizsgálati eredményéről jegyzőkönyvet készít. A vizsgálati jegyzőkönyvet (olajdiagnosztikai jelentés) legkésőbb a minták laboratóriumba történő dokumentált beérkezését követő 5 munkanapon belül megküldi Ajánlatkérőnek, a mintákon feltüntetett e-mail címre.

A kenőanyag mintákon végzett vizsgálat eredményeképpen a vizsgálati jegyzőkönyvnek minimum az alábbi információkat kell tartalmaznia:

- kinematikai viszkozitás 40 °C-on, 100 °C-on [mm²/s]
- viszkozitási index
- Lobbanáspont [°C]
- Folyáspont [°C]
- víztartalom
- üzemanyag tartalom (csak motorolaj esetében)
- hűtőfolyadék tartalom
- koromtartalom (csak diesel motorolaj esetén)
- ICP vizsgálat – ásványi anyag tartalom %-ban (Ba, Ca, Mg, P, Zn, S, K, Si, Al, Cr, Cu, Fe, Mn, Mo, Ni, Bb, Sn, Ag, Li, Ti, V, NA, B)
- szakvélemény Egyértelmű megállapítást tartalmazzon a kenőanyag további felhasználására vonatkozóan alábbiak az alábbiak valamelyike szerint:
 - további felhasználásra javasolt,
 - ismételt vizsgálat javasolt a vizsgálatot végző által meghatározott idő elteltével,
 - csere javasolt.Továbbá a berendezés meghibásodására, rendellenes működésére és kopására is megállapítást tartalmazzon.

Ajánlattevőnek a mintavevő készlet költségét a WEARCHECK jellegű szolgáltatás egységárában szükséges beáraznia.

A mintavételezés várható helyszínei:

1. Budapest, Ecsery út 8-12., 1098
2. Puzstazámori Hulladéklerakó, 47°22'39"N 18°47'53"E
3. Budapest, Mélyfűró u. 10-12., 1151
4. Budapest, Károlyi Sándor út 117-119., 1151
5. Budapest, Testvérhegyi út 10/a., 1037

6. Budapest, Szállító u. 2, 1211

Az 1/a. sz. mellékletben szereplő „Ajánlatkérő megítélése szerint viszkozitásnak, NLGI fokozatnak, teljesítményszinteknek, jóváhagyásoknak megfelelő termék” meghatározása csak a termékek beazonosításához szükséges és nyújt segítséget, de Ajánlatkérő ezekkel egyenértékű termékeket is elfogad. Ajánlatkérő az egyenértékűséget viszkozitás és teljesítmény szint/szinteknek szerint vizsgálja.

Ajánlatkérő a Felolvasólap 1.a. sz. mellékletén megadja az egyes termékekhez rendelt kiserelési egységeket, melytől eltérni csak az abban foglaltak szerint lehet. Felhívjuk Ajánlattevők figyelmét, hogy az ajánlati árat „Ft/liter”-ben vagy „Ft/kg”-ban, ÁFA nélküli egységárakon kell megadni, a terméknél feltüntetett mértékegységnek megfelelően.

Ajánlattevőknek az ajánlatában csatolnia kell az arra vonatkozó nyilatkozatát, hogy nyertessége esetén a szerződés megkötésekor rendelkezni fog az elszállítandó veszélyes hulladékok lerakására vonatkozó befogadó nyilatkozattal, melynek az engedélyszámot is tartalmaznia kell. Nyilatkoznia kell továbbá, hogy a befogadó nyilatkozatot a szerződés megkötésekor Ajánlatkérő rendelkezésére fogja bocsátani.

Ajánlattevőknek az ajánlatába csatolnia kell nyilatkozatát, hogy az általa megajánlott termékek megfelelnek a műszaki leírásban előírt követelményeknek, teljesítményszinteknek.

A megkötendő szerződés ideje alatt az ajánlatban megjelölt terméktől eltérni nem lehet. Termék megszűnés esetén Ajánlatkérővel történt egyeztetés után, paramétereiben megfelelő helyettesítő termék is szállítható.

A leszállítandó termékek felhasználhatóságának ideje Ajánlatkérő részére történő leszállításkor/átadáskor 1 (egy) évnél rövidebb nem lehet.

Ajánlatkérő tájékoztatja gazdasági szereplőket, hogy a nyertes ajánlattevőknek évenként hozzávetőlegesen 60 szállítással szükséges kalkulálniuk a teljesítés kapcsán, azonban fenntartja a jogot ennél magasabb számú szállításra vonatkozó megrendelés kiadására is.



38/111/2016/I

Fejér Megyei Kormányhivatal

Ügyszám: KTF-13807/2016., 49673/2016.

Tárgy: hulladékgazdálkodási engedély

Ügyintéző: Hornich Zsuzsa

Telefon: (22) 514-300, (22) 514-310

HATÁROZAT**1.00 Engedélyes: Ózon Környezetvédelmi Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság**

Székhelye: 8000 Székesfehérvár, Börgöndi út 14.

Statistikai azonosító jele: 11103970-3822-113-07

Ügyfél azonosító (KÜJ): 100266063

Telephelye: 8000 Székesfehérvár, Kamilla utca, 14400/29 hrsz.

Telephelyének EOV koordinátái: X: 205251, Y: 607124

Telephely azonosító (KTJ): 102650007

2.00 Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység megnevezése:

- nem veszélyes hulladékok gyűjtése
- veszélyes hulladékok gyűjtése, előkezelése

Engedélyes részére környezetvédelmi szempontból

engedélyezem,

hogy a 3.01 pontban meghatározott nem veszélyes hulladékok gyűjtését, a 3.02 pontban meghatározott veszélyes hulladékok gyűjtését és a 3.03 pontban meghatározott veszélyes hulladékok előkezelését végezze.

3.00 A hulladékgazdálkodási tevékenységgel érintett hulladékok:**3.01 Gyűjtéssel érintett nem veszélyes hulladékok:**

Azonosító kódszám	Nem veszélyes hulladék megnevezése	Mennyiség tonna/év az 5.01 pontban szereplő előírás figyelembevételével
01	ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, BÁNYÁSZATÁBÓL, KŐFEJTÉSÉBŐL, FIZIKAI ÉS KÉMIAI KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
01 03	<i>fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék</i>	
01 03 06	meddő, amely különbözik a 01 03 04-től és a 01 03 05-től	80 000
01 03 08	hulladékpor, amely különbözik a 01 03 07-től	80 000
01 03 09	timföld termeléséből származó vörösiszap, amely különbözik a 01 03 10-től	80 000
01 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
01 04	<i>nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék</i>	
01 04 08	kőtörmelék és hulladékkavics, amely különbözik a 01 04 07-től	80 000

8000 Székesfehérvár, Szent István tér 9., Tel: 22/526-900, Fax: 22/526-905, e-mail: hivatal@fejer.gov.hu

Fejér Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály

Ügyintézés helye: 8000 Székesfehérvár, Hosszúsétatér 1. Levelezési cím: 8002 Székesfehérvár, Pf.: 137.

Telefon: (22) 514-300, (22) 514-310, Fax: (22) 313-564, E-mail: kornyeztvedelem@fejer.gov.huÜgyfélfogadás: Hétfő: 8³⁰-12⁰⁰; Szerda: 8³⁰-12⁰⁰ és 13⁰⁰-15³⁰; Péntek: 8³⁰-12⁰⁰

y:\dokum\kiadmany\2016\13807-16-1.doc

01 04 09	hulladékhomok és hulladékagyag	80 000
01 04 10	hulladékpor, amely különbözik a 01 04 07-től	80 000
01 04 11	kálisó és kősó feldolgozásából származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	80 000
01 04 12	ércek mosásából és tisztításából származó meddő és egyéb hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től és a 01 04 11-től	80 000
01 04 13	kő vágásából és fűrészeléséből származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	80 000
01 04 99	közelebről meg nem határozott hulladék	80 000
01 05	<i>fűrőiszapok és egyéb fűrési hulladék</i>	
01 05 04	édesvíz diszperziós közegének fűrészből származó iszap és hulladék	80 000
01 05 07	baritot (bárium-szulfátot) tartalmazó fűrőiszap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól	80 000
01 05 08	klorid-tartalmú fűrőiszap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól	80 000
01 05 99	közelebről meg nem határozott hulladék	80 000
02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELESBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS -FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
02 01	<i>mezőgazdaság, kertészet, akvakultúrás termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka</i>	
02 01 01	mosásból és tisztításból származó iszap	80 000
02 01 03	hulladékká vált növényi szövetek	80 000
02 01 04	műanyag hulladék (kivéve a csomagolás)	80 000
02 01 07	erdőgazdálkodás hulladéka	80 000
02 01 09	agrokémiai hulladék, amely különbözik a 02 01 08-től	80 000
02 01 99	közelebről meg nem határozott hulladék	80 000
02 03	<i>gyümölcs, zöldség, gabonafélék, étolaj, kakaó, kávé, tea és dohány előkészítéséből és feldolgozásából, konzervgyártásból, élesztő és élesztőkivonat készítéséből, melasz-feldolgozásból és fermentálásból származó hulladék</i>	
02 03 01	mosásból, tisztításból, hámozásból, centrifugálásból és más szétválasztásokból származó iszap	80 000
02 03 02	tartósítószer-hulladék	80 000
02 03 03	oldószeres kivonatolásból származó hulladék	80 000
02 03 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	80 000
02 03 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	80 000
02 03 99	közelebről meg nem határozott hulladék	80 000
02 04	<i>cukorgyártási hulladék</i>	
02 04 01	cukorrépa tisztításából és mosásából visszamaradt föld	80 000
02 04 02	nem szabványos kalcium-karbonát	80 000
02 04 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	80 000
02 04 99	közelebről meg nem határozott hulladék	80 000
02 05	<i>tejpári hulladék</i>	
02 05 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	80 000
02 05 02	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	80 000
02 05 99	közelebről meg nem határozott hulladék	80 000
02 06	<i>sütő- és cukrászipari hulladék</i>	
02 06 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	80 000
02 06 02	tartósítószer hulladék	80 000
02 06 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	80 000
02 06 99	közelebről meg nem határozott hulladék	80 000

45

02 07	<i>alkoholtartalmú vagy alkoholmentes italok termeléséből származó hulladék (kivéve kávé, tea és kakaó)</i>	
02 07 01	a nyersanyagok mosásából, tisztításából és mechanikus aprításából származó hulladék	80 000
02 07 02	szeszfőzés hulladéka	80 000
02 07 03	kémiai kezelésből származó hulladék	80 000
02 07 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	80 000
02 07 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	80 000
02 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
03	FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPIR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
03 01	<i>fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladék</i>	
03 01 01	fakéreg és parafahulladék	80 000
03 01 05	fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér, amely különbözik a 03 01 04-től	80 000
03 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
03 02	<i>faanyagvédőszer-hulladék</i>	
03 02 99	közelebbről meg nem határozott faanyagvédőszer	80 000
03 03	<i>cellulózrost szuszpenzió, papír- és kartongyártási, feldolgozási hulladék</i>	
03 03 01	fakéreg és fahulladék	80 000
03 03 02	zöldlúg iszap, amelyet főzólúg regenerálásából nyertek ki	80 000
03 03 05	papír újrafeldolgozásából származó festékeltválítási (de-inking) iszap	80 000
03 03 07	hulladék papír és karton rost szuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradék	80 000
03 03 08	hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladék	80 000
03 03 09	hulladék mézsiszap	80 000
03 03 10	mechanikai elválasztásból származó szálmaradék, szál-, töltőanyag- és fedőanyag-iszap	80 000
03 03 11	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 03 03 10-től	80 000
03 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
04	BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK	
04 01	<i>bőr- és szőrmeipari hulladék</i>	
04 01 01	húslás és a meszezési bőrhasíték hulladéka	80 000
04 01 02	meszezési hulladék	80 000
04 01 04	krómtartalmú cserzőlé	80 000
04 01 05	krómot nem tartalmazó cserzőlé	80 000
04 01 06	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, krómot tartalmazó iszap	80 000
04 01 07	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, krómot nem tartalmazó iszap	80 000
04 01 08	krómot tartalmazó cserzett bőrhulladék (kék hasíték, forgács, apríték, csiszolási por)	80 000
04 01 09	kidolgozási és kikészítési hulladék	80 000
04 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
04 02	<i>textilipari hulladék</i>	
04 02 09	társított anyagokból származó hulladék (impregnált textíliák, elasztomerek, plasztomerek)	80 000
04 02 10	természetes alapanyagokból származó szerves anyag (pl. zsír, viasz)	80 000
04 02 15	kikészítésből származó hulladék, amely különbözik a 04 02 14-től	80 000
04 02 17	színezék és pigment, amely különbözik a 04 02 16-től	80 000
04 02 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 04 02 19-től	80 000

07

14

04 02 21	feldolgozatlan textilszál hulladék	80 000
04 02 22	feldolgozott textilszál hulladék	80 000
04 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
05	KŐOLAJFINOMÍTÁSBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSBÓL ÉS A KÖSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
05 01	kőolajfinomításból származó hulladék	
05 01 10	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 05 01 09-től	80 000
05 01 13	kazántápvíz iszapja	80 000
05 01 14	hűtőtornyok hulladéka	80 000
05 01 16	kőolaj kéntelenítéséből származó, kéntartalmú hulladék	80 000
05 01 17	bitumen	80 000
05 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
05 06	köszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék	
05 06 04	hűtőtornyok hulladéka	80 000
05 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
05 07	földgáz tisztításából és szállításából származó hulladék	
05 07 02	ként tartalmazó hulladék	80 000
05 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
06	SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
06 01	savak termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
06 02	lúgok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
06 03	sók és oldatai, valamint fénoxidok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 03 14	szilárd sók és oldatai, amelyek különböznek a 06 03 11-től és a 06 03 13-tól	80 000
06 03 16	fénoxidok, amelyek különböznek a 06 03 15-től	80 000
06 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
06 05	a szennyvíz képződésének telephelyén történő tisztításából származó iszap	
06 05 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 06 05 02-től	80 000
06 06	kénvegyület termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladék	
06 06 03	szulfidvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 06 06 02-től	80 000
06 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
06 07	halogén termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyülettel végzett műveletből származó hulladék	
06 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
06 08	szilícium és szilíciumszármazékok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
06 09	foszforvegyület termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyülettel végzett műveletből származó hulladék	
06 09 02	foszforvegyületet tartalmazó salak	80 000
06 09 04	kalcium alapú reakciók hulladéka, amely különbözik a 06 09 03-tól	80 000
06 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
06 10	nitrogénvegyületek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogénvegyületekkel végzett kémiai műveletekből és műtrágyagyártásból származó hulladék	
06 10 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
06 11	szervetlen pigmentek és opálosító anyagok termeléséből származó hulladék	

dy

06 11 01	titán-dioxid termeléséből származó, kalcium alapú reakció hulladéka	80 000
06 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
06 13	közelebbről meg nem határozott, szervesen kémiai folyamatokból származó hulladék	
06 13 03	műkorom (carbon black)	80 000
06 13 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
07	SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
07 01	szerves alapanyagok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 01 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 01 11-től	80 000
07 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
07 02	műanyagok, műgumi és műszálak gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 02 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 02 11-től	80 000
07 02 13	hulladék műanyag	80 000
07 02 15	adalékanyag hulladék, amely különbözik a 07 02 14-től	80 000
07 02 17	szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 07 02 16-től	80 000
07 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
07 03	szerves festékek, pigmentek és színezékek gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (kivéve a 06 11)	
07 03 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 03 11-től	80 000
07 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
07 04	szerves növényvédő szerek (kivéve a 02 01 08 és a 02 01 09), faanyagvédő szerek (kivéve a 03 02) és biocidok gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 04 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 04 11-től	80 000
07 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
07 05	gyógyszerek gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 05 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 05 11-től	80 000
07 05 14	szilárd hulladék, amely különbözik a 07 05 13-tól	80 000
07 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
07 06	zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 06 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 06 11-től	80 000
07 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
07 07	finom vegyszerek és vegyipari termékek gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebbről meg nem határozott hulladék	
07 07 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 07 11-től	80 000
07 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
08	BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK GYÁRTÁSÁBÓL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
08 01	festékek és lakkok gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladék	
08 01 12	festék- vagy lakk-hulladék, amely különbözik a 08 01 11-től	80 000
08 01 14	festék- vagy lakk-iszap, amely különbözik a 08 01 13-től	80 000
08 01 16	festék vagy lakk tartalmú vizes iszap, amely különbözik a 08 01 15-től	80 000

07

08

08 01 18	festékek és lakkok eltávolításából származó hulladék, amely különbözik a 08 01 17-től	80 000
08 01 20	festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók, amelyek különböznek a 08 01 19-től	80 000
08 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
08 02	<i>egyéb bevonatok (a kerámiát is beleértve) gyártásából, kiszerezéséből forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
08 02 01	por alapú bevonatok hulladéka	80 000
08 02 02	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes iszap	80 000
08 02 03	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes szuszpenzió	80 000
08 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
08 03	<i>nyomdafestékek gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
08 03 07	nyomdafestéket tartalmazó vizes iszap	80 000
08 03 08	nyomdafestéket tartalmazó vizes folyékony hulladék	80 000
08 03 13	nyomdafesték hulladék, amely különbözik a 08 03 12-től	80 000
08 03 15	nyomdafesték iszap, amely különbözik a 08 03 14-től	80 000
08 03 18	hulladékká vált toner, amely különbözik a 08 03 17-től	80 000
08 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
08 04	<i>ragasztók és tömítőanyagok gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)</i>	
08 04 10	ragasztók, tömítőanyagok hulladéka, amely különbözik a 08 04 09-től	80 000
08 04 12	ragasztó-, tömítőanyagok iszapja, amely különbözik a 08 04 11-től	80 000
08 04 14	ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja, amely különbözik a 08 04 13-től	80 000
08 04 16	ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó folyékony vizes hulladék, amely különbözik a 08 04 15-től	80 000
08 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
09	FÉNYKÉPESZETI IPAR HULLADÉKA	
09 01	<i>fényképeszeti ipar hulladéka</i>	
09 01 07	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket tartalmazó fotófilm és -papír	80 000
09 01 08	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket nem tartalmazó fotófilm és -papír	80 000
09 01 10	egyszer használatos fényképezőgép, áramforrás nélkül	80 000
09 01 12	áramforrást is tartalmazó, egyszer használatos fényképezőgép, amely különbözik a 09 01 11-től	80 000
09 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
10	TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
10 01	<i>erőművekből és egyéb égetőművekből származó hulladék (kivéve a 19 főcsoportban meghatározott hulladék)</i>	
10 01 01	hamu, salak és kazánpor (kivéve a 10 01 04)	80 000
10 01 02	széntüzelés pernyéje	80 000
10 01 03	tőzgepernye és kezeletlen fa eltüzeléséből származó pernye	80 000
10 01 05	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó szilárd hulladék	80 000
10 01 07	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó iszap hulladéka	80 000
10 01 15	együttégetésből származó hamu, salak és kazán por, amely különbözik a 10 01 14-től	80 000
10 01 17	együttégetésből származó pernye, amely különbözik a 10 01 16-től	80 000
10 01 19	gázok tisztításából származó hulladék, amely különbözik a 10 01 05-től, a 10 01 07-től és a 10 01 18-től	80 000
10 01 21	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 10 01 20-tól	80 000
10 01 23	kazán tisztításából származó vizes iszap, amely különbözik a 10 01 22-től	80 000

dy

10 01 24	fluid-ágyból származó homok	80 000
10 01 25	széntüzelésű erőművek tüzelőanyagának tárolásából, előkészítéséből származó hulladék	80 000
10 01 26	hűtővíz kezeléséből származó hulladék	80 000
10 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
10 02	<i>vas- és acéliparból származó hulladék</i>	
10 02 01	salak kezeléséből származó hulladék	80 000
10 02 02	kezeletlen salak	80 000
10 02 08	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 07-től	80 000
10 02 10	hengerlési reve	80 000
10 02 12	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 02 11-től	80 000
10 02 14	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 02 13-től	80 000
10 02 15	egyéb iszap és szűrőpogácsa	80 000
10 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
10 03	<i>alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 03 02	hulladékká vált anód törmelékek	80 000
10 03 05	hulladék timföld	80 000
10 03 16	főlözék és salak, amely különbözik a 10 03 15-től	80 000
10 03 18	anód gyártásából származó, széntartalmú hulladék, amely különbözik a 10 03 17-től	80 000
10 03 20	füstgázból származó por, amely különbözik a 10 03 19-től	80 000
10 03 22	egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is), amelyek különböznek a 10 03 21-től	80 000
10 03 24	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 23-től	80 000
10 03 26	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 03 25-től	80 000
10 03 28	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 27-től	80 000
10 03 30	sósalak és feketesalak kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 29-től	80 000
10 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
10 04	<i>ólom termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 04 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 04 09-től	80 000
10 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
10 05	<i>cink termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 05 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	80 000
10 05 04	egyéb részecskék és por	80 000
10 05 09	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 05 08-től	80 000
10 05 11	főlözék és salak, amely különbözik a 10 05 10-től	80 000
10 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
10 06	<i>a réz termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 06 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	80 000
10 06 02	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és főlözék	80 000
10 06 04	egyéb részecskék és por	80 000
10 06 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 06 09-től	80 000
10 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
10 07	<i>ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladék</i>	

CH

dl

10 07 03	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	80 000
10 07 04	egyéb részecskék és por	80 000
10 07 05	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	80 000
10 07 08	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 07 07-től	80 000
10 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
10 08	<i>egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 08 04	szilárd részecskék és por	80 000
10 08 09	egyéb salakok	80 000
10 08 11	kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony fölözék, amely különbözik a 10 08 10-től	80 000
10 08 13	anódgyártásból származó szénttartalmú hulladék, amely különbözik a 10 08 12-től	80 000
10 08 14	anód törmelékek	80 000
10 08 16	füstgáz por, amely különbözik a 10 08 15-től	80 000
10 08 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 08 17-től	80 000
10 08 20	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 08 19-től	80 000
10 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
10 09	<i>vasöntvények készítéséből származó hulladék</i>	
10 09 03	kemence salak	80 000
10 09 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 05-től	80 000
10 09 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 07-től	80 000
10 09 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 09 09-től	80 000
10 09 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 09 11-től	80 000
10 09 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 09 13-től	80 000
10 09 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 09 15-től	80 000
10 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
10 10	<i>nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék</i>	
10 10 03	kemence salak	
10 10 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 05-től	80 000
10 10 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 07-től	80 000
10 10 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 10 09-től	80 000
10 10 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 10 11-től	80 000
10 10 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 10 13-től	80 000
10 10 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 10 15-től	80 000
10 10 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
10 11	<i>üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék</i>	
10 11 03	üveg alapú, szálas anyagok hulladéka	80 000
10 11 05	egyéb részecskék és por	80 000
10 11 10	feldolgozásra előkészített keverék hulladéka, amely különbözik a 10 11 09-től	80 000
10 11 12	üveghulladék, amely különbözik a 10 11 11-től	80 000
10 11 14	üvegcsiszolási és polírozási iszap, amely különbözik a 10 11 13-től	80 000
10 11 16	füstgáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 15-től	80 000
10 11 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 11 17-től	80 000
10 11 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből	80 000

Handwritten signature or mark.

	származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 19-től	
10 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
10 12	<i>kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék</i>	
10 12 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverék	80 000
10 12 03	szilárd részecskék és por	80 000
10 12 05	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	80 000
10 12 06	kiselejtezett öntőforma	80 000
10 12 08	kiégetett kerámiák, téglák, cserepek és építőipari termékek hulladéka	80 000
10 12 10	gáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 12 09-től	80 000
10 12 12	zománcozási hulladék, amely különbözik a 10 12 11-től	80 000
10 12 13	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszapja	80 000
10 12 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
10 13	<i>cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmány és termékek gyártásából származó hulladék</i>	
10 13 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverékek	80 000
10 13 04	a mész égetéséből és oltásából származó hulladék	80 000
10 13 06	szilárd részecskék és por (kivéve a 10 13 12 és a 10 13 13)	80 000
10 13 07	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	80 000
10 13 10	azbesztcement gyártásakor képződő szilárd hulladék, amely különbözik a 10 13 09-től	80 000
10 13 11	cement alapú kompozit anyagok hulladéka, amely különbözik a 10 13 09-től és a 10 13 10-től	80 000
10 13 13	gáz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 13 12-től	80 000
10 13 14	hulladék beton és betonkészítési iszap	80 000
10 13 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
11	FÉMEK ÉS EGYÉB ANYAGOK KÉMIAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL ÉS BEVONÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK; NEMVAS FÉMEK HIDROMETALLURGIAI HULLADÉKA	
11 01	<i>fémek kémiai felületkezeléséből, bevonásából származó és egyéb hulladék (pl. galvanizálási eljárások, horganyzási eljárások, revéltelenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsirtalanítás, anódos oxidálás)</i>	
11 01 10	iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 11 01 09-től	80 000
11 01 12	öblítő- és mosóvíz, amely különbözik a 11 01 11-től	80 000
11 01 14	zsirtalanítási hulladék, amely különbözik a 11 01 13-től	80 000
11 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
11 02	<i>nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék</i>	
11 02 03	vizes elektrolitikus eljárásokban használatos anódok termeléséből származó hulladék	80 000
11 02 06	réz-hidrometallurgiai hulladék, amely különbözik a 11 02 05-től	80 000
11 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
11 05	<i>tűzhorganyzási eljárások hulladéka</i>	
11 05 02	cinkhamu	80 000
11 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
12 01	<i>fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék</i>	
12 01 05	gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács	80 000
12 01 15	gépi megmunkálás során képződő iszap, amely különbözik a 12 01 14-től	80 000
12 01 17	homokfúvatási hulladék, amely különbözik a 12 01 16-től	80 000
12 01 21	elhasznált csiszolóanyagok és eszköz, amelyek különböznek a 12 01 20-től	80 000

12 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
15	CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELITATÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT	
15 01	<i>csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)</i>	
15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	80 000
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	80 000
15 01 03	fa csomagolási hulladék	80 000
15 01 05	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék	80 000
15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladék	80 000
15 01 07	üveg csomagolási hulladék	80 000
15 01 09	textil csomagolási hulladék	80 000
15 02	<i>abszorbensek, szűrőanyagok, törülközők és védőruhákat</i>	
15 02 03	abszorbensek, szűrőanyagok, törülközők, védőruhákat, amely különbözik a 15 02 02-től	80 000
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK	
16 01	<i>a közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó hulladékká vált gépjármű (ideértve a terepjáró járművet is), a hulladékká vált gépjármű bontásából, valamint karbantartásából származó hulladék (kivéve a 13, a 14 főcsoportokban, a 16 06 és a 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)</i>	
16 01 03	hulladékká vált gumiabroncsok	80 000
16 01 12	súrlódó-betét, amely különbözik a 16 01 11-től	80 000
16 01 15	fagyálló folyadék, amely különbözik a 16 01 14-től	80 000
16 01 19	műanyagok	80 000
16 01 20	üveg	80 000
16 01 22	közelebbről meg nem határozott alkatrészek	80 000
16 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
16 02	<i>elektromos és elektronikus berendezések hulladéka</i>	
16 02 14	kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	80 000
16 02 16	kiselejtezett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik a 16 02 15-től	80 000
16 03	<i>az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek</i>	
16 03 04	szervetlen hulladék, amely különbözik a 16 03 03-tól	80 000
16 03 06	szerves hulladék, amely különbözik a 16 03 05-től	80 000
16 05	<i>nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek</i>	
16 05 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok, amelyek különböznek a 16 05 04-től	80 000
16 05 09	használatból kivont vegyszerek, amelyek különböznek a 16 05 06-tól, a 16 05 07-től vagy a 16 05 08-tól	80 000
16 07	<i>szállítótartályok, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladék (kivéve a 05 és a 13 főcsoportban meghatározott hulladék)</i>	
16 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
16 08	<i>kimerült katalizátorok</i>	
16 08 04	fluidizációs krakkolás elhasznált katalizátora (kivéve a 16 08 07)	80 000
16 10	<i>a képződés telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladék</i>	
16 10 02	vizes folyékony hulladék, amely különbözik a 16 10 01-től	80 000
16 10 04	vizes tömény oldatok, amelyek különböznek a 16 10 03-tól	80 000
16 11	<i>bélésanyagok és tűzálló anyagok hulladéka</i>	
16 11 02	kohászati folyamatokban használt, szén-alapú bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 01-től	80 000
16 11 04	kohászati folyamatokban használt egyéb bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 03-tól	80 000
16 11 06	kohászaton kívüli folyamatokban használt bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 05-től	80 000

dy

17	ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)	
17 01	<i>beton, téglá, cserép és kerámia</i>	
17 01 01	beton	80 000
17 01 02	tégla	80 000
17 01 03	cserép és kerámia	80 000
17 01 07	beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-tól	80 000
17 02	<i>fa, üveg és műanyag</i>	
17 02 01	fa	80 000
17 02 02	üveg	80 000
17 02 03	műanyag	80 000
17 03	<i>bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék</i>	
17 03 02	bitumen keverék, amely különbözik a 17 03 01-től	80 000
17 05	<i>föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő</i>	
17 05 04	föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól	80 000
17 05 06	kotrási meddő, amely különbözik a 17 05 05-től	80 000
17 05 08	vasúti pálya kavicságya, amely különbözik a 17 05 07-től	80 000
17 06	<i>szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyag</i>	
17 06 04	szigetelő anyag, amely különbözik a 17 06 01 és a 17 06 03-tól	80 000
17 08	<i>gipsz alapú építőanyag</i>	
17 08 02	gipsz-alapú építőanyag, amely különbözik a 17 08 01-től	80 000
17 09	<i>egyéb építési-bontási hulladék</i>	
17 09 04	kevert építési-bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01-től, a 17 09 02-től és a 17 09 03-tól	80 000
18	EMBEREK VAGY ÁLLATOK EGÉSZSÉGÜGYI ELLÁTÁSÁBÓL ÉS/VAGY AZ AZZAL KAPCSOLATOS KUTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK (kivéve a konyhai és éttermi hulladékot, amely nem közvetlenül az egészségügyi ellátásból származik)	
18 01	<i>szülészeti vagy az emberi betegségek diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék</i>	
18 01 01	éles, hegyes eszközök (kivéve a 18 01 03)	80 000
18 01 04	hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében (pl. kötszerek, gipszkötés, rongyok, eldobható ruházat, pelenkák)	80 000
18 01 07	vegyszer, amely különbözik a 18 01 06-tól	80 000
18 01 09	gyógyszer, amely különbözik a 18 01 08-tól	80 000
18 02	<i>állatbetegségek kutatásából, diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék</i>	
18 02 01	éles, hegyes eszközök (kivéve a 18 02 02)	80 000
18 02 03	hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében	80 000
18 02 06	vegyszer, amely különbözik a 18 02 05-től	80 000
18 02 08	gyógyszerek, amelyek különböznek a 18 02 07-től	80 000
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
19 01	<i>hulladék égetéséből vagy piroliziséből származó hulladék</i>	
19 01 02	kazánhamuból eltávolított vas tartalmú anyag (fenék hamu)	80 000
19 01 12	kazánhamu és salak, amely különbözik az 19 01 11-től	80 000
19 01 14	pernye, amely különbözik a 19 01 13-tól	80 000
19 01 16	kazánból eltávolított por, amely különbözik a 19 01 15-től	80 000
19 01 18	pirolizis hulladék, amely különbözik a 19 01 17-től	80 000
19 01 19	fluid-ágy homokja	80 000
19 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000

Handwritten mark

Handwritten mark

19 02	<i>hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék</i>	
19 02 03	előkevert hulladék, amely kizárólag nemveszélyes hulladékot tartalmaz	80 000
19 02 06	fizikai-kémiai kezelésből származó iszap, amely különbözik a 19 02 05-től	80 000
19 02 10	éghető hulladék, amely különbözik a 19 02 08-től és a 19 02 09-től	80 000
19 02 99	közelebről meg nem határozott hulladék	80 000
19 03	<i>stabilizált/megszilárdított hulladék</i>	
19 03 05	stabilizált hulladék, amely különbözik a 19 03 04-től	80 000
19 03 07	megszilárdított hulladék, amely különbözik a 19 03 06-től	80 000
19 04	<i>üvegesített (vitrifikált) és üvegesítésből származó hulladék</i>	
19 04 01	üvegesített (vitrifikált) hulladék	80 000
19 04 04	üvegesített hulladék temperálásából származó vizes folyékony hulladék	80 000
19 05	<i>szilárd hulladék aerob kezeléséből származó hulladék</i>	
19 05 01	települési és ahhoz hasonló hulladék nem komposztált frakciója	80 000
19 05 02	állati és növényi hulladék nem komposztált frakciója	80 000
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt	80 000
19 05 99	közelebről meg nem határozott hulladék	80 000
19 06	<i>hulladék anaerob kezeléséből származó hulladék</i>	
19 06 03	települési hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék	80 000
19 06 04	települési hulladék anaerob kezeléséből származó kirothasztott anyag	80 000
19 06 05	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék	80 000
19 06 06	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó kirothasztott anyag	80 000
19 06 99	közelebről meg nem határozott hulladék	80 000
19 07	<i>hulladéklerakóból származó csurgalékvíz</i>	
19 07 03	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz, amely különbözik a 19 07 02-től	80 000
19 08	<i>szennyvíztisztító művekből származó, közelebről meg nem határozott hulladék</i>	
19 08 01	rácsszemét	80 000
19 08 02	homokfogóból származó hulladék	80 000
19 08 05	települési szennyvíz tisztításából származó iszap	80 000
19 08 09	olaj-víz elválasztásból származó, étolajból és zsírból eredő zsír-olaj keverék	80 000
19 08 12	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 11-től	80 000
19 08 14	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 13-től	80 000
19 08 99	közelebről meg nem határozott hulladék	80 000
19 09	<i>ivóvíz vagy ipari víz termeléséből származó hulladék</i>	
19 09 01	durva és finom szűrésből származó szilárd hulladék	80 000
19 09 02	víz derítéséből származó iszap	80 000
19 09 03	karbonát sók eltávolításából származó iszap	80 000
19 09 04	kimerült aktív szén	80 000
19 09 05	telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták	80 000
19 09 06	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap	80 000
19 09 99	közelebről meg nem határozott hulladék	80 000
19 10	<i>fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék</i>	
19 10 04	könnyű frakció és por, amely különbözik a 19 10 03-tól	80 000
19 10 06	más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től	80 000
19 11	<i>olaj regenerálásából származó hulladék</i>	
19 11 06	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből	80 000

	származó iszap, amely különbözik a 19 11 05-től	
19 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	80 000
19 12	<i>közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék</i>	
19 12 01	papír és karton	80 000
19 12 04	műanyag és gumi	80 000
19 12 05	üveg	80 000
19 12 07	fa, amely különbözik a 19 12 06-tól	80 000
19 12 08	textíliák	80 000
19 12 09	ásványi anyagok (pl. homok, kövek)	80 000
19 12 10	éghető hulladék (pl. keverékből készített tüzelőanyag)	80 000
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	80 000
19 13	<i>szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék</i>	
19 13 02	szennyezett talaj remediációjából származó szilárd hulladék, amely különbözik a 19 13 01-től	80 000
19 13 04	szennyezett talaj remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 03-től	80 000
19 13 06	szennyezett talajvíz remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 05-től	80 000
19 13 08	szennyezett talajvíz remediációjából származó szennyvíz, tömény vizes oldatok, amelyek különböznek a 19 13 07-től	80 000
20	TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓT IS	
20 01	<i>elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)</i>	
20 01 01	papír és karton	80 000
20 01 02	üveg	80 000
20 01 08	biológiailag lebomló konyhai és étkezési hulladék	80 000
20 01 10	ruhanemű	80 000
20 01 11	textíliák	80 000
20 01 25	étolaj és zsír	80 000
20 01 28	festékek, tinták, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27-től	80 000
20 01 30	mosószeresek, amelyek különböznek a 20 01 29-től	80 000
20 01 32	gyógyszerek, amelyek különböznek a 20 01 31-től	80 000
20 01 34	elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól	80 000
20 01 36	kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től, a 20 01 23-tól és a 20 01 35-től	80 000
20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37-től	80 000
20 01 39	műanyagok	80 000
20 01 41	kéményseprésből származó hulladék	80 000
20 01 99	közelebbről meg nem határozott egyéb frakciók	80 000
20 02	<i>kertekből és parkokból származó hulladék (a temetői hulladékot is beleértve)</i>	
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék	80 000
20 02 02	talaj és kövek	80 000
20 02 03	egyéb, biológiailag lebonthatatlan hulladék	80 000
20 03	<i>egyéb települési hulladék</i>	
20 03 02	piacokon képződő hulladék	80 000
20 03 03	úttisztításból származó maradék hulladék	80 000
20 03 04	oldómedencéből származó iszap	80 000
20 03 06	szennyvíztisztításból származó hulladék	80 000
20 03 07	lomhulladék	80 000

ok

ok

20 03 99	közelebbről meg nem határozott lakossági hulladék	80 000
A 3.02 pontban szereplő hulladékokkal együtt összesen legfeljebb 80 000 tonna/év.		

3.02 Gyűjtéssel érintett veszélyes hulladékok:

Azonosító kódszám	Veszélyes hulladék megnevezése	Mennyiség tonna/év az 5.01 pontban szereplő előírás figyelembe- vételével
01	ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, BANYÁSZATÁBÓL, KÖFEJTÉSÉBŐL, FIZIKAI ÉS KÉMIAI KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
01 03	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék	
01 03 04*	szulfidos ércek feldolgozásából származó visszamaradó, savképző meddő	80 000
01 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb meddő	80 000
01 03 07*	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	80 000
01 03 10*	timföld termeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vörösiszap, amely különbözik a 01 03 07-től	80 000
01 04	<i>nemfémek ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék</i>	
01 04 07*	nemfémek ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	80 000
01 05	<i>fűrőiszapok és egyéb fűrési hulladék</i>	
01 05 05*	olaj tartalmú fűrőiszap és hulladék	80 000
01 05 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűrőiszap és egyéb hulladék	80 000
02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTURÁS TERMELESBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS -FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
02 01	<i>mezőgazdaság, kertészet, akvakultúrás termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka</i>	
02 01 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó, agrokémiai hulladék	80 000
03	FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPÍR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
03 01	<i>fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladék</i>	
03 01 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér	80 000
03 02	<i>faanyagvédőszer-hulladék</i>	80 000
03 02 01*	halogénezett szerves vegyületeket nem tartalmazó faanyagvédőszer	80 000
03 02 02*	halogénezett szerves vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	80 000
03 02 03*	fém-organikus vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	80 000
03 02 04*	szervetlen vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	80 000
03 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb faanyagvédőszer	80 000
04	BŐR-, SZÖRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK	
04 01	<i>bőr- és szőrmeipari hulladék</i>	
04 01 03*	oldószertartalmú, zsírtalanítási, folyékony fázis nélküli hulladék	80 000
04 02	<i>textilipari hulladék</i>	80 000
04 02 14*	kikészítésből származó, szerves oldószert tartalmazó hulladék	80 000
04 02 16*	veszélyes anyagot tartalmazó színezék és pigment	80 000
04 02 19*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	80 000
05	KŐOLAJFINOMÍTÁSBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSBÓL ÉS A KÖSZEN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
05 01	<i>kőolajfinomításból származó hulladék</i>	

05 01 02*	sótalanító berendezésből származó iszap	80 000
05 01 03*	tartályfenék iszap	80 000
05 01 04*	alkil-savas iszap	80 000
05 01 05*	kiömlött olaj	80 000
05 01 06*	üzem, vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszap	80 000
05 01 07*	savas kátrány	80 000
05 01 08*	egyéb kátrány	80 000
05 01 09*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszap	80 000
05 01 11*	tüzelőanyagok lúgos tisztításából származó hulladék	80 000
05 01 12*	savas olaj	80 000
05 01 15*	elhasznált derítőföld	80 000
05 06	<i>köszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék</i>	
05 06 01*	savas kátrány	80 000
05 06 03*	egyéb kátrányféle	80 000
05 07	<i>földgáz tisztításából és szállításából származó hulladék</i>	
05 07 01*	higanyt tartalmazó hulladék	80 000
06	SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
06 01	<i>savak termeléséből, kiszéréséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
06 01 01*	kénsav és kénessav	80 000
06 01 02*	sósav	80 000
06 01 03*	folsav (hidrogén-fluorid)	80 000
06 01 04*	foszforsav és foszforosav	80 000
06 01 05*	salétromsav és salétromosav	80 000
06 01 06*	egyéb sav	80 000
06 02	<i>lúgok termeléséből, kiszéréséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
06 02 01*	calcium-hidroxid	80 000
06 02 03*	ammónium-hidroxid	80 000
06 02 04*	nátrium- és kálium-hidroxid	80 000
06 02 05*	egyéb lúg	80 000
06 03	<i>sók és oldatai, valamint fénoxidok termeléséből, kiszéréséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
06 03 11*	cianid tartalmú szilárd sók és oldatok	80 000
06 03 13*	nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik	80 000
06 03 15*	nehézfémeket tartalmazó fénoxid	80 000
06 04	<i>fém tartalmú hulladék, amely különbözik a 06 03-tól</i>	
06 04 03*	arzentartalmú hulladék	80 000
06 04 04*	higanytartalmú hulladék	80 000
06 04 05*	más nehézfémeket tartalmazó hulladék	80 000
06 05	<i>a szennyvíz képződésének telephelyén történő tisztításából származó iszap</i>	
06 05 02*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	80 000
06 06	<i>kénvegyület termeléséből, kiszéréséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladék</i>	
06 06 02*	veszélyes szulfidvegyületeket tartalmazó hulladék	80 000
06 07	<i>halogén termeléséből, kiszéréséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyülettel végzett műveletből származó hulladék</i>	
06 07 01*	elektrolízisből származó azbeszttartalmú hulladék	80 000
06 07 02*	klórgyártásból származó aktív szén	80 000
06 07 03*	higanyt tartalmazó bárium-szulfát iszap	80 000
06 07 04*	oldat és sav, pl. kontakt-sav	80 000
06 08	<i>szilícium és szilíciumszármazékok termeléséből, kiszéréséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
06 08 02*	veszélyes klór-szilánokat tartalmazó hulladék	80 000

06 09	<i>foszforvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyülettel végzett műveletből származó hulladék</i>	
06 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett, kalcium alapú reakciók hulladéka	80 000
06 10	<i>nitrogénvegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogénvegyületekkel végzett kémiai műveletekből és műtrágyagyártásból származó hulladék</i>	
06 10 02*	veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	80 000
06 13	<i>közelebről meg nem határozott, szerveilen kémiai folyamatokból származó hulladék</i>	
06 13 01*	szervetlen növényvédő szerek, faanyagvédő szerek és egyéb biocidok	80 000
06 13 02*	kimerült aktív szén (kivéve a 06 07 02)	80 000
06 13 04*	azbeszt feldolgozásának hulladéka	80 000
06 13 05*	korom	80 000
07	SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
07 01	<i>szerves alapanyagok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
07 01 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 01 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 01 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 01 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	80 000
07 01 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	80 000
07 01 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	80 000
07 01 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	80 000
07 01 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	80 000
07 02	<i>műanyagok, műgumi és műszálak gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
07 02 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 02 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 02 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 02 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	80 000
07 02 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	80 000
07 02 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	80 000
07 02 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	80 000
07 02 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	80 000
07 02 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladék	80 000
07 02 16*	veszélyes szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék	80 000
07 03	<i>szerves festékek, pigmentek és színezékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (kivéve a 06 11)</i>	
07 03 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 03 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 03 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 03 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	80 000
07 03 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	80 000
07 03 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	80 000
07 03 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	80 000
07 03 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	80 000
07 04	<i>szerves növényvédő szerek (kivéve a 02 01 08 és a 02 01 09), faanyagvédő szerek (kivéve a 03 02) és biocidok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	

07 04 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 04 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 04 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 04 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	80 000
07 04 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	80 000
07 04 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	80 000
07 04 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	80 000
07 04 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	80 000
07 04 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	80 000
07 05	<i>gyógyszerek gyártásából, kiszereleséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
07 05 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	80 000
07 05 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	80 000
07 05 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	80 000
07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	80 000
07 05 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	80 000
07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	80 000
07 06	<i>zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok gyártásából, kiszereleséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
07 06 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 06 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 06 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 06 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	80 000
07 06 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	80 000
07 06 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	80 000
07 06 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	80 000
07 06 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	80 000
07 07	<i>finom vegyszerek és vegyipari termékek gyártásából, kiszereleséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebről meg nem határozott hulladék</i>	
07 07 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 07 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 07 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	80 000
07 07 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	80 000
07 07 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	80 000
07 07 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	80 000
07 07 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	80 000
07 07 11*	a folyékony hulladéknak a telephelyen történő kezeléséből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	80 000
08	BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK GYÁRTÁSÁBÓL, KISZERELESÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
08 01	<i>festékek és lakkok gyártásából, kiszereleséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladék</i>	
08 01 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-hulladék	80 000
08 01 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-iszap	80 000
08 01 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék	80 000

	és lakk tartalmú vizes iszap	
08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	80 000
08 01 19*	szerves oldószereket, valamint más veszélyes anyagokat tartalmazó festék vagy lakk tartalmú vizes szuszpenziók	80 000
08 01 21*	festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok	80 000
08 03	<i>nyomdafestékek gyártásából, kiszereleséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladék	80 000
08 03 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszap	80 000
08 03 16*	hulladékká vált gravírozó oldat	80 000
08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	80 000
08 03 19*	diszpergált olaj	80 000
08 04	<i>ragasztók és tömítőanyagok gyártásából, kiszereleséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)</i>	
08 04 09*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladéka	80 000
08 04 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó-, tömítőanyagok iszapja	80 000
08 04 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja	80 000
08 04 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat, valamint ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	80 000
08 04 17*	gyantaolaj	80 000
08 05	<i>A 08 főcsoportban közelebből meg nem határozott hulladék</i>	
08 05 01*	hulladék izocianátok	80 000
09	FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA	
09 01	<i>fényképeszeti ipar hulladéka</i>	
09 01 01*	vizes alapú előhívó- és aktiváló oldat	80 000
09 01 02*	vizes alapú ofszetlemez előhívó oldat	80 000
09 01 03*	oldószer alapú előhívó oldat	80 000
09 01 04*	rögzítő (fixír) oldat	80 000
09 01 05*	halványító oldat és halványító rögzítő fixír oldat	80 000
09 01 06*	fényképeszeti hulladék képződés telephelyén történő kezeléséből származó ezüsttartalmú hulladék	80 000
09 01 11*	egyszer használatos fényképezőgép, amely a 16 06 01, a 16 06 02 vagy a 16 06 03 azonosító kóddal jelölt tételekhez tartozó áramforrást is tartalmaz	80 000
09 01 13*	képződés telephelyén történő ezüst visszanyerés vizes folyékony hulladéka, amely különbözik a 09 01 06-tól	80 000
10	TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
10 01	<i>erőművekből és egyéb égetőművekből származó hulladék (kivéve a 19 főcsoportban meghatározott hulladék)</i>	
10 01 04*	olajtüzelés pernyéje és kazánpora	80 000
10 01 09*	kénsav	80 000
10 01 13*	tüzelőanyagként használt emulgeált szénhidrogének pernyéje	80 000
10 01 14*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hamu, salak és kazán por	80 000
10 01 16*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	80 000
10 01 18*	gázok tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	80 000
10 01 20*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	80 000
10 01 22*	kazán tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vizes iszap	80 000
10 02	<i>vas- és acéliparból származó hulladék</i>	

10 02 07*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	80 000
10 02 11*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	80 000
10 02 13*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	80 000
10 03	<i>alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 03 04*	elsődleges termelésből származó salak	80 000
10 03 08*	másodlagos termelésből származó sósalak	80 000
10 03 09*	másodlagos termelésből származó salak (feketesalak)	80 000
10 03 15*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözék és salak	80 000
10 03 17*	anód gyártásából származó, kátrányt tartalmazó hulladék	80 000
10 03 19*	füstgázból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó por	80 000
10 03 21*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is)	80 000
10 03 23*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	80 000
10 03 25*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	80 000
10 03 27*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	80 000
10 03 29*	sósalak és feketesalak kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	80 000
10 04	<i>ólom termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 04 01*	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	80 000
10 04 02*	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék	80 000
10 04 03*	kalcium-arszenát	80 000
10 04 04*	füstgáz por	80 000
10 04 05*	egyéb részecskék és por	80 000
10 04 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	80 000
10 04 07*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	80 000
10 04 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	80 000
10 05	<i>cink termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 05 03*	füstgáz por	80 000
10 05 05*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	80 000
10 05 06*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	80 000
10 05 08*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	80 000
10 05 10*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözék és salak	80 000
10 06	<i>a réz termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 06 03*	füstgáz por	
10 06 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	80 000
10 06 07*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	80 000
10 06 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	80 000
10 07	<i>ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 07 07*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	80 000
10 08	<i>egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 08 08*	elsődleges és másodlagos termelés sósalakja	80 000
10 08 10*	kohósalak (fémsalak) és gyúlékony fölözék, amely vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázt fejleszt	80 000
10 08 12*	anódgyártásból származó, kátrányt tartalmazó hulladék	80 000
10 08 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	80 000
10 08 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	80 000

10 08 19*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	80 000
10 09	<i>vasöntvények készítéséből származó hulladék</i>	
10 09 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	80 000
10 09 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	80 000
10 09 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	80 000
10 09 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	80 000
10 09 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladék	80 000
10 09 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	80 000
10 10	<i>nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék</i>	
10 10 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagot tartalmazó öntőmag és forma	80 000
10 10 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	80 000
10 10 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	80 000
10 10 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	80 000
10 10 13*	veszélyes anyagot tartalmazó kötőanyag hulladék	80 000
10 10 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	80 000
10 11	<i>üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék</i>	
10 11 09*	feldolgozásra előkészített keverék veszélyes anyagokat tartalmazó hulladéka	80 000
10 11 11*	nehézfémeket tartalmazó (pl. katódsugár csövek), üvegrészecskék és üvegpórhulladék	80 000
10 11 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó üvegcsiszolási és polírozási iszap	80 000
10 11 15*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	80 000
10 11 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	80 000
10 11 19*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	80 000
10 12	<i>kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék</i>	
10 12 09*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	80 000
10 12 11*	nehézfémeket tartalmazó zománcozási hulladék	80 000
10 13	<i>cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmány és termékek gyártásából származó hulladék</i>	
10 13 09*	azbesztcement gyártásakor képződő, azbesztet tartalmazó szilárd hulladék	80 000
10 13 12*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	80 000
10 14	<i>krematóriumokból származó hulladék</i>	
10 14 01*	füstgáz tisztításából származó, higanyt tartalmazó hulladék	80 000
11	FÉMEK ÉS EGYÉB ANYAGOK KÉMIAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL ÉS BEVONÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK; NEMVAS FÉMEK HIDROMETALLURGIAI HULLADÉKA	
11 01	<i>fémek kémiai felületkezeléséből, bevonásából származó és egyéb hulladék (pl. galvanizálási eljárások, horganyzási eljárások, revétlenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsirtalanítás, anódos oxidálás)</i>	
11 01 05*	reve eltávolítására használt sav	80 000
11 01 06*	közelebbről meg nem határozott sav	80 000
11 01 07*	pácolásra használt lúg	80 000
11 01 08*	foszfátózásból származó iszap	80 000
11 01 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	80 000
11 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvíz	80 000
11 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó zsirtalanítási hulladék	80 000

11 01 15*	membrán- és ioncserélő rendszerek veszélyes anyagokat tartalmazó eluátuma és iszapja	80 000
11 01 16*	kimerült vagy telített ioncserélő gyanta	80 000
11 01 98*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	80 000
11 02	<i>nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék</i>	
11 02 02*	cink-hidrometallurgiai iszap (a jarozitot és goethitet is beleértve)	80 000
11 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó réz-hidrometallurgiai hulladék	80 000
11 02 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	80 000
11 03	<i>fémek hőkezelési eljárásaiból származó iszapok és szilárd hulladék</i>	
11 03 01*	cianid tartalmú hulladék	80 000
11 03 02*	egyéb hulladék	80 000
11 05	<i>tűzihorganyzási eljárások hulladéka</i>	
11 05 03*	gázkezeléséből származó szilárd hulladék	80 000
11 05 04*	elhasznált folyósítószer	80 000
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
12 01	<i>fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék</i>	
12 01 06*	ásványi alapú, halogénelemeket tartalmazó gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	80 000
12 01 07*	halogénmentes, ásványi alapú gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	80 000
12 01 08*	halogénelemeket tartalmazó hűtő-kenő emulzió és oldat	80 000
12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulzió és oldat	80 000
12 01 10*	szintetikus gépolaj	80 000
12 01 12*	elhasznált viasz és zsír	80 000
12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során képződő iszap	80 000
12 01 16*	veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatási hulladék	80 000
12 01 18*	olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)	80 000
12 01 19*	biológiailag lebomló gépolaj	80 000
12 01 20*	veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszköz	80 000
12 03	<i>vízet és gőzt alkalmazó zsirtalanító eljárásokból származó hulladék (kivéve a 11 főcsoportban meghatározott hulladék)</i>	
12 03 01*	vizes mosófolyadék	80 000
12 03 02*	gőzzel végzett zsirtalanítás hulladéka	80 000
13	OLAJHULLADÉK ÉS A FOLYÉKONY ÜZEMANYAG HULLADÉKA (kivéve az étolajokat, valamint a 05 és a 12 főcsoportokban meghatározott hulladékot)	
13 01	<i>hidraulika olaj hulladéka</i>	
13 01 01*	PCB-t tartalmazó hidraulikaolaj	80 000
13 01 04*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó emulzió	80 000
13 01 05*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulzió	80 000
13 01 09*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulikaolaj	80 000
13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulikaolaj	80 000
13 01 11*	szintetikus hidraulikaolaj	80 000
13 01 12*	biológiailag könnyen lebomló hidraulikaolaj	80 000
13 01 13*	egyéb hidraulikaolaj	80 000
13 02	<i>motor-, hajtómű- és kenőolaj hulladék</i>	
13 02 04*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	80 000
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	80 000
13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolaj	80 000

any

d

13 02 07*	biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolaj	80 000
13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolaj	80 000
13 03	<i>szigetelő és hőtranszmissziós olaj</i>	
13 03 01*	PCB-t tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olajok	80 000
13 03 06*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj, amely különbözik a 13 03 01-től	80 000
13 03 07*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj	80 000
13 03 08*	szintetikus szigetelő és hőtranszmissziós olaj	80 000
13 03 09*	biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hőtranszmissziós olaj	80 000
13 03 10*	egyéb szigetelő és hőtranszmissziós olaj	80 000
13 04	<i>hajófenéki olajhulladék</i>	
13 04 01*	belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	80 000
13 04 02*	kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladék	80 000
13 04 03*	egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	80 000
13 05	<i>olaj-víz szeparátorokból származó hulladék</i>	
13 05 01*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyag	80 000
13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszap	80 000
13 05 03*	büzelzáróból származó iszap	80 000
13 05 06*	olaj-víz szeparátorokból származó olaj	80 000
13 05 07*	olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	80 000
13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok keveréke	80 000
13 07	<i>folyékony üzemanyagok hulladéka</i>	
13 07 01*	tüzelőolaj és dízelolaj	80 000
13 07 02*	benzin	80 000
13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)	80 000
13 08	<i>közelebről meg nem határozott olajhulladék</i>	
13 08 01*	sótalanítási iszapok, emulziók	80 000
13 08 02*	egyéb emulziók	80 000
13 08 99*	közelebről meg nem határozott hulladék	80 000
14	SZERVES OLDÓSZER-, HŰTŐANYAG- ÉS HAJTÓGÁZ HULLADÉK (kivéve a 07 és a 08 főcsoportokban meghatározott hulladék)	
14 06	<i>szerves oldószer-, hűtőanyag- és hab/aeroszol hulladék</i>	
14 06 01*	klór-fluor-szénhidrogén, HCFC, HFC	80 000
14 06 02*	egyéb halogénezett oldószer és oldószer keverék	80 000
14 06 03*	egyéb oldószer és oldószer keverék	80 000
14 06 04*	halogénezett oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	80 000
14 06 05*	egyéb oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	80 000
15	CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELITATÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT	
15 01	<i>csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)</i>	
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	80 000
15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógázos palackokat	80 000
15 02	<i>abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruházat</i>	
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebről meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	80 000
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK	
16 01	<i>a közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó hulladékká váló gépjármű (ideértve a terepjáró járművet is), a hulladékká váló gépjármű bontásából, valamint karbantartásából</i>	

	származó hulladék (kivéve a 13, a 14 főcsoportokban, a 16 06 és a 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)	
16 01 07*	olajsűrű	80 000
16 01 08*	higanyt tartalmazó alkatrész	80 000
16 01 09*	PCB-t tartalmazó alkatrész	80 000
16 01 10*	robbanó tulajdonságú alkatrész (pl. légszák, pirotechnikai övfeszítő)	80 000
16 01 11*	azbesztet tartalmazó sűrűlódó-betét	80 000
16 01 13*	fékfolyadék	80 000
16 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadék	80 000
16 01 21*	veszélyes alkatrészek, amelyek különböznek a 16 01 07-től 16 01 11-ig terjedő, valamint a 16 01 13-ban és a 16 01 14-ben meghatározott hulladéktípusoktól	80 000
16 02	elektromos és elektronikus berendezések hulladéka	80 000
16 02 09*	PCB-t tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok	80 000
16 02 10*	PCB-t tartalmazó vagy azzal szennyezett, használatból kivont berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től	80 000
16 02 11*	klór-fluor-szénhidrogéneket (HCFC, HFC) tartalmazó használatból kivont berendezés	80 000
16 02 12*	kiporló azbesztet tartalmazó használatból kivont berendezés	80 000
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól	80 000
16 02 15*	kiselejtezett berendezésből eltávolított veszélyes anyag	80 000
16 03	az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek	
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	80 000
16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	80 000
16 03 07*	fémhigany	80 000
16 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek	
16 05 04*	nyomásálló tartályokban tárolt, veszélyes anyagokat tartalmazó gázok (ideértve a halonokat is)	80 000
16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	80 000
16 05 07*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	80 000
16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	80 000
16 06	elemek és akkumulátorok	
16 06 01*	ólomakkumulátorok	80 000
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek	80 000
16 06 03*	higanyt tartalmazó elemek	80 000
16 06 06*	elemekből és akkumulátorokból származó, elkülönítetten gyűjtött elektrolit	80 000
16 07	szállítótartályok, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladék (kivéve a 05 és a 13 főcsoportban meghatározott hulladék)	
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladék	80 000
16 07 09*	egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	80 000
16 08	kimerült katalizátorok	
16 08 02*	veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok	80 000
16 08 05*	foszforsavat tartalmazó elhasznált katalizátor	80 000
16 08 06*	elhasznált folyadékok, amelyeket katalizátorként alkalmaztak	80 000
16 08 07*	veszélyes anyagokkal szennyezett katalizátorok	80 000
16 09	oxidáló anyag	
16 09 01*	permanganátok pl. kálium-permanganát	80 000
16 09 02*	kromátok pl. kálium-kromát, kálium- vagy nátrium-dikromát	80 000

szj

dl

16 09 03*	peroxidok pl. hidrogén-peroxid	80 000
16 09 04*	közelebbről meg nem határozott oxidáló anyag	80 000
16 10	<i>a képződés telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladék</i>	
16 10 01*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	80 000
16 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok	80 000
16 11	<i>bélésanyagok és tűzálló anyagok hulladéka</i>	
16 11 01*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, szénalapú bélésanyagok és tűzálló anyagok	80 000
16 11 03*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb bélésanyagok és tűzálló anyagok	80 000
16 11 05*	kohászaton kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélésanyagok és tűzálló anyagok	80 000
17	ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)	
17 01	<i>beton, téglá, cserép és kerámia</i>	
17 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke	80 000
17 02	<i>fa, üveg és műanyag</i>	
17 02 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa	80 000
17 03	<i>bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék</i>	
17 03 01*	szénkátrányt tartalmazó bitumen keverék	80 000
17 03 03*	szénkátrány és kátránytermék	80 000
17 04	<i>fémek (beleértve azok ötvözeteit is)</i>	
17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladék	80 000
17 04 10*	olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábel	80 000
17 05	<i>föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő</i>	
17 05 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek	80 000
17 05 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó kotrási meddő	80 000
17 05 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó vasúti pálya kavicságya	80 000
17 06	<i>szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyag</i>	
17 06 01*	azbeszttartalmú szigetelőanyag	
17 06 03*	egyéb szigetelőanyag, amely veszélyes anyagból áll vagy azokat tartalmaz	80 000
17 06 05*	azbesztet tartalmazó építőanyag	80 000
17 08	<i>gipsz alapú építőanyag</i>	
17 08 01*	veszélyes anyagokkal szennyezett gipsz-alapú építőanyag	80 000
17 09	<i>egyéb építési-bontási hulladék</i>	
17 09 01*	higanyt tartalmazó építési-bontási hulladék	80 000
17 09 02*	PCB-t tartalmazó építési-bontási hulladék (pl. PCB-t tartalmazó szigetelőanyag, PCB-eket tartalmazó gyanta alapú padozat, PCB-t tartalmazó leszigetelt ablak, PCB-t tartalmazó kondenzátorok)	80 000
17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építési-bontási hulladék (ideértve a kevert hulladékot is)	80 000
18	EMBEREK VAGY ÁLLATOK EGÉSZSÉGÜGYI ELLÁTÁSÁBÓL ÉS/VAGY AZ AZZAL KAPCSOLATOS KUTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK (kivéve a konyhai és éttermi hulladékot, amely nem közvetlenül az egészségügyi ellátásból származik)	
18 01	<i>szülészeti vagy az emberi betegségek diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék</i>	
18 01 03*	egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	80 000
18 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer	80 000
18 01 08*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	80 000
18 01 10*	fogászati célokra használt amalgám hulladék	80 000
18 02	<i>állatbetegségek kutatásából, diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó</i>	

	<i>hulladék</i>	
18 02 02*	egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	80 000
18 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer	80 000
18 02 07*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	80 000
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
19 01	<i>hulladék égetéséből vagy pirolíziséből származó hulladék</i>	
19 01 05*	gázok kezeléséből származó szűrőpogácsa	80 000
19 01 06*	gázok kezeléséből származó vizes, folyékony hulladék, és egyéb vizes folyékony hulladék	80 000
19 01 07*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	80 000
19 01 10*	füstgáz kezeléséből származó elhasznált aktív szén	80 000
19 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó kazánhamu és salak	80 000
19 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	80 000
19 01 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kazánból eltávolított por	80 000
19 01 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, pirolízis hulladék	80 000
19 02	<i>hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómialanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék</i>	
19 02 04*	előkevert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz	80 000
19 02 05*	fizikai-kémiai kezelésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	80 000
19 02 07*	elválasztásból származó olaj és koncentrátum	80 000
19 02 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó folyékony, éghető hulladék	80 000
19 02 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd, éghető hulladék	80 000
19 02 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	80 000
19 03	<i>stabilizált/megszilárdított hulladék</i>	
19 03 04*	csak részben stabilizált, veszélyesként megjelölt hulladék, amely különbözik a 19 03 08-tól	80 000
19 03 06*	megszilárdított, veszélyesnek tartott hulladék	80 000
19 03 08*	részben stabilizált higany	80 000
19 04	<i>üvegesített (vitrifikált) és üvegesítésből származó hulladék</i>	
19 04 02*	pernye- és egyéb füstgáz-kezelési hulladék	80 000
19 04 03*	nem üvegesített (vitrifikált) szilárd fázis	80 000
19 07	<i>hulladéklerakóból származó csurgalékvíz</i>	
19 07 02*	hulladéklerakóból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó csurgalékvíz	80 000
19 08	<i>szennyvíztisztító művekből származó, közelebről meg nem határozott hulladék</i>	
19 08 06*	telített vagy kimerült ioncserélő gyanták	80 000
19 08 07*	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap	80 000
19 08 08*	nehézfémeket tartalmazó, membrán-rendszerek hulladéka	80 000
19 08 10*	olaj-víz elválasztásából származó zsír-olaj keverék, amely különbözik a 19 08 09-től	80 000
19 08 11*	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	80 000
19 08 13*	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	80 000
19 11	<i>olaj regenerálásából származó hulladék</i>	
19 11 01*	elhasznált agyagszűrők	80 000
19 11 02*	savas kátrány	80 000
19 11 03*	vizes folyékony hulladék	80 000
19 11 04*	fűtőanyagok lúggal való kezeléséből származó hulladék	80 000
19 11 05*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből	80 000

Chy

de

származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap		
19 11 07*	füstgáztisztításból származó hulladék	80 000
19 12	<i>közelebről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék</i>	
19 12 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	80 000
19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	80 000
19 13	<i>szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék</i>	
19 13 01*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	80 000
19 13 03*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	80 000
19 13 05*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	80 000
19 13 07*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvíz, tömény vizes oldatok	80 000
20	TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓT IS	
20 01	<i>elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)</i>	
20 01 13*	oldószerek	80 000
20 01 14*	savak	80 000
20 01 15*	lúgok	80 000
20 01 17*	fényképezési vegyszer	80 000
20 01 19*	növényvédő szer	80 000
20 01 21*	fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladék	80 000
20 01 23*	klór-fluor-szénhidrogént tartalmazó kiselejtezett berendezés	80 000
20 01 26*	olaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től	80 000
20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták	80 000
20 01 29*	veszélyes anyagokat tartalmazó mosószer	80 000
20 01 31*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	80 000
20 01 33*	elemek és akkumulátorok, amelyek között a 16 06 01, a 16 06 02 vagy a 16 06 03 azonosító kóddal jelölt elemek és akkumulátorok is megtalálhatók	80 000
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól	80 000
20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	80 000
A 3.01 pontban szereplő hulladékokkal együtt összesen legfeljebb 80 000 tonna/év.		

3.03 Előkezeléssel érintett veszélyes hulladékok:

Azonosító kódszám	Veszélyes hulladék megnevezése	Mennyiség tonna/év
01	ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, BÁNYÁSZATÁBÓL, KŐFEJTÉSÉBŐL, FIZIKAI ÉS KÉMIAI KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
01 05	<i>fűrőiszapok és egyéb fűrési hulladék</i>	
01 05 05*	olajtartalmú fűrőiszap és hulladék	28 800
05	KŐOLAJFINOMÍTÁSBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSBÓL ÉS A KÖSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
05 01	<i>kőolajfinomításból származó hulladék</i>	
05 01 03*	tartályfenék iszap	28 800
05 01 05*	kiömlött olaj	28 800
05 01 06*	üzem, vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszap	28 800

05 01 09*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszap	28 800
07	SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
07 06	<i>zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</i>	
07 06 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	28 800
10	TERMIKUS GYÁRTÁS FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
10 02	<i>vas- és acéliparból származó hulladék</i>	
10 02 11*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	28 800
10 03	<i>alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék</i>	
10 03 27*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	28 800
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
12 01	<i>fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék</i>	
12 01 07*	halogénmentes, ásványi alapú gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	28 800
12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulzió és oldat	28 800
12 01 10*	szintetikus gépolaj	28 800
12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során képződő iszap	28 800
12 01 18*	olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)	28 800
12 01 19*	biológiailag lebomló gépolaj	28 800
12 03	<i>víz és gőzt alkalmazó zsírtalanító eljárásokból származó hulladék (kivéve a 11 főcsoportban meghatározott hulladék)</i>	
12 03 01*	vizes mosófolyadék	28 800
12 03 02*	gőzzel végzett zsírtalanítás hulladéka	28 800
13	OLAJHULLADÉK ÉS A FOLYÉKONY ÜZEMANYAG HULLADÉKA (kivéve az étolajokat, valamint a 05 és a 12 főcsoportokban meghatározott hulladékot)	
13 01	<i>hidraulika olaj hulladéka</i>	
13 01 05*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulzió	28 800
13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulikaolaj	28 800
13 01 12*	biológiailag könnyen lebomló hidraulikaolaj	28 800
13 01 13*	egyéb hidraulikaolaj	28 800
13 02	<i>motor-, hajtómű- és kenőolaj hulladék</i>	
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	28 800
13 02 07*	biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolaj	28 800
13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolaj	28 800
13 03	<i>szigetelő és hőtranszmissziós olaj</i>	
13 03 07*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj	28 800
13 03 09*	biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hőtranszmissziós olaj	28 800
13 03 10*	egyéb szigetelő és hőtranszmissziós olaj	28 800
13 04	<i>hajófenéki olajhulladék</i>	
13 04 01*	belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	28 800
13 04 02*	kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladék	28 800
13 04 03*	egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	28 800
13 05	<i>olaj-víz szeparátorokból származó hulladék</i>	
13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszap	28 800
13 05 06*	olaj-víz szeparátorokból származó olaj	28 800
13 05 07*	olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	28 800

ohj

de

13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok keveréke	28 800
13 07	folyékony üzemanyagok hulladéka	
13 07 01*	tüzelőolaj és dízelolaj	28 800
13 08	közelebbről meg nem határozott olajhulladék	
13 08 02*	egyéb emulziók	28 800
13 08 99*	közelebbről meg nem határozott hulladék	28 800
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK	
16 01	a közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó hulladékká vált gépjármű (ideértve a terepjáró járművet is), a hulladékká vált gépjármű bontásából, valamint karbantartásából származó hulladék (kivéve a 13, a 14 főcsoportokban, a 16 06 és a 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)	
16 01 13*	fékfolyadék	28 800
16 07	szállítótartályok, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladék (kivéve a 05 és a 13 főcsoportban meghatározott hulladék)	
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladék	28 800
16 10	a képződés telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladék	
16 10 01*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	28 800
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
19 11	olaj regenerálásából származó hulladék	
19 11 03*	vizes folyékony hulladék	28 800
19 13	szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék	
19 13 07*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvíz, tömény vizes oldatok	28 800
Összesen legfeljebb 28 800 tonna/év		

4.00 Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység műszaki és környezetvédelmi jellemzői:

4.01 A hulladékgazdálkodási tevékenységgel érintett terület: Székesfehérvár, Kamilla utca, 14400/29 hrsz. alatti telephely

4.02 A hulladékgazdálkodási tevékenységgel érintett telephelyre vonatkozó műszaki jellegű információk:

A telephely az Alba Ipari Zóna területén helyezkedik el. A telephely kerítéssel körbezárt, illetéktelenek bejutása megakadályozott. Öltöző és szociális helyiségek rendelkezésre állnak.

A hulladékgazdálkodási tevékenységet a telephelyen lévő üzemszarnokban folytatják, ami 3 részre tagolt.

Épületrész	Alapterület [m ²]	Funkció	Egyidejűleg tárolható hulladékmennyiség [tonna]
I.	349	Hulladék gyűjtés, tárolás	1000
II.	223	Gépjármű javítás, karbantartás	-
III.	289	Hulladék előkezelés	196

A technológia célra használt épületrészekben kéregerősített ipari betonpadló burkolatot alakítottak ki. A padozat vegyi anyagnak és olajnak ellenálló bevonatú. A csarnok lábazata és bejárata 7 cm-rel emelt, így a kármentőnek tekinthető térfogat 20 m³. A csarnokon 2 ipari kapu található, melyek alkalmasak a csarnok teherautóval történő megközelítésére.

oh

4.03 Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység és tárgyi feltételei:

Gyűjtés:

A gyűjtési tevékenység keretében átvett, 3.01 és 3.02 pontban meghatározott hulladékokat az Engedélyes a telephelyén lévő üzemcsarnok I. épületrészében kialakított hulladéktároló helyen helyezi el. A hulladékok tárolása hulladékkódonként elkülönítve, zárt edényzetben (200 l-es hordó, 1 m³-es műanyag IBC, műanyag láda, konténer, big-bag zsák) történik. Az edényzetek mozgatását hidraulikus kézi emelővel, illetve targoncával végzik.

A hulladékok mennyiségének meghatározása a termelő/birtokos telephelyén, az Engedélyes telephelyén, vagy egy partnercég székesfehérvári telephelyén történik.

A kezelőhöz történő gazdaságos elszállításához szükséges mennyiség összegyűlését követően - az 5.03 pontban szereplő előírás figyelembevételével - a hulladék elszállításra kerül a telephelyről.

A szállítást megelőzően gondoskodnak arról, hogy a szállításra kerülő hulladék ép, tökéletesen záródó göngyölegbe kerüljön. A teherautókat kézi erővel vagy targoncával rakodják.

Előkezelés:

E04-03 fázis szétválasztás (pl. emulzióbontás)

E04-08 keverékképzés

A kezelendő 3.03 pontban meghatározott veszélyes hulladékok külön szállítási engedély alapján az Engedélyes vagy egyéb szállítási engedéllyel rendelkező partnerek által szippantó járművel vagy ADR szerint minősített IBC tartályokban, hordókban platós gépkocsival kerülnek beszállításra a telephelyre.

A hulladékok előkezelése, előkezelést megelőző tárolása a telephelyen lévő üzemcsarnok III. épületrészében történik. A beszállított olajos vizek, emulziók, iszapok fogadására 3 db 35 m³-es tartály szolgál. A beérkező, kezelendő veszélyes hulladékokat az olajtartalmuktól függően kétféleképpen kezelik:

1. A magas olajtartalmú hulladékokat nem engedik le közvetlenül a fogadó, homogenizáló tartályba, hanem a fázisszétválasztást már a szállítójármű tartályában elvégzik. Ezt követően kezdik meg a beszállított folyékony veszélyes hulladék alján lévő híg vizes fázis leeresztését a kezelendő hulladékokat fogadó tartályba, a felúszó olajos fázis az olajtároló tartályba kerül.

2. A vizes emulziókat, híg vizes olajos iszapokat, valamint az alacsony olajtartalmú olajos vizeket a 35 m³-es fogadótartályokba engedik le. A termelőknél szelektíven gyűjtött, különböző emulgeáló szerekkel stabilizált olajos-emulziók, valamint olajos vizek és iszapok minősége különböző, mely nagy mértékben befolyásolhatja a kezelési technológia sebességét, ezért a különböző típusú, minőségű hulladékokat a fogadó tartályban homogenizálják és a különböző szénhidrogén koncentrációjú hulladékokból egy minőségileg kiegyenlített keveréket állítanak össze, mely a sűrűség alapján 3 fázisra válik szét: felúszó olaj fázis, vizes fázis, iszap fázis.

A tartályban felúszó olajos fázist leválasztják, melyet a 35 m³-es fáradt olaj tartálya kerül. A vizes fázist úszós betáplálással szivattyúval juttatják át a keverős reaktorba. Az iszap fázist szivattyúval termelik ki az iszapsűrítőbe, egy fedéllel ellátott konténerbe. A vizes fázist a keverős tartályreaktorban vegyszeres kezelésnek vetik alá az emulzió bontásának és a kicsapódott részecskék ülepítése céljából. A keverés, reagáltatás után a rendszert ülepedni hagyják. A kicsapott részecskék a reaktor aljára ülepednek és az ülepedés során a szennyezők nagy részét magukkal viszik. A reaktorban keletkező tisztított víz minőségvizsgálat után vagy rögtön a 35 m³-es, a vizes fázis tárolására szolgáló tartályba kerül, vagy a szűrő-adszorberekre szivattyúzzák. A reaktor alján kiülepedett iszap fázist a víz leszivattyúzása után az iszapleeresztő csonkon termelik ki. A kitermelt iszapot gyűjtőtartályba helyezik. Amennyiben szükséges, a reaktor után kapcsolt szűrő-adszorber készülékkel a vizes fázist tovább tisztítják. A készülék a reaktor teljesítményéhez méretezett szokásos töltött oszlop, a perforált edényfenék fölött elhelyezett szűrő ill. adszorber töltetekkel. Az első szűrő-adszorber rendszerről kifolyó vizes fázist szükség esetén a második szűrő-adszorber rendszerre, vagy a vizes fázis tárolására szolgáló tartályba vezetik.

A vizes fázist (azonosító kód 16 10 02) a tárolására szolgáló 35 m³-es tartályból szippantó gépjárművel a székesfehérvári szennyvíztisztító telepre vagy más engedéllyel rendelkező kezelő szervezetekhez, vagy az Engedélyes Székesfehérvár külterület 020438/1 hrsz. alatti telephelyére szállítják el további kezelés céljából. Az iszapsűrítő egy vagy igény esetén több gyűjtőedény (különböző térfogatú konténer), amelybe a keverős tartályreaktorból kitermelt magas víztartalmú iszap kerül, ami néhány napos tartózkodás után tovább ülepedik és az iszap tetején kiváló víz a reaktorokba visszavezethető. A keletkező olaj, olajos felitató anyag valamint vegyszer hulladékokat engedéllyel rendelkező kezelő szervezetek felé továbbítják. A keletkező olajos iszap további hasznosításra vagy ártalmatlanításra kerül kezelési engedéllyel rendelkező partnereknél, vagy az Engedélyes Székesfehérvár külterület 020438/1 hrsz. alatti telephelyén.

4.04 A hulladékgazdálkodási tevékenység környezetvédelmi jellemzői:

A gyűjtött, valamint az előkezelés során keletkező hulladékok engedéllyel rendelkező kezelőhöz kerülnek elszállításra. A tevékenység során jelentős légszennyező-anyag kibocsátással, valamint zajkibocsátással nem kell számolni.

4.05 A hulladékgazdálkodási tevékenységet szolgáló személyi feltételek:

Az Engedélyes a hulladékgazdálkodási tevékenység ellátását az alkalmazásában álló munkavállalókkal biztosítja. Az Engedélyes környezetvédelmi megbízottat foglalkoztat.

4.06 A hulladékgazdálkodási tevékenységet szolgáló pénzügyi feltételek:

Az Engedélyes a tevékenység végzéséhez szükséges pénzügyi eszközökkel, valamint környezetszennyezésre is kiterjedő felelősségbiztosítással rendelkezik.

5.00 Előírások:

- 5.01** Gyűjtésre a 3.01 és 3.02 pontban meghatározott hulladékok kerülhetnek. Az évente gyűjthető veszélyes és nem veszélyes hulladékok mennyisége összesen legfeljebb 80 000 tonna.
- 5.02** Előkezelésre a 3.03 pontban meghatározott veszélyes hulladékok kerülhetnek. Az évente előkezelhető veszélyes hulladékok mennyisége összesen legfeljebb 28 800 tonna.
- 5.03** A hulladékokat elkülönítetten kell tárolni. A telephelyen egyidejűleg tárolható hulladékok mennyisége nem haladhatja meg a 4.02 pontban meghatározott mennyiséget. **Tárolás – a biológiailag lebomló és a fertőző hulladékok kivételével - legfeljebb 1 évig végezhető.** A biológiailag lebomló hulladékokat a bűzhatások elkerülése érdekében legfeljebb 1 hétig, zárt körülmények között lehet tárolni. A fertőző hulladékok az erre a célra szolgáló hűtőkészülékben 0-5 °C-on legfeljebb 30 napig tárolhatók. A fenti időtartamok leteltét követően haladéktalanul a 3.01 és 3.02 pontban meghatározott hulladékokat kezelés céljából el kell szállítani a telephelyről, illetve a 3.03 pontban meghatározott hulladékokat a telephelyen kezelni kell vagy kezelés céljából el kell szállítani a telephelyről.
- 5.04** A hulladéktárolásra használt edényzetek, konténerek és tárolóterek állapotát rendszeresen ellenőrizni, tisztítani és szükség szerint javítani kell. A veszélyes hulladékot a hulladék kémiai hatásainak ellenálló edényzetben kell tárolni.
- 5.05** Az előkezelésre szánt hulladékok esetében olyan hulladék átvételi rendszert kell alkalmazni, mely biztosítja, hogy az előkezelési technológiával kezelhető hulladékok beszállítása történhessen. Amennyiben a telephely beléptető pontjánál vagy a leürítést követően megállapításra kerül, hogy a hulladék az előkezelési technológiával nem kezelhető, úgy a hulladék a telephelyen nem vehető át, illetve előkezelésre nem kerülhet és a hulladék visszaszállításáról, kezeléséről kell gondoskodni.
- 5.06** Az előkezelés eredményeként keletkező vizes fázis (azonosító kód 16 10 02) KOI értékének 1000 mg/l alatt kell lennie, továbbá meg kell felelnie a székesfehérvári szennyvíztisztító telep üzemeltetőjével kötött megállapodásban foglalt minőségi paramétereknek, valamint más engedéllyel rendelkező kezelőnek történő átadás esetén a kezelő által meghatározott követelményeknek.

- 5.07 Minden tevékenységet úgy kell megtervezni és végezni, hogy az a környezetet a lehető legkisebb mértékben érintse, vagy a környezet terhelése és igénybevétele csökkenjen, ne okozzon környezetveszélyeztetést vagy környezetszennyezést, biztosítsa a hulladékképződés megelőzését, a képződő hulladék mennyiségének és veszélyességének csökkentését, a hulladék hasznosítását, továbbá környezetkímélő ártalmatlanítását.
- 5.08 Ha az Engedélyes a hulladékot másnak átadja, meg kell győződnie arról, hogy az átvevő az adott hulladékgazdálkodási tevékenység végzéséhez szükséges hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkezik, illetve nyilvántartásba vétele megtörtént.
- 5.09 Az Engedélyes köteles a vonatkozó jogszabályban foglaltak szerint nyilvántartást vezetni és adatszolgáltatást teljesíteni.
- 5.10 A tevékenység végzéséhez szükséges pénzügyi eszközöket és a környezetvédelmi felelősségbiztosítást folyamatosan fenn kell tartani.
- 5.11 Amennyiben az engedélyben meghatározott feltételekben változás következik be, az Engedélyes köteles a bekövetkezésétől számított 15 napon belül a Környezetvédelmi Hatóságnak bejelenteni.
- 5.12 Amennyiben az Engedélyes az engedélyezett tevékenységet az engedély időbeli hatályának lejártát követően is folytatni kívánja, akkor az időbeli hatály lejárt előtt legalább 75 nappal új engedély iránti kérelmet kell benyújtania a Környezetvédelmi Hatósághoz.
- 5.13 A tevékenység során előforduló rendkívüli eseményeket a Környezetvédelmi Hatóságnak haladéktalanul be kell jelenteni, a kárelhárítási tevékenységet az Engedélyes köteles azonnal megkezdeni, az okozott kárt saját költségén felszámolni.
- 5.14 Amennyiben az Engedélyes a hulladékgazdálkodással kapcsolatos jogszabályok vagy a rá vonatkozó hatósági határozat előírásait megsérti, továbbá a hatósági engedélyhez kötött hulladékgazdálkodási tevékenységet engedély nélkül vagy attól eltérően végzi, a Környezetvédelmi Hatóság hulladékgazdálkodási bírság megfizetésére kötelezi.
- 5.15 Az Engedélyes köteles évente a tárgyév február 28-ig a Környezetvédelmi Hatóság részére az éves felüyeleti díjat megfizetni.
- 5.16 **A Fejér Megyei Kormányhivatal Székesfehérvári Járási Hivatal Népegészségügyi Osztályának előírása:**
- A tevékenységet úgy kell végezni, hogy a tevékenység végzése során ne szennyeződhessenek a felszíni, a felszín alatti vizek, a földtani közeg, a levegő, erre vonatkozóan valamennyi vonatkozó előírás teljesüljön, így a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet, a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet, a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet.
- 5.17 **A Fejér Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztályának előírásai:**
- A települési szilárd és folyékony hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 16/2002. (IV. 10.) EüM rendelet 3.§ (3) bekezdése szerint a tevékenység végzése során folyamatosan biztosítani kell a hulladékkezelést végző személyek egészségét, biztonságát nem veszélyeztető munkavégzés feltételeit.
 - A települési szilárd és folyékony hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 16/2002. (IV. 10.) EüM rendelet 3.§ (1) bekezdésének megfelelően a hulladékkezelésre szolgáló gép, berendezés és más eszköz rendszeres tisztítását, fertőtlenítését el kell végezni. Ennek helye lehet olyan térburkolattal ellátott, mosótérrel rendelkező terület, ahonnan az elhasznált víz előkezelést, előtisztítást követően közműpótló berendezésbe vagy közműcsatornába kerül.
 - Fenti rendelet 3.§ (2) bekezdése alapján a gépi és egyéb eszközök tárolóterületének rágcsáló- és rovarmentesítését szükség szerint, de legalább évente el kell végezni a fertőzőbetegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM. rendelet előírásaival összhangban.

- A veszélyes hulladékkal végzett tevékenység kapcsán be kell tartani a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet előírásait.
- A tevékenység megkezdése előtt a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. 19. §. szerinti kémiai kockázatbecslést el kell végezni és a kockázatok csökkentése érdekében a szükséges intézkedéseket meg kell tenni.
- A Kbtv. 20. § (9) bekezdése szerint a veszélyes anyaggal, illetve a veszélyes keverékkel kapcsolatos tevékenységet úgy kell megtervezni és végezni, hogy a tevékenység az azt végzők és más személyek egészségét ne veszélyeztesse, a környezet károsodását, illetve szennyezését ne idézze elő, illetőleg annak kockázatát ne növelje meg.
- A veszélyes anyagokkal, keverékekkel végzett tevékenység során be kell tartani az Európai Parlament és a Tanács vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról szóló 1907/2006/EK (REACH) rendeletében, a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvényben és valamennyi végrehajtási rendeletében foglaltakat.
- A munkahelyek kémiai biztonságáról szóló 25/2000. (IX. 30.) EüM-SzCsM együttes rendelet 14. § alapján a fém-ólm és az ólom ionos vegyületei expozíciójával veszélyeztetett munkavállaló egészségvédelmére vonatkozó különleges előírásokat a 3. számú mellékletben foglaltak szerint be kell tartani.
- A munkahelyek munkavédelmi követelményeinek minimális szintjéről szóló 3/2002. (II. 8.) SzCsM-EüM együttes rendelet 18. § (1) bekezdése szerint a munkavállalók részére megfelelő öltözőt kell biztosítani, ha a munkavégzéshez külön munkaruhát, védőruhát kell viselniük. A rendelet alapján besorolt „E” tisztasági fokozatba tartozó tevékenység végzése miatt az öltözésre kettős - fekete-fehér - öltözőt kell kialakítani a munkavállalói összlétszám, de legalább a legnagyobb műszaklétszám alapján. A fekete-fehér öltözők között a közlekedés csak a tisztálkodási helyiségen keresztül vezethet.
- Az üzemi és szabadidős létesítményektől származó zaj terhelési határértékei a zajtól védendő területeken nem léphetik túl - a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII.3.) KvVM – EüM együttes rendelet 2. § (1) bekezdése alapján - a zajtól védendő területeken az üzemi vagy szabadidő zajforrástól származó zajterhelési, 1. számú mellékletben meghatározott határértékeket.
- A tevékenységet úgy kell végezni, hogy a tevékenység végzése során ne szennyeződhessenek a felszíni, a felszín alatti vizek, a földtani közeg, a levegő, erre vonatkozóan valamennyi vonatkozó előírás teljesüljön, így, a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet, a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet, a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet.

5.18 A Fejér Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság előírásai:

- A tevékenység során a felszín alatti vizek és a földtani közeg nem szennyeződhetnek.
/PI: A munkagépekből történő esetleges olajelfolyás/csepegés felitítása/
- A felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm. rendelet) értelmében:
Szennyező anyag minden anyag, ami nem természetes okból a földtani közegbe, illetve a felszín alatti vízbe kerülve szennyezést, illetve vízminőségromlást okozhat, ilyenek különösen az e rendelet 1. számú mellékletében szereplő anyagok, melyek tárolására (amennyiben a telephelyen van ilyen) a Korm. rendelet 13. §-a szerinti szennyező anyag elhelyezési engedélyt kell kérni a Fejér Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztálytól, mint vízügyi/vízvédelmi hatóságtól.

- A tevékenység során előforduló rendkívüli eseményeket a Fejér Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató- helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztályra, mint vízügyi/vízvédelmi hatóságra haladéktalanul be kell jelenteni, a kárelhárítási tevékenységet az engedélyes köteles azonnal megkezdeni, az okozott kárt saját költségén felszámolni.

6.00 A hulladékgazdálkodási tevékenység felhagyásának feltételei:

Az Engedélyes az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység folytatásának megszüntetését, befejezését – a megszüntetést, befejezést megelőzően legalább 30 nappal – a Környezetvédelmi Hatóságnak köteles bejelenteni. A bejelentéssel egyidejűleg az Engedélyesnek a Környezetvédelmi Hatósághoz benyújtandó dokumentációban be kell mutatnia a telephely működése következtében a környezetet ért hatásokat, továbbá a tevékenység felhagyására, szükség esetén a monitoringra, utógondozásra vonatkozó tervet, továbbá igazolnia szükséges, hogy a telephelyen lévő hulladék elszállításáról és további kezeléséről gondoskodott. Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység felhagyása, megszüntetése esetén, a Környezetvédelmi Hatóság az engedélyt hivatalból visszavonja. A Környezetvédelmi Hatóság az engedély visszavonása esetén határozatában meghatározza a tevékenység felhagyására, valamint szükség esetén a monitoringra, utógondozásra vonatkozó követelményeket.

- 7.00 Engedélyest és a határozatot hatósági nyilvántartásba veszem.
- 8.00 A hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatát jóváhagyom.
- 9.00 Jelen határozat **2021. augusztus 31.-ig hatályos.**
- 10.00 Az igazgatási szolgáltatási díj, amelyet az Engedélyes köteles viselni, megfizetésre került, egyéb eljárási költség nem merült fel.
- 11.00 Jelen határozat nem mentesít a tevékenység megkezdéséhez külön jogszabályok alapján szükséges engedélyek beszerzése alól.
- 12.00 **Jogorvoslat:**
 - 12.01 Döntésem ellen, a közléstől számított 15 napon belül, az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőséghez címzett, de hozzám két példányban benyújtandó fellebbezéssel lehet élni.
 - 12.02 A fellebbezésben nem lehet olyan új tényre hivatkozni, amelyről az ügyfélnek a döntés meghozatala előtt tudomása volt. A fellebbezést indokolni kell.
 - 12.03 Fellebbezés benyújtásának hangkapcsolatot biztosító elektronikus úton, ideértve a telefont, vagy írásbelinek nem minősíthető elektronikus úton nincs helye.
 - 12.04 A jogorvoslati eljárás díja az eljárásért fizetendő igazgatási szolgáltatási díj 50%-a. A díjat az eljárás kezdeményezésekor a 10029008-00335670-00000000 előirányzat-felhasználási számlára kell átutalási megbízással teljesíteni, vagy készpénz-átutalási megbízással (csekk) postai úton befizetni. A díj megfizetését igazoló befizetési bizonylatot vagy annak másolatát a jogorvoslati kérelem előterjesztéséhez mellékelni kell.
 - 12.05 A szakhatóság állásfoglalása ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, az jelen döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

INDOKOLÁS

Az Ózon Környezetvédelmi Szolgáltató Kft. (továbbiakban: Kft.) 2016. június 29-én hulladékgazdálkodási engedély kérelmet nyújtott be a Fejér Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályára (továbbiakban: Környezetvédelmi Hatóság), mely alapján KTF-13807/2016. ügyszámon eljárás indult.

A kérelem szerint a Kft. nem veszélyes hulladék gyűjtési, valamint veszélyes hulladék gyűjtési és előkezelési tevékenységet kíván végezni.

A hulladékgyűjtési tevékenység célja, hogy a hulladéktermelőktől kisebb mennyiségben összegyűjtött hulladékokat a telephelyen nagyobb tehergépjárművel szállítható tételekre rendezzék, így növelve a szállítás hatékonyságát. A telephelyen tervezett előkezelési tevékenységet a Kft. jelenleg a Székesfehérvár, Csíkvári úti telephelyén végzi. Ezt a telephelyet a Kft. értékesíteni kívánja, így a technológiát a Székesfehérvár, Kamilla utcai telephelyén kívánja folytatni jellemzően új, korszerűbb eszközökkel.

A végezni kívánt tevékenység igazgatási szolgáltatási díjának mértéke a *környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól* szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (továbbiakban: DíjR.) 2. § (1) bekezdése, valamint az 1. számú melléklet 4.6, 5. és 11. pontjai alapján 480.000 Ft.

A Kft. 600.000 Ft igazgatási szolgáltatási díjat fizetett meg.

A DíjR. 7. § (3) bekezdése szerint, ha a kérelmező az eljárásért az 1-4. mellékletben meghatározott összegnél magasabb díjat fizetett, akkor a befizetési bizonylattal vagy annak másolatával kérheti a befizetett díj vagy a díjtöbblet visszatérítését, a befizetéstől számított három éven belül.

A Kft. megbízásából a kérelmet összeállító ENVIPROG GROUP Mérnöki Tanácsadó Kft. 2016. július 4-én kérte a 120.000 Ft díjtöbblet visszautalását, melyről intézkedtem.

Az érintett civil szervezeteket 41346/2016. számon értesítettem az eljárás megindításáról. Az engedélyezési eljárásban civil szervezet ügyféli jogállásának megállapítását nem kérte.

A *közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól* szóló 2004. évi CXL. tv. (továbbiakban: Ket.) 71/A. § (1) bekezdése alapján 41347/2016. számon függő hatályú döntést hoztam.

A benyújtott dokumentáció áttanulmányozása alapján megállapítottam, hogy hiánypótlás benyújtása szükséges, melynek benyújtására 45220/2016. számon szólítottam fel a Kft.-t.

A Kft. a hiánypótlást 2016. augusztus 3-án és 18-án 47010/2016. és 49452/2016. számon küldte meg.

Az eljárás során 41350/2016. számon megkerestem a Fejér Megyei Kormányhivatal Székesfehérvári Járási Hivatalának vezetőjét a Fejér Megyei Kormányhivatal Székesfehérvári Járási Hivatal Népegészségügyi Osztályának feladatkörébe utalt szakkérdések vizsgálata és véleményének megadása érdekében. A Fejér Megyei Kormányhivatal Székesfehérvári Járási Hivatal Népegészségügyi Osztálya FE-09/046/03060-2/2016. ügyszámú véleményében megállapította, hogy a tevékenység közegészségügyi szempontból engedélyezhető a dokumentációban foglaltak betartásával, valamint az általa tett, jelen határozat **5.16** pontjában szereplő feltételek előírásával.

Véleményét az alábbiak szerint indokolta:

„[...] A benyújtott megkeresésből, valamint a telepengedélyezési eljárás során tartott helyszíni szemle során megállapítottuk, hogy a tervezett nem veszélyes hulladék gyűjtési tevékenység engedély kérelem az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérése, a fertőző betegségek terjedésének megakadályozása, a rovar- és rágeszélőirtás, a veszélyes készítményekkel végzett tevékenység, a települési szilárd hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi, járványügyi vonatkozású előírásoknak megfelel.

A kft. Székesfehérvár, Csíkvári út 12. szám alatti telephelyét értékesíteni kívánja, így tevékenységét Székesfehérvár, Kamilla u. 14400/29 hrsz. alatti telephelyén kívánja folytatni. A begyűjtési tevékenység nem veszélyes hulladékok tárolása az 1. sz. épületrészben fog történni, ahonnan lehetőség szerint hasznosításra, vagy további előkezelésre, vagy ártalmatlanításra adják tovább.

Dolgozók részére öltöző, illemhely, zuhanyzó, étkezőhely biztosított.

Vízellátás hálózati vezetékes rendszerről biztosított, szennyvíz közcsontrába kerül.

A telepengedélyezési eljárás során a veszélyes anyagokkal, keverékekkel végzett tevékenység bejelentést Osztályunk felé megtették.

Kommunális hulladék elszállítására vonatkozóan közszolgáltatóval kötött szerződéssel rendelkeznek.

Dohányzást tiltó tábla kihelyezett, dohányzóhely kijelölt.

Fentiek szerint a dokumentációt közegészségügyi szempontból elfogadásra javaslom.

A szakkérdés vizsgálata során figyelembe vettük az alábbi jogszabályokat, jogszabályhelyeket:

- a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvényt, a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000. (XII. 27.) EüM rendeletet.
- az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 201/2001. (X.25.) Korm. rendeletet.
- a települési szilárd és folyékony hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 16/2002. (IV. 10.) EüM rendeletet.
- a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet 36. § és 4. számú mellékletének rendelkezéseit.
- a nemdohányzók védelméről és a dohánytermékek fogyasztásának, forgalmazásának egyes szabályairól szóló 1999. évi XLII. törvény előírásait.

A nem veszélyes hulladék gyűjtési tevékenység engedélyének közegészségügyi szakkérdésként megvizsgálva - a dokumentációban foglaltak maradéktalan betartása mellett és a rendelkező részben foglalt feltétellel - akadálya nincs."

Az eljárás során 41351/2016. számon megkerestem a Fejér Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztályát a feladatkörébe utalt szakkérdések vizsgálata és véleményének megadása érdekében, aki FE/043/01585-2/2016. ügyiratszámú feljegyzésében a veszélyes hulladék gyűjtési és előkezelési tevékenység tekintetében megállapította, hogy az közegészségügyi szempontból engedélyezhető a dokumentációban foglaltak betartásával, valamint az általa tett, jelen határozat 5.17 pontjában szerepeltetett feltételek előírásával.

Véleményét az alábbiak szerint indokolta:

„[...] A szakkérdést megvizsgálva megállapítottam, hogy a kérelmező megbízásából az Envipro Group Mérnöki Tanácsadó Kft. által elkészített és benyújtott hulladékgazdálkodási engedély kérelem közegészségügyi szempontból eleget tesz a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvénynek, a települési szilárd és folyékony hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 16/2002. (IV. 10.) EüM rendeletnek, a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendeletnek, a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendeletnek, a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII.3.) KvVM – EüM együttes rendeletnek, valamint az egyéb hatályos közegészségügyi rendelkezéseknek.

Fentiek szerint a dokumentációt közegészségügyi szempontból elfogadásra javasolom.

A veszélyes hulladékgyűjtési és előkezelési tevékenység engedélyezési eljárásban az engedélyezésnek, közegészségügyi szakkérdésként megvizsgálva - a dokumentációban foglaltak, és a rendelkező részben előírt feltételek maradéktalan betartása mellett - akadálya nincs”.

Az eljárás során 41349/2016. számon szakhatóságként megkerestem a Fejér Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot, valamint annak Székesfehérvári Katasztrófavédelmi Kirendeltségét.

A Fejér Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, mint vízügyi/vízvédelmi hatóság 35700/9867-1/2016. ált. számú szakhatósági állásfoglalásában hozzájárulását előírásokkal adta meg, melyeket az 5.18 pontban szerepeltettem.

Szakhatósági állásfoglalását az alábbiak szerint indokolta:

„[...] Az "ÓZON" Környezetvédelmi Szolgáltató Kft. (8000 Székesfehérvár, Börgöndi út 14., KÜJ: 100 266 063, KSH azonosító: 11103970-3822-113-07, KTJ: 102 650 007)- engedélyes- a Székesfehérvár 14400/29 hrsz.-ú ingatlanon lévő új telephelyén nem veszélyes és veszélyes hulladékgyűjtési és veszélyes hulladék előkezelési tevékenység megvalósítását tervezi.

A telephelyen lévő csarnoképület I. csarnok részében történik a veszélyes- és nem veszélyes hulladékok begyűjtése. A csarnok padozata vegyi anyagnak és olajnak ellenálló bevonatú.

A hulladékok hulladékkódonként elkülönítve kerülnek gyűjtésre.

A gyűjtést zárt edényzetben valósítják meg, melyek zárt (kupakos, vagy pántos) 200 literes hordók, 1 m³-es műanyag IBC-k, műanyag fedett ládák, zárt konténerek, és zárható big-bag zsákok.

A gyűjtés elsősorban azokban a csomagolóedényekben történik, melyekben az egyes hulladékokat a termelő cégektől elszállítják.

A gyűjtőedények mozgatását gyalogkíséretű hidraulikus kézi emelővel („békával”) illetve targoncával végzik. A gyűjtőedényeket talajszinten illetve polcrendszeren tárolják.

A hulladékok mozgatása minden esetben a csarnokon belül történik.

Az előkezelési eljárás lényege: olajos emulziók, olajos vizek és olajos iszapok fizikai és kémiai kezelése (emulzióbontás, fázissztválasztás).

A beszállított olajos vizek, emulziók, iszapok fogadására 3 db kármentővel ellátott területen elhelyezett, álló hengeres, 35 m³ térfogatú tartály szolgál.

A technológiai célra használt épületrészekben kéregerősített ipari betonpadló burkolatot alakítottak ki.

A folyékony hulladékok havária jellegű kiömlése elleni védekezés módja: a csarnok területe kármentőnek tekinthető, mivel a csarnok lábazata és bejárata 7 cm-rel emelt, így a mentett térfogat mintegy 20 m³.

A gyűjtésre átvett, illetve előkezelt hulladékokat lehetőség szerint hulladékhasznosításra, ha ez nem lehetséges további előkezelésre vagy ártalmatlanításra adják tovább.

A gépjárművek javítása/karbantartása szintén az üzemcsarnokban történik.

A gépjárművek üzemanyag feltöltése telephelyen kívül, benzinkúton tervezett.

A tevékenység során keletkező szociális szennyvizeket közcsatornán vezetik el.

A telephely vízellátása közműről történik.

A csapadékvíz elvezetés a telephely udvarán lévő csapadékvíz összegyűjtő rendszeren keresztül és a telephelyen kívül lévő utakon át az Alba Ipari Zónában lévő csapadékvíz elvezető hálózatába történik.

A Székesfehérvár 14400/29 hrsz.-ú ingatlan a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken levő települések besorolásáról szóló 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet 1. számú melléklete szerint „érzékeny”, a többszörösen módosított a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 2. számú melléklete szerinti részletes érzékenységi térkép adatai alapján „2a” érzékenységi kategóriába tartozik.

Az érintett terület vízbázis védőterületet/védőidomot nem érint.

A fentiek alapján és a rendelkező részben tett előírások betartása mellett a tervezett tevékenység végzéséből vízgazdálkodási és vízvédelmi szempontból nem feltételezhető jelentős környezeti hatás, így az engedély kiadásához hozzájárultam.

Előírásaim jogalapja:

- A felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet;
- A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. tv.

A vízügyi hatóság hatáskörét a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX.4.) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm. rendelet) 10. § (1) bekezdés 4. pontja, a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III.30.) Korm. rendelet 30. § (3) bekezdés 7. melléklet II. táblázat 5. pont, 31. § (3) bekezdés 8. melléklet II. táblázat 2. pontja, a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 28. § (1) bekezdése és a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, illetékességét a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése és az 2. melléklet 4. pontja állapítja meg

A jogorvoslati utat a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL törvény 44. § (9) bekezdése alapján állapítottam meg.”

A Fejér Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Székesfehérvári Katasztrófavédelmi Kirendeltsége 35710/3474-2/2016.ált. számú szakhatósági állásfoglalásában hozzájárulását megadta.

Szakhatósági állásfoglalását az alábbiak szerint indokolta:

„[...] A megkereső hatóság által csatolt dokumentáció, valamint a 2016. augusztus 8-án lefolytatott helyszíni szemle tapasztalatai, valamint a szemlén bemutatott és a hatóságomhoz benyújtott dokumentáció alapján, a nem veszélyes hulladék gyűjtési, valamint veszélyes hulladék gyűjtési és előkezelési tevékenység tárgyában, hulladékgazdálkodási engedélyének megadásához hozzájárultam.

Szakhatósági állásfoglalásom a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (továbbiakban: Ket.) 44. § (1) bekezdésén alapul. Hatáskörömet a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III.30.) Korm. rendelet 30. § (3) bekezdése alapján a 7. számú melléklet II. táblázat (49. pontja, illetékességemet a katasztrófavédelmi kirendeltségek illetékességi területéről szóló 43/2011. (XI.30.) BM rendelet 1. §-a, valamint ugyanezen rendelet 1. melléklete határozza meg.

Az önálló fellebbezés lehetőségét a Ket. 44. § (9) bekezdése alapján zártam ki.”

A kérelem tartalmazta a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet (továbbiakban: hull.eng.R.) 7. § (1) bekezdésében és 9. § (1) bekezdésében előírtakat, így

- a kérelmező nevét, székhelyét, telephelyét, valamint statisztikai azonosító adatait;
- a hulladékgazdálkodási tevékenység megnevezését, leírását;
- a hulladékgazdálkodási tevékenységgel érintett hulladék megnevezését, mennyiségét tonna/év mértékegységben;
- a hulladékgazdálkodási tevékenységhez szükséges személyi, tárgyi és közegészségügyi feltételeket, a foglalkozás-egészségügyi szolgáltatásra kötött szerződés másolatát;
- a havária tervet;
- a tervezett tevékenységgel érintett telephely helyrajzi számát, műszaki és környezetvédelmi jellemzőit, a telephely használatára jogosító okirat és bérleti szerződés másolatát, Székesfehérvár Megyei Jogú Város Jegyzője által 50.669/8/2016. ügyiratszámom kiadott telepengedély másolatát, a hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatát;
- a környezetszennyezésre is kiterjedő felelősségbiztosítási kötvény másolatát;
- a környezetvédelmi megbízott munkaszerződésének és környezetvédelmi szakmérnöki végzettségét igazoló oklevelének másolatát;
- a korábbi hulladékgazdálkodási tevékenységről szóló, a hull.eng.R. 11. §-a szerinti nyilatkozatot;
- a foglalkoztatás elősegítéséről és a munkanélküliek ellátásáról szóló törvényben foglaltak szerint a munkaerőpiacon hátrányos helyzetben lévő álláskereső alkalmazása lehetőségének figyelembevételéről szóló nyilatkozatot;
- a Nemzeti Adó- és Vámhivatal 1646759348/2016. iktatószámom kiadott adóigazolását, mely szerint a Kft.-nek nincs nyilvántartott tartozása, végrehajtásra vagy visszatartásra átadott köztartozása.

Tekintettel arra, hogy a telephelyre előkezelés céljából beérkező veszélyes hulladékok minősége nagyon különböző, ezért szükséges egy minőségileg kiegyenlített keverék összeállítása. A hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (továbbiakban: Ht.) 56. § (5) bekezdése, 60. § (3) bekezdése írja elő azokat a feltételeket, melyek egyidejű teljesülése esetén engedélyezhető a veszélyes hulladék keverése. A feltételek teljesülését a Kft. a korábbi eljárások során, valamint jelen kérelemben is igazolta. A kérelem alapján megállapítható, hogy a Kft. továbbra is a már engedélyezett veszélyes hulladék előkezelési technológiát kívánja végezni, a technológiában változás nem történt, csak a telephely változik.

A rendelkezésre álló iratanyagok tartalmazták azokat az információkat, amelyek alapján a tevékenység környezetvédelmi szempontból megítélhető.

A tevékenység környezetszennyezést kizáró módon történő végzéséhez a személyi, tárgyi és pénzügyi feltételek rendelkezésre állnak.

A környezetvédelmi előírások betartása mellett a környezet veszélyeztetésével nem kell számolni, ezért a hulladékgazdálkodási tevékenységet környezetvédelmi szempontból engedélyeztem.

A **3.01, 3.02, 3.03, 5.01 és 5.02** pontban meghatároztam a gyűjthető és előkezelhető hulladékok azonosító kódszámát, megnevezését és mennyiségét a benyújtott kérelem alapján.

Az egyidejűleg tárolható hulladékmennyiséget, valamint a tárolás módjára és időtartamára vonatkozó előírást a **4.02, 5.03 és 5.04** pontban szerepeltettem, figyelemmel az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet (továbbiakban: Hlr.) 19. §-ában foglaltakra, az egészségügyi intézményekben keletkező hulladék kezeléséről szóló 1/2002. (I. 11.) EüM rendelet 4. § (3) bekezdésének d) pontjában, valamint a levegő védelméről szóló 306/2010 (XII.23.) Korm. rendelet 30. §-ában foglaltakra.

A Ht. 80. § (1) bekezdés e) pontjára tekintettel, figyelembe véve a hull.eng.R. 9. § (2) bekezdés g) pontját, az **5.05 és 5.10** pontokban rendelkeztem.

Az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség 14-3388-6/2205. számú határozatában a szénhidrogénnel szennyezett, azaz olajos emulziók, olajos vizek és iszapok, veszélyes hulladékok fizikai és kémiai kezelése (emulzióbontás, fázisszétválasztás) során keletkezett 80 m³ hulladék veszélytelenségét állapította meg és a kezelt hulladékot EWC 16 10 02 kódszám alá sorolta be. A hulladék kezelésére ajánlott megoldás szerint a folyékony állapotú hulladék akkor szállítható be szennyvíztisztítóba, ha KOI-ja 1000, vagy ez alatt marad. A fentiek alapján az **5.06** pontban előírást tettem.

Határozatom **5.07** pontjában szereplő előírást a Ht. 4. §-a alapján tettem.

Határozatom **5.08** pontjában szereplő előírást a Ht. 31. §-ában foglaltak alapján tettem.

Határozatom **5.09** pontjában szereplő előírást a Ht. 65. §-ában foglaltak, valamint a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendeletben foglaltak alapján tettem.

Határozatom **5.11** pontjában szereplő előírást a hull.eng.R. 14. § (1) bekezdése alapján tettem.

Felhívom figyelmét, hogy a hulladékgazdálkodási tevékenység csak jogerős engedély birtokában végezhető. Ha az engedély jogosultja az engedélyköteles tevékenységét az engedély időbeli hatályának lejártát követően is folytatni kívánja, akkor az időbeli hatály lejártá előtt gondoskodnia kell jogerős hulladékgazdálkodási engedély megszerzéséről, figyelemmel a hull.eng.R. 14. § (5) bekezdésére, ezért az **5.12** pontban rendelkeztem.

Az **5.13** pontban szereplő előírást a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (továbbiakban: Kvt.) 8. § (1) és (2) bekezdése és a hull.eng.R. 9. § (2) bekezdésének h) pontja alapján tettem.

A tevékenység engedélytől eltérő végzésének jogkövetkezményeiről a Ht. 86. § (1) bekezdésének a) és b) pontjában foglaltak alapján az **5.14** pontban rendelkeztem.

Az **5.15** pontban szereplő előírást a Ht. 82/A. § (1) bekezdése alapján tettem. A Ht. 82/A. § (3) bekezdésének a) pontja alapján a felügyeleti díj mértéke hulladékgazdálkodási engedélyhez kötött tevékenységek esetén 40.000 Ft.

Az engedélyezett tevékenység felhagyására, megszüntetésére vonatkozóan a **6.00** pontban tettem előírásokat a hull.eng.R. 9. § (2) bekezdésének f) pontja, a 14. § (2) bekezdése, a 15. § (2) bekezdés b) pontja és 15. § (3) bekezdése alapján.

Hiánypótlásként benyújtásra került a hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzata, melynek áttanulmányozása alapján megállapítottam, hogy tartalmazza a Hlr. 21. § (5) bekezdésében foglaltakat, így a szabályzat jóváhagyásáról döntöttem jelen határozat **8.00** pontjában foglaltak szerint a Hlr. 21. § (4) bekezdése alapján.

Az engedély időbeli hatályát a **9.00** pontban foglaltak szerint, a Ht. 79. § (1) bekezdése alapján állapítottam meg.

Határozatomat a Ht. 62. § (1) bekezdés alapján hoztam meg.

Az ügyintézési határidő leteltének napja: 2016. szeptember 29.

Az ügyintézés jelen döntés postára adásával lezárta, így az ügyintézési határidőt megtartottnak tekintem. A 41347/2016. iktatószámú függő hatályú döntéshez joghatások nem kapcsolódnak.

A határozat **12.00** „Jogorvoslat” című fejezetében az alábbiakra figyelemmel rendelkezem:

A határozat **12.01** pontjában az alábbiakra figyelemmel adtam tájékoztatást: A határozat elleni fellebbezést a Ket. 98. § (1) bekezdése alapján biztosítottam, a fellebbezésre nyitva álló határidőt a 99. § (1) alapján állapítottam meg. A Ket 78. § (10) bekezdése értelmében a döntés közlésének napja az a nap, amelyen azt írásban közölték.

A **12.02** pontban tett figyelemfelhívás jogalapja a Ket. 98. § (1a) bekezdése.

A **12.03** pontban a Ket. 99. § (3) bekezdése, a **12.04** pontban a *környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól* szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 2. § (5) bekezdése, valamint az 5. § (1), (3) és (6) bekezdése, továbbá a 7. melléklet 7. pontja szerint rendelkezem.

A **12.05** pontban foglaltak jogalapja a Ket. 44. § (9) bekezdése.

A Fejér Megyei Kormányhivatal a döntését a *környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről* szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm. rendelet) 9. §-a és a Ht. 62. § (1) bekezdése szerinti hatáskörében, valamint a Korm. rendelet 8. § (1)-(2) bekezdése és a 2. számú melléklet 4. pontja, a 3. számú melléklet 1. 2. pontja és a Ket. 21. § (1) bekezdés c) pontja szerinti illetékessége alapján eljárva hozta meg.

A kiadmányozási jog gyakorlása a Fejér Megyei Kormányhivatal vezetőjének a kiadmányozásról szóló 3/2016. (II.29.) utasítása és a Fejér Megyei Kormányhivatal vezetőjének az ügyrendről szóló 9/2016. (VI.30.) utasítása alapján történt.

A Korm. rendelet 31. § (4) bekezdése szerint határozatomat tájékoztatásul megküldöm az illetékes megyei katasztrófavédelmi igazgatóságnak.

A *környezetvédelmi hatósági nyilvántartás vezetésének szabályairól* szóló 7/2000. (V.18.) KöM rendelet szerint jelen határozat hatósági nyilvántartásba vételéről intézkedtem határozatom 7.00 pontjában foglaltaknak megfelelően.

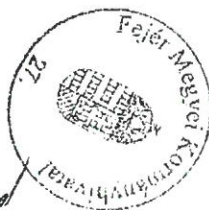
Székesfehérvár, 2016. augusztus 19.

Dr. Simon László
kormány megbízott
névében és megbízásából

Varga Dániel s.k.
engedélyezési szakügyintéző

Kiadmány hitelül:


Antalné Elék Bernadett



10



120/16/2014/I

ÉRKEZETT 2014. SZEP. 22.

Határozatszám: 14/3853-12/2014
Ügyintéző: Györfi-Nagy András Áron

Tárgy: Hulladékgazdálkodási engedély

HATÁROZAT

Az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőség (a továbbiakban: Főfelügyelőség) az "Ózon" Környezetvédelmi Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság (székhely: 8000 Székesfehérvár, Börgöndi út 14., KÜJ: 100266063, telephelyek: 8000 Székesfehérvár, Csíkvári út 12. 7323/1 hrsz., KÜJ: 100687270, 8000 Székesfehérvár, Külterület 020438/1 hrsz., KÜJ: 100877675, adószám: 11103970-2-07, KSH azonosító: 11103970-3822-113-13, nyilvántartási szám: 436/2KER/2014, a továbbiakban: Engedélyes) részére - kérelmének helyt adva -

engedélyezi

veszélyes hulladékok országos szállítását és kereskedelmét az alábbiak szerint.

1.) Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység megnevezése:

Szállítási és kereskedelmi tevékenység végzése veszélyes hulladékok tekintetében.

2.) A hulladékgazdálkodási tevékenységgel érintett terület:

Magyarország területén.

3.) A hulladék fajtája, típusa és mennyisége:

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (t/év)
01	ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, Bányászatából, Kőfejtéséből, fizikai és kémiai kezeléséből származó hulladék	
01 03	fém-tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék	
01 03 04*	szulfidos érc feldolgozásából származó visszamaradó, savképző meddő	740 000
01 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb meddő	740 000
01 03 07*	fém-tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	740 000
01 04	nemfém-ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék	
01 04 07*	nemfém-ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	740 000
01 05	fűrészpapok és egyéb fűrési hulladék	
01 05 05*	olajtartalmú fűrészpap és hulladék	740 000
01 05 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűrészpap és egyéb hulladék	740 000

Handwritten signature

Handwritten mark

02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELÉSBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
02 01	mezőgazdaság, kertészet, akvakultúrás termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka	
02 01 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó, agrokémiai hulladék	740 000
03	Fafeldolgozásból és falemez-, bútort-, cellulóz rost szuszpenzió-, papír- és kartongyártásból származó hulladék	
03 01	fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladék	
03 01 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér	740 000
03 02	faanyagvédő szer-hulladék	
03 02 01*	halogénezett szerves vegyületeket nem tartalmazó faanyagvédő szer	740 000
03 02 02*	halogénezett szerves vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	740 000
03 02 03*	fém-organikus vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	740 000
03 02 04*	szervetlen vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szer	740 000
03 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb faanyagvédő szer	740 000
04	BŐR-, SZÖRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK	
04 01	bőr- és szörmeipari hulladék	
04 01 03*	oldószertartalmú, zsirtalanítás i. folyékony lázis nélküli hulladék	740 000
04 02	textilipari hulladék	
04 02 14*	kikészítésből származó, szerves oldószert tartalmazó hulladék	740 000
04 02 16*	veszélyes anyagot tartalmazó színezék és pigment	740 000
04 02 19*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	740 000
05	KŐOLAJFINOMÍTÁSBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSBÓL ÉS A KÖSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
05 01	kőolajfinomításból származó hulladék	
05 01 02*	sótalanító berendezésből származó iszap	740 000
05 01 03*	tartályfenék iszap	740 000
05 01 04*	aM-savas iszap	740 000
05 01 05*	kiömlött olaj	740 000
05 01 06*	üzem, vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszap	740 000
05 01 07*	savas kátrány	740 000
05 01 08*	egyéb kátrány	740 000
05 01 09*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszap	740 000
05 01 11*	tűzelőanyagok lúgos tisztításából származó hulladék	740 000
05 01 12*	savas olaj	740 000
05 01 15*	elhasznált derítőföld	740 000
05 06	kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék	
05 06 01*	savas kátrány	740 000
05 06 03*	egyéb kátrányféle	740 000
05 07	földgáz tisztításából és szállításából származó hulladék	
05 07 01*	higányt tartalmazó hulladék	740 000
06	SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
06 01	savak termeléséből, kiszáradásából, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 01 01*	kénsav és kénessav	740 000
06 01 02*	sósav	740 000
06 01 03*	fólysav (hidrogén-fluorid)	740 000

dm

06 01 04*	foszforsav és foszfórossav	740 000
06 01 05*	salétromsav és salétromos sav	740 000
06 01 06*	egyéb sav	740 000
06 02	lúgok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 02 01*	kalcium-hidroxid	740 000
06 02 03*	ammónium-hidroxid	740 000
06 02 04*	nátrium- és kárium-hidroxid	740 000
06 02 05*	egyéb lúg	740 000
06 03	sók és oldataik, valamint fénoxidok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 03 11*	cianid tartalmú szilárd sók és oldatok	740 000
06 03 13*	nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik	740 000
06 03 15*	nehézfémeket tartalmazó fénoxid	740 000
06 04	fém tartalmú hulladék, amely különbözik a 06 03-tól	
06 04 03*	arzen tartalmú hulladék	740 000
06 04 04*	higany tartalmú hulladék	740 000
06 04 05*	más nehézfémeket tartalmazó hulladék	740 000
06 05	a szennyvíz képződésének telephelyén történő tisztításából származó iszap	
06 05 02*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	740 000
06 06	kénvegyület termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladék	
06 06 02*	veszélyes szulfid vegyületeket tartalmazó hulladék	740 000
06 07	halogén termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyülettel végzett művelethől származó hulladék	
06 07 01*	elektrolízisből származó azbeszttartalmú hulladék	740 000
06 07 02*	klórgyártásból származó aktív szén	740 000
06 07 03*	higanyt tartalmazó bárium-szulfát iszap	740 000
06 07 04*	oldat és sav, pl. kontakt-sav	740 000
06 08	szilícium és szilíciumszármazékok kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyülettel végzett művelethől származó hulladék	
06 08 02*	veszélyes klór-szilánokat tartalmazó hulladék	740 000
06 09	foszforvegyület termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyülettel végzett művelethől származó hulladék	
06 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett, kalcium alapú reakciók hulladéka	740 000
06 10	nitrogénvegyületek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogénvegyületekkel végzett kémiai műveletekből és műtrágyagyártásból származó hulladék	
06 10 02*	veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	740 000
06 13	közelebbről meg nem határozott, szervesen kémiai folyamatokból származó hulladék	
06 13 01*	szervesen növényvédő szerek, faanyagvédő szerek és egyéb biocidok	740 000
06 13 02*	kimerült aktív szén (kivéve a 06 07 02)	740 000
06 13 04*	azbeszt feldolgozásának hulladéka	740 000
06 13 05*	korom	740 000

07	SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
07 01	szerves alapanyagok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 01 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	740 000
07 01 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	740 000
07 01 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	740 000
07 01 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	740 000
07 01 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	740 000
07 01 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	740 000
07 01 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	740 000
07 01 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	740 000
07 02	műanyagok, műgumi és műszálak gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 02 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	740 000
07 02 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	740 000
07 02 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	740 000
07 02 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	740 000
07 02 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	740 000
07 02 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	740 000
07 02 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	740 000
07 02 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	740 000
07 02 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladék	740 000
07 02 16*	veszélyes szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék	740 000
07 03	szerves festékek, pigmentek és színezékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (kivéve a 06 11)	
07 03 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	740 000
07 03 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	740 000
07 03 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	740 000
07 03 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	740 000
07 03 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	740 000
07 03 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	740 000
07 03 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felítató anyagok (abszorbensek)	740 000
07 03 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	740 000
07 04	szerves növényvédő szerek (kivéve a 02 01 08 és a 02 01 09), faanyagvédő szerek (kivéve a 03 02) és biocidok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok	
07 04 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	740 000
07 04 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	740 000
07 04 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	740 000
07 04 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	740 000
07 04 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	740 000
07 04 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	740 000
07 04 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	740 000
07 04 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	740 000
07 04 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	740 000
07 05	gyógyszerek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok	
07 05 01*	vizes mosó és anyalúgfolyadék	740 000

07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	740 000
07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	740 000
07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	740 000
07 05 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	740 000
07 05 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	740 000
07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	740 000
07 05 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	740 000
07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	740 000
07 06	zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítő szerek és kozmetikumok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 06 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	740 000
07 06 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	740 000
07 06 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	740 000
07 06 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	740 000
07 06 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	740 000
07 06 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	740 000
07 06 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	740 000
07 06 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	740 000
07 07	finomvegyszerek és vegyipari termékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebbről meg nem határozott hulladék	
07 07 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	740 000
07 07 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	740 000
07 07 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	740 000
07 07 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	740 000
07 07 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	740 000
07 07 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	740 000
07 07 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	740 000
07 07 11*	a folyékony hulladéknak a telephelyen történő kezeléséből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	740 000
08	BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK GYÁRTÁSÁBÓL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
08 01	festékek és lakkok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladék	
08 01 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-hulladék	740 000
08 01 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-iszap	740 000
08 01 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék és lakk tartalmú vizes iszap	740 000
08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	740 000
08 01 19*	szerves oldószereket, valamint más veszélyes anyagokat tartalmazó festék vagy lakk tartalmú vizes szuszpenziók	740 000
08 01 21*	festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok	740 000
08 03	nyomdafestékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladék	740 000
08 03 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszap	740 000

08 03 16*	hulladékká vált gravírozó oldat	740 000
08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	740 000
08 03 19*	diszpergált olaj	740 000
08 04	ragasztók és tömítőanyagok gyártásából, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)	
08 04 09*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladéka	740 000
08 04 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó-, tömítőanyagok iszapja	740 000
08 04 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vízes iszapja	740 000
08 04 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat, valamint ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó vízes folyékony hulladék	740 000
08 04 17*	gyantaolaj	740 000
08 05	A 08 főcsoportban közelebbről meg nem határozott hulladék	
08 05 01*	hulladék izocianátok	740 000
09	FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA.	
09 01	fényképezési ipar hulladéka	
09 01 01*	vizes alapú előhívó- és aktiváló oldat	740 000
09 01 02*	vizes alapú ofszetlemez előhívó oldat	740 000
09 01 03*	oldószer alapú előhívó oldat	740 000
09 01 04*	rögzítő (lbar) oldat	740 000
09 01 05*	halványító oldat és halványító rögzítő fixir oldat	740 000
09 01 06*	fényképezési hulladék képződés telephelyén történő kezeléséből származó ezüsttartalmú hulladék	740 000
09 01 11*	egyszer használatos fényképezőgép, amely a 16 06 01, a 16 06 02 vagy a 16 06 03 azonosító kóddal jelölt tételekhez tartozó áramforrást is tartalmaz	740 000
09 01 13*	képződés telephelyén történő ezüst visszanyerés vízes folyékony hulladéka, amely különbözik a 09 01 06-tól	740 000
10	TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
10 01	erőművekből és egyéb égetőművekből származó hulladék (kivéve a 19 főcsoportban meghatározott hulladék)	
10 01 04*	olajtüzelés pernyéje és kazánpora	740 000
10 01 09*	kénsav	740 000
10 01 13*	tüzelőanyagként használt emulgeált szénhidrogénekpernyéje	740 000
10 01 14*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hamu, salak és kazán por	740 000
10 01 16*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	740 000
10 01 18*	gázoktisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	740 000
10 01 20*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	740 000
10 01 22*	kazán tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vízes iszap	740 000
10 02	vas - és acéliparból származó hulladék	
10 02 07*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	740 000
10 02 11*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	740 000
10 02 13*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	740 000
10 03	alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék	
10 03 04*	elsődleges termelésből származó salak	740 000

Handwritten signature

10 03 08*	másodlagos termelésből származó sósalak	740 000
10 03 09*	másodlagos termelésből származó salak (feketesalak)	740 000
10 03 15*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölőzék és salak	740 000
10 03 17*	anód gyártásából származó, kátrányt tartalmazó hulladék	740 000
10 03 19*	füstgázból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó por	740 000
10 03 21*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is)	740 000
10 03 23*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	740 000
10 03 25*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	740 000
10 03 27*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	740 000
10 03 29*	sósalak és feketesalak kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	740 000
10 04	ólom termikus kohászatából származó hulladék	
10 04 01*	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	740 000
10 04 02*	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölőzék	740 000
10 04 03*	kalcium-arzenát	740 000
10 04 04*	füstgáz por	740 000
10 04 05*	egyéb részecskék és por	740 000
10 04 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	740 000
10 04 07*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	740 000
10 04 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	740 000
10 05	cink termikus kohászatából származó hulladék	
10 05 03*	füstgáz por	740 000
10 05 05*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	740 000
10 05 06*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	740 000
10 05 08*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	740 000
10 05 10*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölőzék és salak	740 000
10 06	a réz termikus kohászatából származó hulladék	
10 06 03*	füstgáz por	740 000
10 06 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	740 000
10 06 07*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	740 000
10 06 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	740 000
10 07	ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladék	
10 07 07*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	740 000
10 08	egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék	
10 08 08*	elsődleges és másodlagos termelés sósalakja	740 000
10 08 10*	kohósalak (fémsalak) és gyúlékony fölőzék, amely vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázt fejleszt	740 000
10 08 12*	anódgyártásból származó, kátrányt tartalmazó hulladék	740 000
10 08 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	740 000
10 08 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	740 000
10 08 19*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	740 000
10 09	vasöntvények készítéséből származó hulladék	
10 09 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	740 000
10 09 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	740 000
10 09 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	740 000
10 09 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	740 000

10 09 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladék	740 000
10 09 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	740 000
10 10	nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék	
10 10 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagot tartalmazó öntőmag és forma	740 000
10 10 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	740 000
10 10 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	740 000
10 10 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	740 000
10 10 13*	veszélyes anyagot tartalmazó kötőanyag hulladék	740 000
10 10 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	740 000
10 11	üveg és üvegermékek gyártásából származó hulladék	
10 11 09*	feldolgozásra előkészített keverék veszélyes anyagokat tartalmazó hulladéka	740 000
10 11 11*	nehézfémeket tartalmazó (pl. katódsugárcsővek), üvegrészecskék és üvegpórhulladék	740 000
10 11 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó üvegesizolási és polírozási iszap	740 000
10 11 15*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	740 000
10 11 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	740 000
10 11 19*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	740 000
10 12	kerámiaárúk, téglák, cserepekés építőipari termékek termeléséből származó hulladék	
10 12 09*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	740 000
10 12 11*	nehézfémeket tartalmazó zománcozási hulladék	740 000
10 13	cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmány és termékek gyártásából származó hulladék	
10 13 09*	azbesztcement gyártásakor képződő, azbesztet tartalmazó szilárd hulladék	740 000
10 13 12*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	740 000
10 14	krematóriumokból származó hulladék	
10 14 01*	füstgáz tisztításából származó, higányt tartalmazó hulladék	740 000
11	FÉMEK ÉS EGYÉB ANYAGOK KÉMIAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL ÉS BEVONÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK; NEMVAS FÉMEK HIDROMETALLURGIAI HULLADÉKA(pl. galvanizálási eljárások, horganyzási eljárások, revetlenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsírtalanítás, anódos oxidálás)	
11 01	fémek kémiai felületkezeléséből, bevonásából származó és egyéb hulladék	
11 01 05*	reve eltávolítására használt sav	740 000
11 01 06*	közelebbről meg nem határozott sav	740 000
11 01 07*	pácolásra használt lúg	740 000
11 01 08*	foszfátózásból származó iszap	740 000
11 01 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	740 000
11 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvíz	740 000
11 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó zsírtalanítási hulladék	740 000
11 01 15*	membrán- és ioncserélő rendszerek veszélyes anyagokat tartalmazó eluátuma és iszapja	740 000
11 01 16*	kimerült vagy telített ioncserélő gyanta	740 000
11 01 98*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	740 000
11 02	nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék	
11 02 02*	cink-hidrometallurgiai iszap (a jarozitot és goethitet is beleértve)	740 000
11 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó réz-hidrometallurgiai hulladék	740 000
11 02 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	740 000

11 03	fémek hőkezelési eljárásaiból származó iszapok és szilárd hulladék	
11 03 01*	cianid tartalmú hulladék	740 000
11 03 02*	egyéb hulladék	740 000
11 05	tűzihorganyzási eljárások hulladéka	
11 05 03*	gázkezeléséből származó szilárd hulladék	740 000
11 05 04*	elhasznált folyósítószer	740 000
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
12 01	fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék	
12 01 06*	ásványi alapú, halogénelemeket tartalmazó gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	740 000
12 01 07*	halogénmentes, ásványi alapú gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	740 000
12 01 08*	halogénelemeket tartalmazó hűtő-kenő emulzió és oldat	740 000
12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulzió és oldat	740 000
12 01 10*	szinterikus gépolaj	740 000
12 01 12*	elhasznált viasz és zsír	740 000
12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során képződő iszap	740 000
12 01 16*	veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatási hulladék	740 000
12 01 18*	olajat tartalmazó fémmiszap.(esiszolás, hőnolás, lappolás iszapja)	740 000
12 01 19*	biológiailag lebomló gépolaj	740 000
12 01 20*	veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált esiszolóanyagok és eszköz	740 000
12 03	víz és gőzt alkalmazó zsirtalanító eljárásokból származó hulladék(kivéve a 11 főcsoportban meghatározott hulladék	
12 03 01*	vizes mosófolyadék	740 000
12 03 02*	gőzzel végzett zsirtalanítás hulladéka	740 000
13	OLAJHULLADÉK ÉS A FOLYÉKONY ÜZEMANYAG HULLADÉKA (kivéve az étolajokat, valamint a 05, a 12 és a 19 főcsoportokban meghatározott hulladékot)	
13 01	hidraulika olaj hulladéka	
13 01 01*	PCB-t tartalmazó hidraulikaolaj	740 000
13 01 04*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó emulzió	740 000
13 01 05*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulzió	740 000
13 01 09*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulikaolaj	740 000
13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulikaolaj	740 000
13 01 11*	szintetikus hidraulikaolaj	740 000
13 01 12*	biológiailag könnyen lebomló hidraulikaolaj	740 000
13 01 13*	egyéb hidraulikaolaj	740 000
13 02	motor-, hajtómű- és kenőolaj hulladék	
13 02 01*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	740 000
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	740 000
13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolaj	740 000
13 02 07*	biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolaj	740 000
13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolaj	740 000
13 03	szigetelő és hőtranszmissziós olaj	
13 03 01*	PCB-t tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olajok	740 000
13 03 06*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj, amely különbözik a 13 03 01-től	740 000
13 03 07*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj	740 000
13 03 08*	szintetikus szigetelő és hőtranszmissziós olaj	740 000

OH

d

13 03 09*	biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hőtranszmissziós olaj	740 000
13 03 10*	egyéb szigetelő és hőtranszmissziós olaj	740 000
13 04	hajófenéki olajhulladék	
13 04 01*	belsővízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	740 000
13 04 02*	kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladék	740 000
13 04 03*	egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	740 000
13 05	olaj-víz szeparátorokból származó hulladék	
13 05 01*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyag	740 000
13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszap	740 000
13 05 03*	büzelzáróból származó iszap	740 000
13 05 06*	olaj-víz szeparátorokból származó olaj	740 000
13 05 07*	olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	740 000
13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok keveréke	740 000
13 07	folyékony üzemanyagok hulladéka	
13 07 01*	tűzelőolaj és dízelolaj	740 000
13 07 02*	benzin	740 000
13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)	740 000
13 08	közelebbről meg nem határozott olajhulladék	
13 08 01*	sótalanítási iszapok, emulziók	740 000
13 08 02*	egyéb emulziók	740 000
13 08 99*	közelebbről meg nem határozott hulladék	740 000
14	SZERVES OLDÓSZER-, HŰTŐANYAG- ÉS HAJTÓGÁZ HULLADÉK (kivéve a 07 és a 08 főcsoportokban meghatározott hulladék)	
14 06	szerves oldószer-, hűtőanyag- és hab/aeroszol hulladék	
14 06 01*	klór-fluor-szénhidrogén, HCFC, HFC	740 000
14 06 02*	egyéb halogénezett oldószer és oldószer keverék	740 000
14 06 03*	egyéb oldószer és oldószer keverék	740 000
14 06 04*	halogénezett oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	740 000
14 06 05*	egyéb oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	740 000
15	Csomagolási hulladék; közelebbről meg nem határozott felítató anyagok (abszorbensek), törlőkendők szűrőanyagok és védőruházat	
15 01	csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)	
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	740 000
15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbeszter) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógázos palackokat	740 000
15 02	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruházat	
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	740 000
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK	
16 01	a közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó hulladékká vált gépjármű (ideértve a terepjáró járművet is), a hulladékká vált gépjármű bontásából, valamint karbantartásából származó hulladék (kivéve a 13, a 14 főcsoportokban, a 16 06 és a 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)	
16 01 04*	hulladékká vált gépjármű	740 000
16 01 07*	olajszűrő	740 000
16 01 08*	higanyt tartalmazó alkatrész	740 000
16 01 09*	PCB-t tartalmazó alkatrész	740 000
16 01 10*	robbanó tulajdonságú alkatrész (pl. légzsák, pirotechnikai övfeszítő)	740 000

16 01 11*	azbesztes tartalmazó sűrűlő-betét	740 000
16 01 13*	fékfolyadék	740 000
16 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadék fagyálló folyadék	740 000
16 01 21*	veszélyes alkatrészek, amelyek különböznek a 16 01 07-től 16 01 11-ig terjedő, valamint a 16 01 13-ban és a 16 01 14-ben meghatározott hulladéktípusoktól	740 000
16 02	elektromos és elektronikus berendezések hulladéka	
16 02 09*	PCB-t tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok	740 000
16 02 10*	PCB-t tartalmazó vagy azzal szennyezett, használatból kivont berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től	740 000
16 02 11*	klór-fluor-szénhidrogéneket (HCFC, HFQ) tartalmazó használatból kivont berendezés	740 000
16 02 12*	kiporló azbesztes tartalmazó használatból kivont berendezés	740 000
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól	740 000
16 02 15*	kiselejtezett berendezésből eltávolított veszélyes anyag	740 000
16 03	az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek	
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szervesetlen hulladék	740 000
16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	740 000
16 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek	
16 05 04*	nyomásálló tartályokban tárolt, veszélyes anyagokat tartalmazó gázok (ideértve a halonokat is)	740 000
16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	740 000
16 05 07*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szervesetlen vegyszerek	740 000
16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	740 000
16 06	elemek és akkumulátorok	
16 06 01*	ólomakkumulátorok	740 000
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek	740 000
16 06 03*	higanyt tartalmazó elemek	740 000
16 06 06*	elemekből és akkumulátorokból származó, elkülönítetten gyűjtött elektrolit	740 000
16 07	szállítótartályok, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladék (kivéve a 05 és a 13 főcsoportban meghatározott hulladék)	
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladék	740 000
16 07 09*	egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	740 000
16 08	kimerült katalizátorok	
16 08 02*	veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok	740 000
16 08 05*	foszforsavat tartalmazó elhasznált katalizátor	740 000
16 08 06*	elhasznált folyadékok, amelyeket katalizátorként alkalmaztak	740 000
16 08 07*	veszélyes anyagokkal szennyezett katalizátorok	740 000
16 09	oxidáló anyag	
16 09 01*	permanganátok pl. kálium-permanganát	740 000
16 09 02*	kromátok pl. kálium-kromát, kálium- vagy nátrium-dikromát	740 000
16 09 03*	peroxidok pl. hidrogén-peroxid	740 000
16 09 04*	közlelebbről meg nem határozott oxidáló anyag	740 000
16 10	a képződés telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladék	
16 10 01*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	740 000
16 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok	740 000

16 11	bélésanyagok és tűzálló anyagok hulladéka	
16 11 01*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, szénalapú bélésanyagok és tűzálló anyagok	740 000
16 11 03*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb bélésanyagok és tűzálló anyagok	740 000
16 11 05*	kohászaton kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélésanyagok és tűzálló anyagok	740 000
17	ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (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	740 000
17 02	fa, üveg és műanyag	
17 02 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa	740 000
17 03	bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék	
17 03 01*	szénkátrányt tartalmazó bitumen keverék	740 000
17 03 03*	szénkátrány és kátrány termék	740 000
17 04	fémek (beleértve azok ötvözetait is)	
17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladék	740 000
17 04 10*	olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábel	740 000
17 05	föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő	
17 05 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek	740 000
17 05 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó kotrási meddő	740 000
17 05 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó vasúti pálya kavicságya	740 000
17 06	szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyag	
17 06 01*	azbesztartalmú szigetelőanyag	740 000
17 06 03*	egyéb szigetelőanyag, amely veszélyes anyagból áll vagy azokat tartalmaz	740 000
17 06 05*	azbesztet tartalmazó építőanyag	740 000
17 08	gipsz alapú építőanyag	
17 08 01*	veszélyes anyagokkal szennyezett gipsz-alapú építőanyag	740 000
17 09	egyéb építési-bontási hulladék	
17 09 01*	higanyt tartalmazó építési-bontási hulladék	740 000
17 09 02*	PCB-t tartalmazó építési-bontási hulladék (pl. PCB-t tartalmazó szigetelőanyag, PCB-eket tartalmazó gyanta alapú padozat, PCB-t tartalmazó leszigetelt ablak, PCB-t tartalmazó kondenzátorok)	740 000
17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építési-bontási hulladék (ideértve a kevert hulladékot is)	740 000
18	EMBEREK VAGY ÁLLATOK EGÉSZSÉGÜGYI ELLÁTÁSÁBÓL ÉS/VAGY AZ AZZAL KAPCSOLATOS KUTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK (kivéve a konyhai és éttermi hulladékot, amely nem közvetlenül az egészségügyi ellátásból származik)	
18 01	szülészeti vagy az emberi betegségek diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék	
18 01 03*	egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	740 000
18 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló gyógyszer	740 000
18 01 08*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	740 000
18 01 10*	fogászati célokra használt amalgám hulladék	740 000
18 02	állatbetegségek kutatásából, diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék	
18 02 02*	egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	740 000
18 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló gyógyszer	740 000

18 02 07*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	740 000
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBŐL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
19 01	hulladék égetéséből vagy pirolíziséből származó hulladék	
19 01 05*	gázok kezeléséből származó szűrőpogácsa	740 000
19 01 06*	gázok kezeléséből származó vizes, folyékony hulladék, és egyéb vizes folyékony hulladék	740 000
19 01 07*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	740 000
19 01 10*	füstgáz kezeléséből származó elhasznált aktív szén	740 000
19 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó kazánhamu és salak	740 000
19 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	740 000
19 01 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kazánból eltávolított por	740 000
19 01 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, pirolízis hulladék	740 000
19 02	hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék	
19 02 04*	elő kevert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz	740 000
19 02 05*	fizikai-kémiai kezelésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	740 000
19 02 07*	elválasztásból származó olaj és koncentrátum	740 000
19 02 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó folyékony, éghető hulladék	740 000
19 02 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd, éghető hulladék	740 000
19 02 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	740 000
19 03	stabilizált/megszilárdított hulladék	
19 03 04*	csak részben stabilizált, veszélyesnek tartott hulladék	740 000
19 03 06*	megszilárdított, veszélyesnek tartott hulladék	740 000
19 04	üvegesített (vitrifikált) és üvegesítésből származó hulladék	
19 04 02*	pernye-és egyéb füstgáz-kezelési hulladék	740 000
19 04 03*	nem üvegesített (vitrifikált) szilárd fázis	740 000
19 07	hulladéklerakóból származó esurgalékvíz	
19 07 02*	hulladéklerakóból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó esurgalékvíz	740 000
19 08	szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről meg nem határozott hulladék	
19 08 06*	teltett vagy kimerült ioncserélő gyanták	740 000
19 08 07*	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap	740 000
19 08 08*	nehézfémeket tartalmazó, membrán-rendszerek hulladéka	740 000
19 08 10*	olaj-víz elválasztásából származó zsír-olaj keverék, amely különbözik a 19 08 09-től	740 000
19 08 11*	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	740 000
19 08 13*	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	740 000
19 10	fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék	
19 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó könnyű frakció és por	740 000
19 10 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó más frakciók	740 000
19 11	olaj regenerálásából származó hulladék	
19 11 01*	elhasznált agyag szűrők	740 000
19 11 02*	savas kátrány	740 000
19 11 03*	vizes folyékony hulladék	740 000
19 11 04*	fűtőanyagok lúggal való kezeléséből származó hulladék	740 000
19 11 05*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	740 000
19 11 07*	füstgáztisztításból származó hulladék	740 000

19 12	közelebbről meg nem határozott mechanikai kezeléssel (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék	
19 12 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	740 000
19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	740 000
19 13	szennyezett talaj és talajvízremediációjából származó hulladék	
19 13 01*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	740 000
19 13 03*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	740 000
19 13 05*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	740 000
19 13 07*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvíz, lómeleg víz, oldatok	740 000
20	TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓT IS	
20 01	elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)	
20 01 13*	oldószerek	740 000
20 01 14*	savak	740 000
20 01 15*	lúgok	740 000
20 01 17*	fényképezési vegyszer	740 000
20 01 19*	növényvédő szer	740 000
20 01 21*	fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladék	740 000
20 01 23*	klór-fluor-szénhidrogént tartalmazó kicselezett berendezés	740 000
20 01 26*	olaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től	740 000
20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták	740 000
20 01 29*	veszélyes anyagokat tartalmazó mosószer	740 000
20 01 31*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	740 000
20 01 33*	elemek és akkumulátorok, amelyek között a 16 06 01, a 16 06 02 vagy a 16 06 03 azonosító kóddal jelölt elemek és akkumulátorok is megtalálhatók	740 000
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kicselezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól	740 000
20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	740 000
A szállítási és kereskedelmi tevékenységbe vonható hulladékok összesen:		740 000

4.) Bevezetendő biztonsági és elővigyázatossági intézkedésekre vonatkozó követelmények:

Az engedélyezett veszélyes hulladékok közúton történő szállítása Magyarország területén történhet, a hulladékok fizikai, kémiai, és biológiai tulajdonságainak megfelelő, a környezet veszélyeztetését, szennyeződését, a hulladékok szóródását kizáró módon.

A tevékenység végzése során bekövetkező esetleges környezetszennyezést a kárelhárítás egyidejű megkezdésével – az illetékes környezetvédelmi hatóságnak késedelem nélkül be kell jelenteni.

A tevékenység során bekövetkező esetleges káresemény, szennyeződés esetén annak felszámolásáról, a terület eredeti állapotába való visszaállításáról az Engedélyes köteles gondoskodni.

A termelőtől akkor kerülhet átvételre a hulladék, amikor Engedélyes meggyőződik arról, hogy a hulladék szállítható, ennek keretében ellenőrzésre kerül a hulladékra vonatkozó kísérőjegy, valamint kitöltésre kerül a fuvarokmány, illetve szemrevételezéssel ellenőrzik a hulladékot.

A szállítás során a veszélyes hulladékhoz a jogszabályban előírt kísérő dokumentációt kell mellékelni. A szállító a veszélyes hulladék szállítását csak akkor kezdi meg, ha a termelőtől megkapta a kitöltött

„SZ” kísérijegyet, és ellenőrizte, hogy a rá vonatkozó adatok helytállóak. A szállító csak az „SZ” kísérijegyen feltüntetett engedéllyel rendelkező kezelőnek adhatja át a veszélyes hulladék-szállítmányt.

Az Engedélyes köteles a környezeti károk elhárítására szolgáló biztosítási szerződést az engedélyezett tevékenység befejezéséig hatályában fenntartani.

Rakodás és szállítás során megfelelő intézkedés megtételével és az elérhető legjobb technika alkalmazásával biztosítani kell a felszíni és felszín alatti vizek, a talaj- és a levegőterhelés megelőzését.

A szállító járművek tisztítása kizárólag olyan gépjárműmosóban történhet, amely arra megfelelő engedélyekkel rendelkezik.

A szállító járművek telephelyen történő tárolását, parkoltatását úgy kell biztosítani, hogy eszegegés, elfolyás ne történhessen, környezetszennyezést ne eredményezzen.

5.) Az engedély jelen határozat jogerőre emelkedésétől számított 5 évig hatályos.

6.) Az engedélyezett tevékenység bemutatása:

a) A hulladékszállítási és kereskedelmi tevékenység lényeges jellemzői:

A hulladék szállítását Engedélyes tulajdonában és üzemeltetésében lévő illetve bérelt tehergépkocsikkal végzi az átadók telephelyeiről az átvéők telephelyei között, illetve Engedélyes telephelyeire. Továbbá Engedélyes telephelyei és további hulladékkezelők, átvéők telephelyei között.

A hulladékok Engedélyes telephelyére az illetékes környezetvédelmi hatóság által kiadott külön hulladékgazdálkodási engedély alapján kerülhetnek be.

Engedélyes veszélyes hulladékok tekintetében előkezelési tevékenységet is végez, melyre külön hulladékgazdálkodási engedély birtokában kerülhet sor.

Gondoskodnia kell arról, hogy a különböző hulladékfajták egymással nem keveredhetnek. A hulladékokat egymástól jól elkülönítetten kell szállítani.

b) A hulladékszállítási tevékenység környezetvédelmi jellemzői:

A szállítójárművek karbantartását és tisztítását - Székesfehérvár Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatal 51298/3/2002. számú igazolás, valamint a Székesfehérvár Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatal 50183/2010 számú határozata alapján - Engedélyes végzi 8000 Székesfehérvár, Csíkvári út 12. (7323/1) telephelyén.

A hulladékok szállítására alkalmazott szállítójárművek levegőterhelése, illetve zajkibocsátása elhanyagolható a szállítási útvonalon haladó gépjárművek forgalma mellett.

A szállítási tevékenység előírás szerinti végzése kizárja a felszíni és felszín alatti vizek és a talaj szennyeződését.

7.) A tevékenység végzéséhez szükséges egyedi feltételek:

a) személyi feltételek:

Engedélyes környezetvédelmi megbízottat foglalkoztat a hulladék szállítási és kereskedelmi tevékenységgel kapcsolatos környezetvédelmi megbízotti feladatok ellátására.

A hulladék szállítási és kereskedelmi tevékenység végzéséhez megfelelő számú alkalmazottat foglalkoztat. A veszélyes hulladékok szállítását végző sofőrök ADR vizsgával rendelkeznek.

b) tárgyi feltételek:

- 19 db Engedélyes tulajdonában lévő gépjármű és pótkocsik (rendszámok: HBR-707, HBR-740, KYF-276, MBZ-983, HAN-197, HAN-384, HAN-385, HAN-386, HGD-244, JMG-883, KKY-333, GOX-645, KMM-890, LVV-643, LWH-785, KRM-899, XWD-963, XZJ-810, KDV-884).

3 db bérelt gépjármű, bérbeadó az Gravel Trans Kft. (8143 Sárszentmihály, Dózsa György u. 532/1 hrsz.) (rendszámok: LAU-628, K VX-974, FLG-380).

- A hulladékok szállítására alkalmas üres tehergépjárművek tárolása az Engedélyes telephelyein (8000 Székesfehérvár, Csikvári út 12. 7323/1 hrsz., KTJ: 100687270, 8000 Székesfehérvár, Kültérület 020438/1 hrsz., KTJ: 100877675.) történik.

c) pénzügyi feltételek:

Az esetlegesen bekövetkező havária helyzet elhárítása céljából Engedélyes az AIG Europe Limited Magyarországi Fióktelepénél 0331 018267 1400 körvényszámon általános felelősségbiztosítás részeként környezetszennyezési felelősségbiztosítással rendelkezik.

8.) Az eljárásban közreműködő szakhatóság megnevezése és az állásfoglalása rendelkező része:

Az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat Országos Tisztiorvosi Hivatala a veszélyes hulladék szállítási és kereskedelmi tevékenység végzésére vonatkozó engedély kiadásához KEF-19051-2/2014. iktatószámú szakhatósági állásfoglalását kikötés nélkül megadta.

A Fejér Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság a veszélyes hulladék szállítási és kereskedelmi tevékenység engedélyezésére vonatkozó engedély kiadásához 682-2/2014/HO. számú szakhatósági állásfoglalásában katasztrófavédelmi szempontból hozzájárult.

9.) Előírások:

1. Jelen határozat 1 példányát a hulladékgazdálkodási tevékenység végzése során a gépjárművön kell tartani.
2. Az egyes szállítmányokra vonatkozó fuvarokmányokat és a nyilvántartást a vonatkozó jogszabályban előírt határidőig (10 évig) meg kell őrizni.
3. A hulladék szállítójának és kereskedőjének a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló kormányrendeletben meghatározott módon és tartalommal, a tevékenységével érintett hulladékról típus szerint a telephelyén naprakész nyilvántartást kell vezetnie.
4. Engedélyes szállítóként az általa szállított hulladékot a hulladék termelője, birtokosa által meghatározott, átvételre jogosult kezelőhöz köteles szállítani. Ha a kezelő a szállított hulladékot nem veszi át, azt Engedélyesnek a termelőhöz vissza kell szállítania.
5. Engedélyes kereskedőként a birtokába került hulladékot csak változatlan formában, érvényes engedéllyel rendelkező kezelő részére adhatja át.
6. Engedélyes telephelyére bekerülő hulladékok tárolása, kezelése (beleértve az előkezelést is) csak a hatáskörrel rendelkező, területileg illetékes környezetvédelmi hatóság által kiadott megfelelő engedély birtokában történhet.
7. A hulladékok kizárólag olyan kezelőnek adhatóak át, amely rendelkezik az adott azonosító kódszámú hulladékokra érvényes hulladékkezelési engedéllyel, az engedélyében szereplő átvételi mennyiség erejéig.
8. Tevékenysége során nem lépheti túl jelen határozatban szereplő éves mennyiséget.

9. Engedélyes a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozó hulladékot kizárólag a közszolgáltató nevében eljárva vásárolhatja meg, adhatja el, szállíthatja, kivéve, ha kezeli is a hulladékot.
10. Amennyiben az engedélyben meghatározott feltételekben változás történik, annak bekövetkezésétől számított 15 napon belül a környezetvédelmi hatóságnak be kell jelenteni.
11. A hulladék szállítását csak olyan módon lehet végezni, amely alkalmas arra, hogy a kiporzást megakadályozza annak érdekében, hogy a tevékenység során környezetszennyezés ne következzen be.
12. A jelen engedélyben és a 14/3854-10/2014. iktatószámú engedélyben foglaltak szerint a veszélyes hulladék szállítási és kereskedelmi engedély alapján szállítható hulladék tömege éves szinten, együttesen nem lépheti túl a 800.000 tonnát, veszélyes hulladékok esetében a 740.000 tonnát.
13. A 98*-ra és 99*-re végződő azonosító kódszámú közelebből meg nem határozott hulladék szállítása esetén, a fuvarokmányokon az azonosító kódszám szerinti megnevezés mellett a hulladék tényleges meghatározását is fel kell tüntetni.

10.) A veszélyes hulladékokra vonatkozó környezetvédelmi előírások:

1. A veszélyes hulladékot tilos más hulladékkal, illetve anyaggal összekeverni vagy hígítani.
2. A veszélyes hulladékokkal kapcsolatban a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 98/2001. (VI. 15.) Kormányrendelet (továbbiakban Vhr.) előírásait be kell tartani.
3. Az ADR Megállapodás - a Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról szóló Európai Megállapodás „A” és „B” Melléklete kihirdetéséről, valamint a belföldi alkalmazásának egyes kérdéseiről szóló 2013. évi CX. törvény - hatálya alá tartozó veszélyes hulladékok szállítása során, jelen engedélyben rögzített előírásokon túl az ADR előírásokat is be kell tartani.
4. A veszélyes hulladékok kizárólag zárt, a hulladék kémiai hatásának, illetve a szállítás mechanikai igénybevételének ellenálló edényzetben, a környezet szennyeződését kizáró módon csomagolva vehetők át.
5. Sérült, vagy szivárgó veszélyes hulladékot tartalmazó küldeménydarabokat a szállítójárművön elhelyezni tilos!
6. Tilos a veszélyes hulladékot a települési vagy más nem veszélyes hulladék közé juttatni!
7. A veszélyes hulladékot szállító jármű útvonalát lakott területen belül úgy kell megválasztani, hogy az – a célállomás kivételével – lehetőleg a nagyobb közösségi épületeket, lakótelepeket elkerülje. Ilyen területeken forgalmi ok kivételével megállni és várakozni nem szabad.
8. A szállítójármű személyzetének a szállított veszélyes anyag káros hatása ellen megfelelő védelmet nyújtó egyéni védőfelszerelést kell biztosítani.
9. A veszélyes hulladék szállítása során a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (továbbiakban: Ht.) szállításra vonatkozó előírásai mellett a Vhr. előírásait is be kell betartani.
10. A szállítójárművet el kell látni az ADR és a KRESZ előírásai szerinti kötelező felszerelésekkel. Fentieken túlmenően a szállítójárműveken rendelkezésre kell állnia a környezeti kármegelőzéshez, esetleges kármentesítéshez, illetve a környezetbe kikerült (kifolyt, kiszóródott) hulladékok felszedéséhez, felításához szükséges eszközöknek/anyagoknak, továbbá a hulladékkal szennyezett felítató anyag elszállítására alkalmas, erős falú, PE zsákoknak.
11. A szállítójárművön el kell helyezni a szállított veszélyes hulladék kezelésére, semlegesítésére vonatkozó írásbeli utasítást.
12. A veszélyes hulladék szállításról vezetett bizonylatoknak ki kell elégíteni a Vhr. előírásait, különös tekintettel a rendelet 2. számú mellékletében foglalt, az „SZ” kisérőjegyekre vonatkozó előírásokra.
13. Engedélyesnek veszélyes áru szállítási biztonsági tanácsadót kell alkalmaznia a veszélyes áru szállítási biztonsági tanácsadóiról szóló jogszabály előírásainak betartásával. A tanácsadó alkalmazásának tényét, alkalmazásának megszűnését és személyének esetleges változását a Nemzeti Közlekedési Hatóság Közúti Gépjármű-közlekedési Hivatal felé 15 napon belül írásban be kell jelenteni.

Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat Országos Tisztifőorvosi Hivatal KEF-19051-2/2014. iktatószámú szakhatósági állásfoglalása a határozat elleni felülvizsgálat keretében támadható meg.

A Fejér Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 682-2/2014/HO. számú szakhatósági állásfoglalása a határozat elleni felülvizsgálat keretében támadható meg.

A határozat ellen fellebbezésnek helye nincs, annak felülvizsgálatát – jogszabálysértésre hivatkozással – a Főfelügyelőséghez a közléstől számított 30 napon belül 3 példányban benyújtott, és a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak címzett keresettel lehet kérni.

A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére azonban tárgyalást tart. Az ügyfél a tárgyalás tartását a keresetlevélben, illetve az alperesi ellenkérelem kézhezvételétől számított nyolc napon belül írásban kérheti.

INDOKOLÁS

Engedélyestől 2014. június 17. napján kérelem érkezett a Főfelügyelőséghez veszélyes hulladékok országos szállításának és kereskedelmének engedélyezése iránt.

Engedélyes a kérelemhez mellékelte a környezetvédelmi megbízott által készített engedélyezési dokumentációt és igazolta, hogy 210.000,- Ft-ot (azaz kétszáztizet ezer forint) igazgatási szolgáltatási díj, jogcímén megfizetett a Főfelügyelőség számlájára, a környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint a vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet (a továbbiakban: 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet) 2. § (1) bekezdésének előírása, valamint I. számú melléklete I. 4.2. és 11. pontja alapján.

A Főfelügyelőség közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 44. § (1) bekezdése, valamint a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 481/2013. (XII. 17.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 35. § (1) bekezdés a) pontja és (2) bekezdése alapján a Főfelügyelőség 2014. július 18. napján megkereste az ügyben hatáskörrel rendelkező Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat Országos Tisztifőorvosi Hivatalát, aki az OTH KEF-19051-2/2014. iktatószámú szakhatósági állásfoglalásában közegészségügyi szempontból kikötés nélkül megadta a szakhatósági hozzájárulását. Indokolása az alábbiakat tartalmazza:

„Az Ózon Kft. (továbbiakban: Kft.) veszélyes hulladék szállítási és kereskedelmi engedély iránti kérelmét benyújtotta az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőséghez (továbbiakban: OKTF).

Az OKTF 14/3853-4/2014. számú megkeresésében a fenti kérelemre indított eljárása keretében az Országos Tisztifőorvosi Hivaltól (továbbiakban: OTH) elsőfokú szakhatósági állásfoglalás kiadását kérte.

A Kft. az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat egyes közigazgatási eljárásaiért és igazgatási jellegű szolgáltatásaiért fizetendő díjakról szóló 1/2009. (I. 30.) FÜM rendelet I. számú melléklet XI/14. pontjában előírt igazgatási szolgáltatási díjat (24.200,-Ft) megfizette. Tekintettel arra, hogy a Kft. az igazgatási szolgáltatási díjat kétszer fizette meg, így 24.200,- Ft visszatulajásáról intézkedtem.

A környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről 481/2013. (XII. 17.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Rendelet) szerint:

„35. § (1) A Kormány - a minősítési eljárás és a bíróság kiszabásának kivételével - a felügyelőség veszélyes hulladékkal kapcsolatos engedélyezési eljárásában,

a) - az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérése, a gyorsan bomló szerves és szervetlen anyagokat tartalmazó veszélyes hulladék gyűjtése módjának és mennyiségének jóváhagyása, tárolása, közegészségügyi feltételeinek érvényesítése kérdésében - az első fokú

eljárásban a fővárosi és megyei kormányhivatal népegészségügyi szakigazgatási szervét, a másodfokú eljárásban az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat Országos Tisztifőorvosi Hivatalát,

(2) A Kormány - a minősítési eljárás és a bírság kiszabásának kivételével - az OKTF veszélyes hulladékkal kapcsolatos első fokú engedélyezési eljárásában szakhatóságként az (1) bekezdés szerint a másodfokú eljárásban közreműködő szakhatóságokat jelöli ki. A hivatásos katasztrófavédelmi szerv területi szerve a veszélyes hulladékkal kapcsolatos hulladékkezelési tevékenység engedélyezésében az (1) bekezdés d) pontjában meghatározott szakkérdésben szakhatóságként jár el. "

Fenti jogszabályi rendelkezések alapján az OKTF veszélyes hulladékokkal kapcsolatos elsőfokú engedélyezési eljárásaiban - a minősítési eljárás és a bírság kiszabása kivételével - az OTH elsőfokú szakhatósági hatáskörrel rendelkezik.

A Kft. veszélyes hulladékok szállítását és kereskedelmét kívánja végezni. A tevékenység ellátásához szükséges saját járművekkel, karbantartó apparátussal rendelkezik. A járművek tárolása, tisztítása megoldott. A veszélyes hulladék szállítási és kereskedelmi tevékenységnek a közegészségügyi szakhatóság részéről nincs jogszabályi akadálya, a benyújtott dokumentációban foglaltak alapján jelentős környezetegészségügyi terhelés nem keletkezik, ezáltal szignifikáns humán-egészségügyi kockázatot növelő hatással nem kell számolni.

A szakhatósági állásfoglalást a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXI. törvény (továbbiakban: Ket.) 44-45/A. §-ainak rendelkezései alapján adtam ki.

Állásfoglalásomat a Rendelet 35. § (1) bekezdés a) pontjában és (2) bekezdésében biztosított hatáskörömben, az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálatról, a népegészségügyi szakigazgatási feladatok ellátásáról, valamint a gyógyszerészeti államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 323/2010. (XII. 27.) Korm. rendelet 3. § (4) bekezdése szerinti országos illetékességgel eljárva adtam meg.

Az elsőfokú szakhatósági állásfoglalás elleni jogorvoslat lehetőségéről a Ket. 44. § (9) bekezdésére figyelemmel adtam tájékoztatást."

A Ket. 44. § (1) bekezdése, valamint a Korm. rendelet 35. § (1) bekezdés d) pontja és (2) bekezdése alapján a Főfelügyelőség 2014. július 18. napján megkereste az ügyben hatáskörrel rendelkező Fejér Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot, mint szakhatóságot, aki a 682-2/2014/HO. számú állásfoglalásában katasztrófavédelmi szempontból hozzájárult a tevékenység végzéséhez. Indokolása az alábbiakat tartalmazza:

„A Fejér Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (8000 Székesfehérvár, Szt. Flórián krt. 2.) előtt a 2014. július 23-án indult az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi főfelügyelőség (1016 Budapest, Mészáros u. 58/a.) megkeresésére az Ozon Kft. (8000 Székesfehérvár, Börgöndi út 14.) kérelme alapján a veszélyes hulladék szállításával kapcsolatos engedélyezése ügyében. A megkereséshez csatolt dokumentációt katasztrófavédelmi szempontból megvizsgáltuk, a veszélyes hulladék szállítási engedély kiadásához hozzájárultunk.

Az önálló jogorvoslatot a közigazgatási hatósági eljárásról és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXI. törvény (a továbbiakban: Ket.) 44. § (9) bekezdése alapján zártam ki, és e jogszabályi helyre tekintettel adtam tájékoztatást a jogorvoslat lehetőségéről."

Hatáskörömet a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 481/2013. (XII. 17.) Korm. rendelet 25. § (2) bekezdése határozza meg. Illetékességemet a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény 22. § (1) bekezdés b) pontja, valamint a katasztrófavédelemről és a hozzá

kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény végrehajtásáról szóló 234/2011. (XI. 10.) Korm. rendelet 3. § (1) és (3) bekezdése és az 1. melléklete határozza meg.”

Engedélyes a megfizette a szakhatósági közreműködésért járó igazgatási szolgáltatási díjat.

A Ht. 2. § (1) bekezdés 26. pont szerint: „hulladékgazdálkodás: a hulladék [...] szállítása [...] az ilyen műveletek felügyelete, a kereskedőként, [...] [...] végzett tevékenység [...].”

A Ht. 62. § (1) és (3) bekezdése az alábbi rendelkezést tartalmazza:

„(1) Hulladékgazdálkodási tevékenység - e törvényben meghatározott kivétellel - a környezetvédelmi hatóság által kiadott hulladékgazdálkodási engedély [...] alapján végezhető.”

„(3) A hulladékgazdálkodási engedély [...] iránti kérelmet a környezetvédelmi hatóságnál kell előterjeszteni a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló kormányrendeletben meghatározott tartalommal.”

A Ht. 13. § szerint:

„(1) A kereskedő és a [...] a kereskedelem, illetve a [...] tárgyát képező hulladékkal kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységet nyilvántartásba vétel alapján végzi, kivéve, ha a hulladék a birtokába kerül.

(2) Ha a kereskedőnek és a [...] a kereskedelem, illetve a [...] tárgyát képező hulladék a birtokába kerül, tevékenységét csak kereskedelemre, illetve [...] vonatkozó hulladékgazdálkodási engedéllyel végezheti.

(3) A kereskedő és a [...] a hulladékot csak kezelés céljából, a kezelésre vonatkozó hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezetnek adhatja át, illetve [...].

(4) A kereskedő és a [...] - ha a hulladék a birtokába kerül - az átvett hulladékot a hulladékkezelőnek változatlan formában adja át.

(5) Ha a kereskedőnek és a [...] a hulladék nem kerül a birtokába, a hulladék hulladékkezelőhöz történő eljuttatásáért ugyanígy felel, mintha a hulladék a birtokába kerülne.

(6) A kereskedő és a [...] - a 39. § (3) bekezdésében foglaltakra figyelemmel - a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozó hulladékokat kizárólag a közszolgáltató nevében eljárva vásárolhatja meg, adhatja el, szállíthatja, [...], kivéve, ha kezeli is a hulladékot.”

A Ht. 14. § az alábbi rendelkezéseket tartalmazza:

„(1) Hulladékot csak hulladékgazdálkodási engedély birtokában lehet szállítani, kivéve ha

a) a természetes személy ingatlanhasználó az elkülönítetten gyűjtött háztartási hulladékot hulladékgyűjtő pontra, hulladékgyűjtő udvarba, átvételi helyre vagy hulladékkezelő létesítménybe szállítja, valamint

b) a gyártó, a forgalmazó az átvételi kötelezettséggel érintett hulladékot hulladékkezelő létesítménybe szállítja.

(2) A hulladék szállítója felelős a hulladék rendeltetési helyére történő biztonságos eljuttatásáért.

(3) Szállításból eredő szennyezés esetén a hulladék szállítója gondoskodik az eredeti környezeti állapot helyreállításáról, így különösen a terület szennyezésmentesítéséről és a hulladék elszállításáról.

(4) Ha a hulladék szállításáról a kereskedő, [...] saját maga gondoskodik, akkor a kereskedőre, [...] a szállítóra vonatkozó szabályokat is megfelelően alkalmazni kell.”

A Ht. 56. § és 57. § veszélyes hulladékok tekintetében az alábbi rendelkezéseket tartalmazza:

„56. § (1) Veszélyes hulladékot hulladékgazdálkodási engedély nélkül más hulladékkal, illetve anyaggal összekeverni vagy hígítani nem lehet.

(2) Veszélyes hulladékot nem lehet hígítani vagy összekeverni annak érdekében, hogy a veszélyes anyagok eredeti koncentrációja a hulladékot veszélyes hulladékká minősítő határérték szintje alá csökkenjen.

(3) Ha a hulladék keverésére hulladékgazdálkodási engedély nélkül kerül sor, az összekevert hulladékot - amilyen mértékben műszaki, környezetvédelmi szempontból és az ésszerű költségfordítás figyelembevételével megvalósítható - szét kell választani.

(4) A környezetvédelmi hatóság - a megvalósíthatóságtól függően - a hulladékbirtokost a hulladék szétválasztására kötelezi, ha a (3) bekezdésben foglalt kötelezettségének nem tesz eleget.

(5) A veszélyes hulladék keverése és hígítása hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezet részére akkor engedélyezhető, ha

a) a gazdálkodó szervezet által végzett tevékenység összhangban van a 6. § (1) bekezdésében foglaltakkal,

b) a keverés vagy a hígítás eredményeként a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt hatások csökkennek vagy nem növekednek, valamint

c) a keverési művelet megfelel az elérhető legjobb technikának."

„57. § A hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló kormányrendelet alapján rendszeres adatszolgáltatásra kötelezett gazdálkodó szervezet, amelynek tevékenysége során veszélyes hulladék képződik,

a) a veszélyes hulladék képződését eredményező termelő tevékenységéről anyagmérleget készíti,

b) a veszélyes hulladék képződését, gyűjtését, átadását és átvételét, szállítását és kezelését nyilvántartja, azt bizonylattal igazolja, továbbá

c) tevékenységéről a környezetvédelmi hatóságnak adatot szolgáltat."

A Ht. 65. § alapján:

„(1) A hulladék termelője, hirtokosa, gyűjtője, szállítója, kereskedője, [...] és kezelője, valamint a közszolgáltató (a továbbiakban együtt: nyilvántartásra kötelezett) a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló kormányrendeletben meghatározott módon és tartalommal, a tevékenységével érintett hulladékról típus szerint a telephelyén nyilvántartást vezet.

(2) A hulladék gyűjtője, szállítója, kereskedője, [...], kezelője az (1) bekezdésben meghatározott nyilvántartásban a hulladék eredetének nyomon követhetősége céljából, a természetes személytől átvett hulladék esetében

a) a természetes személyazonosító adatokat, valamint

b) a lakcímet

tarthatja nyilván.

(3) Az (1) bekezdés szerinti nyilvántartást a hulladékjegyzékről szóló miniszteri rendeletben meghatározott azonosító kódok alapján kell vezetni.

(4) A nyilvántartást, üzemnaplót, bizonylatot a nyilvántartás vezetésére kötelezett legalább 5 évig - veszélyes hulladék esetén 10 évig - megőrzi. Hulladéklerakó esetén a hulladéklerakási tevékenységről szóló nyilvántartás, üzemnapló nem selejtezhető.

(5) A nyilvántartás vezetésére kötelezett a nyilvántartás alapján a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló kormányrendelet szerint a környezetvédelmi hatóságnak adatot szolgáltat, továbbá nyilvántartását a hatóság felhívása esetén a hatóság rendelkezésére bocsátja.

(6) Az a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló kormányrendeletben meghatározott gazdálkodó szervezet, amely mellékterméket állít elő vagy tevékenysége során melléktermék képződik, és az előállított vagy képződött anyagot, tárgyat melléktermékként használja fel, tárolja vagy forgalmazza, a melléktermékről - a 64. § (4) bekezdésében meghatározott tartalommal - nyilvántartást vezet."

A Ht. 71. § szerint:

„A tevékenységével okozható, előre nem látható környezeti károk felszámolását lehetővé tevő finanszírozás biztosítása érdekében környezetvédelmi biztosítást köt az a kormányrendeletben meghatározott gazdálkodó szervezet,

„b) amely e törvény szerint hulladékgazdálkodási engedélyhez [...] kötött tevékenységet végez [...]."

A Vhr. szerint:

„9. § (1) Tilos a veszélyes hulladékot más veszélyes hulladékkal, nem veszélyes hulladékkal, vagy bármilyen más anyaggal keverni, ha e tevékenység kizárólag a szennyező összetevők hígítására irányul.

14. § (1) A szállító, illetve a begyűjtő csak olyan veszélyes hulladékot szállíthat, amelyre az engedélyje feljogosítja, és amelyre vonatkozik a szerződése. A veszélyes hulladék begyűjtését és szállítását úgy kell végezni, hogy az a környezetben szennyezést ne idézzen elő. Szennyezés bekövetkezése esetén az illetékes hatóság intézkedik a szennyezés megszüntetéséről. A szennyezés okozója köteles a szennyezett területet megtisztítani (megtisztíttatni). Az intézkedő hatóság az eseményt hulladéktalannal bejelenti környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi felügyelőségnek.

(2) A veszélyes áruk szállítására vonatkozó külön jogszabályok hatálya alá tartozó hulladékok szállítása során e rendelet előírásain túlmenően a külön jogszabályok előírásait is be kell tartani. A veszélyes hulladékok belföldi szállítási szabályzatát a 2. számú melléklet tartalmazza.

(4) A szállítás során a veszélyes hulladékhoz a veszélyes áruk szállítására vonatkozó dokumentáció mellett a 2. számú mellékletben meghatározott kísérő dokumentációt kell mellékelni. A szállító a veszélyes hulladék szállítását csak akkor kezdeni meg, ha a termelőtől megkapta a kitöltött „SZ” kísérőjegyet, és ellenőrizte, hogy a rá vonatkozó adatok helytállóak. A szállító csak az „SZ” kísérőjegyen feltüntetett kezelőnek adhatja át a veszélyeshulladék-szállítmányt.

15. § (1) A veszélyes hulladék szállításra való előkészítése és erre alkalmassá tétele a hulladék termelőjének kötelessége.

(2) A veszélyes hulladék átadásával a felelősség átszáll az átvevőre.

(3) A veszélyes hulladék szállítója felelős azért, hogy a hulladék az átvett mennyiségben, csomagolásban és összetételben, a szállítási dokumentumokban feltüntetettek szerint jusson el rendeltetési helyére.

(4) A szállító felelőssége a szállítás közben az általa szállított veszélyes hulladékkal a veszélyes áruk szállítására, illetve a közúti közlekedésre, vasúti és vízi úton történő szállítás esetén az erre vonatkozó szabályok megszegésével okozott környezetszennyezésért áll fenn, valamint azért, hogy a veszélyes hulladékot a rendeltetési helyére az átvett és a szállítási dokumentumokban rögzített állapotban eljuttassa.”

Fenti jogszabályhelyek és Engedélyes kérelme alapján a Főfelügyelőség megállapította az alábbiakat:

- A hulladék szállítása és kereskedelme hulladékgazdálkodásnak minősül, mely tevékenység – a III. -ben meghatározott kivételektől eltekintve – kizárólag hulladékgazdálkodási engedély birtokában végezhető.
- Engedélyes által benyújtott kérelem nem felelt meg a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezésről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet) 6. § és 7. §-ában foglalt előírásoknak, ezért a Főfelügyelőség 14/3853-2/2014., 14/3853-6/2014. és 14/3853-10/2014. iktatószámom hiánypótlásokat rendelt el. Engedélyes a hiánypótlásokat a megadott határidőben teljesítette.
- Engedélyes igazolta a rendelkezésére álló pénzügyi eszközök meglétét.
- Engedélyes a hulladék szállításához és kereskedelméhez szükséges személyi, tárgyi és közegészségügyi feltételeket, az alkalmazni kívánt technológiát, továbbá az eszközök, a berendezések és a járművek műszaki és környezetvédelmi jellemzőit, azok állapotát, minőségét és felszereltségét igazoló dokumentumokat csatolta.
- A szállítójárművek karbantartását és tisztítását - Székesfehérvár Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatal 51298/3/2002. számú igazolás, valamint a Székesfehérvár Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatal 50183/2010 számú határozata alapján - Engedélyes végzi 8000 Székesfehérvár, Csikvári út 12. (7323/1) telephelyén.
- Engedélyes csatolta Gravel Trans Kft-vel (8143 Sárszentmihály, Dózsa György u. 532/1 hrsz.) kötött gépjármű rendelkezésre bocsátási megállapodás másolatát.
- Engedélyes csatolta a Székesfehérvár Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatal által 50183/2010 számon kiadott határozatot, miszerint 1163. nyilvántartási számon a telephelyen gyakorolt tevékenységet nyilvántartásba vette.
- Engedélyes csatolta a Székesfehérvár Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatal által 50.972/5/2013 számon kiadott határozatot, miszerint 1155. nyilvántartási számon a telephelyen gyakorolt tevékenységet nyilvántartásba vette.
- Engedélyes csatolta a környezetbiztonságra, az esetlegesen bekövetkező káresemény (havária) elhárítására vonatkozó tervet.
- Engedélyes csatolta a környezetszennyezési felelősségbiztosítás megkötésének tényét igazoló dokumentumot.
- Engedélyes igazolta, hogy a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 7. § k) és m) pontjában foglaltaknak azzal tett eleget, hogy környezetvédelmi megbízottat foglalkoztat.
- Engedélyes csatolta a korábbi hulladékgazdálkodási tevékenységéről szóló, 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 11. § szerinti nyilatkozatot.

- Engedélyes igazolta, hogy a köztartozásmentes adózói adatházisban szerepel.
- Engedélyes nyilatkozatával – miszerint a tevékenységét főként Székesfehérvár Megyei Jogú Város közigazgatási határain belül végzi, továbbá nagy mennyiségű hulladékot termelő vállalatok megrendeléseinek kiszolgálására, esetenként az év minden napján, napi két műszakban, műszakonként 6 fordulóval végezheti a felmerülő hulladék szállításokat – és kapacitászámítással igazolta, hogy a 3. pontban szereplő hulladékok szállításához megfelelő kapacitással rendelkezik.

A kérelem műszaki tárgyú kiegészítése után a Főfelügyelőség megállapította, hogy a tevékenység végzéséhez szükséges műszaki eszközök rendelkezésre állnak. A tehergépjárművek forgalmi engedélyeinek másolata, a veszélyes hulladék szállítását végző gépjárművezetők ADR bizonyítványainak másolatai benyújtásra kerültek.

Fentiek alapján a Főfelügyelőség megállapította, hogy a hulladékgazdálkodási engedély kiadásának, a jelen határozatban foglaltak szerint akadálya nincs.

A Főfelügyelőség Engedélyest, mint engedéllyel rendelkező hulladék kereskedőt jelen engedély kiadásával 436/2KERKOZ/2014. számon egyidejűleg nyilvántartásba vette.

A Főfelügyelőség felhívja Engedélyes figyelmét, hogy a Ht. 82/A. § (1) bekezdése alapján felügyeleti díj fizetésére kötelezett.

Az eljárás során közreműködő szakhatóság állásfoglalását és annak indokolási részét a Ket. 72. § (1) bekezdésének db) és ed) pontjai alapján foglaltam a határozatba.

A határozat rendelkező részének 5. pontjában foglalt időbeli hatálya a Ht. 79. § (1) bekezdése alapján került meghatározásra.

Amennyiben a 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 hatóság kötelezi a jogsértő állapot megszüntetésére feltételek és határidő előírásával, a körülmények mérlegelése alapján a tevékenység korlátozása vagy felfüggesztése mellett.

A 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 15. § (1) és (2) bekezdése szerint:

- „(1) A környezetvédelmi hatóság az engedélyt hivatalból visszavonhatja, ha*
- a) az engedély jogosultja nem tesz eleget a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló kormányrendeletben meghatározott kötelezettségének,*
 - b) megállapítja, hogy az engedélyt kérelmező a kérelemben valótlan adatokat szerepeltetett és az engedély kiadását ez érdeemben befolyásolta,*
 - c) az engedély jogosultja a tevékenységét az engedélyben foglaltaktól eltérő módon gyakorolja, vagy*
 - d) az engedély jogosultja a hatósági ellenőrzést akadályozza.*
- (2) A környezetvédelmi hatóság az engedélyt hivatalból visszavonja, ha*
- a) az engedély megadásához előírt feltételek már nem állnak fenn,*
 - b) az engedély jogosultja az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységgel felhagy, azt megszünteti, valamint*
 - c) a hulladékgazdálkodási tevékenység folytatása a környezet veszélyeztetésével, szennyezésével, károsításával jár.”*

Amennyiben 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 Főfelügyelőség határozatát a Ht. 62. § (1) bekezdése alapján hozta meg.

A Főfelügyelőség illetékességét és hatáskörét és Korm. rendelet 1. § (1) bekezdésének d) pontja és 12. § (3) bekezdése alapozza meg.

A rendelkező rész 3.) pontjában hulladékgazdálkodásba bevonható hulladékok körét a Főfelügyelőség a hulladékok jegyzékéről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet szerint felsorolt azonosító kódszámok alapján állapította meg; a 4.) pontban foglaltak a Ht. 80. § (1) bekezdés e) pontján alapulnak; az 5.) pontban foglaltak jogalapja a Ht. 80. § (1) bekezdés f) pont; a 6.) pontja a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 7. § (2) bekezdés a) pontján alapul; a 7.) pontja a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 7. § (2) bekezdés b) pontján alapul; a 8.) pontja a Korm. rendelet 35. § (1) és (2) bekezdése, valamint a Ket. 72. § (1) bekezdés db) alpontján alapul; a 9.) pontja az alábbi jogszabályhelyeken alapul: 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 5. § (1) bekezdése, Ht. 65. § és a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 28. § (2) bekezdése, a 10.) pontja a Vhr. rendelkezésin alapul.

A jogorvoslatra történő felhívás a központi államigazgatási szervekről, valamint a Kormány tagjai és az államtitkárok jogállásáról szóló 2010. évi XI. III. törvény 1. § (2) bekezdésének g) pontja, 5. § (2) és (3) bekezdése, a Ket. 100. § (1) bekezdésének e) pontja és (2) bekezdése, 109. § (1) bekezdésének a) pontjában, a Korm. rendelet 1. § (1) bekezdésének a) pontjában foglaltakon alapul.

A Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróság illetékességét a Főfelügyelőség a polgári perrendtartásról szóló 1952. évi III. törvény (a továbbiakban: Pp.) 326. § (7) bekezdése, hatáskörét a Pp. 22. § (2) bekezdése alapján állapította meg. A keresetlevél benyújtásának helyét és idejét a Pp. 330. § (2) bekezdése határozza meg. A tárgyalás tartása iránti kérelem lehetőségéről való tájékoztatás a Pp. 338. §-án alapul. Az illeték mértékét az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény (a továbbiakban: Itv.) 43. § (3) bekezdése állapítja meg. Az illeték feljegyzéséről az Itv. 59. § (1) bekezdése, illetve a 62. § (1) bekezdésének h) pontja rendelkezik.

Az engedély megléte nem mentesít a jogszabályok által előírt egyéb engedélyek megszerzése alól.

A határozat a Ket. 73/A. § (1) bekezdésének c) pontja és (3) bekezdése alapján a közzététel jogerős.

Budapest, 2014. 09. 16.

Büsi Lajos
főigazgató megbízásából



Vad Helga
mb. főosztályvezető

Címzettek:

1. "Ózon" Kft. (8000 Székesfehérvár, Börgöndi út 14.)
2. Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat Országos Tisztiforvosi Hivatala (1097 Budapest, Albert Flórián út 2-6.)
3. Fejér Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (8001 Székesfehérvár, Pf.: 238.)
4. Felügyelőségek HK
5. HNYR
6. Irattár



Nyilatkozat alvállalkozó(k)ról

Szállító neve: **MOL-LUB Kenőanyag Gyártó Forgalmazó és Szolgáltató Kft.**
Székhely: 2931 Almásfüzitő, Fő út 21.
Cégjegyzékszám: 11-09-008758
Adószám: 12517606-4-11
Csoportazonosító szám: 17781774-5-44
Képviselik: Vida Szabolcs ügyvezető igazgató, Rippel Attila kenőanyag értékesítés és ügyfélmenedzsment vezető

továbbiakban, mint Szállító cégjegyzésre jogosult képviselője nyilatkozom, hogy az FKF Nonprofit Zrt-vel (székhelye: 1081. Budapest, Alföldi u. 7.) mint Megrendelővel (továbbiakban: Megrendelő)napján „**K1974 Kenőanyagok és egyéb kemikáliák beszerzése és szállítása**” tárgyában megkötésre kerülő Szállítási szerződés teljesítése érdekében

b)¹ a szerződéskötéskor az alábbi alvállalkozó(k) kerüln(ek) bevonásra:

1.²

A szerződéskötésig a Szállító által megnevezett/bejelentett alvállalkozók, akik /amelyek részt vesznek a teljesítésben a következők:

Név: Ózon Környezetvédelmi Szolgáltató Kft.
Székhely: 8000 Székesfehérvár, Kamilla u. 11.
Cégjegyzékszám: 07-09-002489
Adószám: 11103970-2-07
Telefon: +36 22315307
E-mail és fax szám: info@ozonkft.hu
Képviselő (vezető neve): Vargay László

A szerződésnek az a része, amelynek teljesítésében az alvállalkozó közreműködik: Veszélyes hulladékok kezelése, elszállítása.

Név: Waberer's-Szemerey Logisztika Kft.
Székhely: 3527 Miskolc, Fonoda u. 1.
Cégjegyzékszám: 05-09-026638
Adószám: 10598902-4-05
Pénzforgalmi jelzőszám: 10918001-00000002-50080036
Telefon: +36 14218505
E-mail és fax szám: wszl.hr@waberers.com
Képviselő (vezető neve): Barna Zsolt

A szerződésnek az a része, amelynek teljesítésében az alvállalkozó közreműködik: Termékek kiszállítása

Kelt: Budapest, 2019. 07. 22.



Rippel Attila
kenőanyag értékesítés és
ügyfélmenedzsment vezető



Vida Szabolcs
ügyvezető igazgató

MOL-LUB
Kenőanyag Gyártó Forgalmazó és
Szolgáltató Kft.
Szállító

16

¹ Értelmszerűen a.) vagy b.) rész kitöltendő és a másik rész törlendő

² Értelmszerűen kiegészítendő több alvállalkozó igénybevétele esetén





