



BARANYA MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

PÉCSI JÁRÁSI HIVATAL

Ügyiratszám: 3689-12/2019.
Ügyintéző: Nemes Szidónia
dr. Mizsei Péter
Telefonszám: 72/795-172

Tárgy: A Pécsi Környezetvédelmi Kft.
hulladékgazdálkodási engedélye

HATÁROZAT

A Pécsi Környezetvédelmi Kft. (a továbbiakban: Engedélyes) részére

hulladékgazdálkodási engedélyt

adok a 2.) pontban meghatározott hulladékgazdálkodási tevékenységek végzésére az alábbiak szerint:

1. Az Engedélyes adatai:

- 1.1. Teljes neve: Pécsi Környezetvédelmi Korlátolt Felelősségű Társaság
- 1.2. Rövidített neve: Pécsi Környezetvédelmi Kft.
- 1.3. Székhelye: 7630 Pécs, Zsolnay Vilmos u. 45.
- 1.4. Statisztikai számjele: 11367680-3812-113-02
- 1.5. KÜJ: 100 430 181

2. Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységek:

Veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtése

3. A tevékenység végzésének helye:

Az Engedélyes Pécs, Nyírfa u. 38. sz. (19346/17 hrsz.) alatti telephelye
KTJ: 101 894 192

Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi Osztály
7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15. ☎ 7602 Pécs, Pf.: 412.

☎ +36-72 795-168 ☎ +36-72 795-700 ✉ pecs.kornyeztvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

H-12.02.

4. Az engedélyezett tevékenység leírása:

Az Engedélyes által – külön hulladék szállítási engedély birtokában -, vagy a hulladék birtokosa által a telephelyre beszállított hulladékokat mérlegelés és adatrögzítés után fajták szerint válogatva, csoportosítva, azok minőségének megfelelően kialakított hulladéktároló helyeken helyezik el. Az így gyűjtött hulladékokat hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező hulladékkezelőknek adják át hasznosítás illetve ártalmatlanítás céljából.

Az Engedélyes rendelkezik különböző minősített csomagolóeszközökkel, amit a megrendelő kérésére biztosítani tud a hulladékok csomagolásához és szállításához. A hulladékok a gyűjtő edénnyel együtt kerülnek az adott hulladék hasznosítójához vagy ártalmatlanítójához.

A telephelyen gyűjthető hulladéktípusok megnevezését és mennyiségét jelen engedély melléklete tartalmazza.

5. A tevékenység végzésének tárgyi és személyi feltételei:

5.1. Tárgyi feltételek:

- digitális mérlegek (1-150 kg), hidraulikus elektronikus mérlegek (1-600 kg), telepített raktári digitális mérleg (1-2000 kg), hídmérleg a szomszédos telephelyen elérhető
- 495 m²-es vasbetonvázas, szigetelt padozatú csarnok az ipari és lakossági hulladékok számára, egy időben gyűjthető hulladékok maximális mennyisége: 200 t, ebből maximum 300 kg vagy 300 l robbanásveszélyes osztályba tartozó hulladék.
- 485 m²-es raktárhelyiség az üres csomagoló eszközök részére
- 1 db raktárkonténer egy időben gyűjthető robbanásveszélyes osztályba tartozó hulladékok maximális mennyisége: 2 t, tűzveszélyes osztályba tartozó hulladékok maximális mennyisége: 8 t.
- hűtőkonténer az egészségügyi hulladékok számára,
- anyagmozgató eszközök

5.2. Személyi feltételek: A környezetvédelmi megbízotti feladatokat - külön szerződés alapján - a Környezettechnológia Kft. látja el.

6. Az engedélyezett tevékenység végzésére vonatkozó környezetvédelmi előírások:

6.1. Jelen engedély alapján az Engedélyes kizárólag az **engedély 1. sz. mellékletében** meghatározott hulladékokkal végezhet hulladék gyűjtési tevékenységet.

6.2. A tároló helyeken egy időben gyűjthető hulladékok maximális mennyisége nem haladhatja meg a 5.1. pontban meghatározott mennyiségeket.

6.3. A telephelyen az átvett hulladékok legfeljebb 1 évig tárolhatók.

6.4. Az egyes hulladéktároló helyeken tárolt hulladékról üzennaplót kell vezetni.

6.5. A veszélyes hulladékok gyűjtése kizárólag a vonatkozó hatályos jogszabályban előírtak szerint kialakított, műszaki védelemmel ellátott tároló helyen végezhető.

Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi Osztály
7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15. ☎ 7602 Pécs, Pf.: 412.

☎ +36-72 795-168 ☎ +36-72 795-700 ☒ pecs.kornyeztvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

F 12.02.

- 6.6. Az éghető hulladékok gyűjtése során azok öngyulladását, meggyulladását a tűzvédelmi, technológiai előírások betartásával meg kell akadályozni.
- 6.7. Az átvett hulladékok csak hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező hulladék kezelőnek adhatók át további kezelés céljából.
- 6.8. Az átvett hulladékokról nyilvántartást kell vezetni, és a környezetvédelmi hatáskörben eljáró Baranya Megyei Kormányhivatal Pécsi Járási Hivatal (a továbbiakban: Pécsi Járási Hivatal) részére adatot kell szolgáltatni.
- 6.9. A telephelyen a diffúz jellegű porkibocsátást a hulladékkezelési tevékenységeknél (anyagmozgatás, tárolás) a lehető legkisebb mértékűre kell csökkenteni.
- 6.10. A technológiai előírások megtartásával az üzemzavarok megelőzésével, illetőleg elhárításával meg kell akadályozni a rendkívüli légszennyezést.
- 6.11. Amennyiben a rendkívüli légszennyezés bekövetkezik, megszüntetése érdekében haladéktalanul meg kell tenni a szükséges intézkedéseket, és értesíteni kell a Pécsi Járási Hivatalt.
- 6.12. A külön jogszabályban előírt zajterhelési határértékek teljesülését folyamatosan, minden üzemelési körülmény mellett biztosítani kell a teljes létesítményre vonatkozóan.
- 6.13. A környezeti zajforrást üzemeltető a tevékenységének megszüntetését, az új üzemeltető tevékenységének megkezdését, továbbá a környezeti zajforrás területén és hatásterületén bekövetkező minden olyan változást, amely a határérték teljesülését befolyásolja, a változást követő 30 napon belül, külön jogszabályban foglalt eljárás szerint – bejelentőlapon – köteles bejelenteni a Pécsi Járási Hivatalnak.
- 6.14. Az Engedélyesnek az engedély időbeli hatálya alatt – az előre nem látható környezeti károk felszámolását lehetővé tevő finanszírozás biztosítása érdekében – folyamatosan környezetvédelmi felelősségbiztosítással kell rendelkeznie.

7. Közegészségügyi előírások:

- 7.1. A telephelyen gyűjtésre kerülő veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékokkal kapcsolatos tevékenységek végzése során az emberi egészséget veszélyeztető környezetszennyezés nem történhet.
- 7.2. A foglalkoztatottak egészségvédelme érdekében eleget kell tenni a munkaköri, szakmai, illetve személyi higiénés alkalmasság orvosi vizsgálatáról és véleményezéséről szóló 33/1998. (VI.24.) NM rendeletben foglalt munkáltatóra kötelező érvényű előírásoknak és ennek igazolását kérjük a helyszínen tartani.
- 7.3. A veszélyes anyagokkal, illetve veszélyes készítményekkel végzett tevékenységet, valamint a veszélyes anyagokkal/veszélyes készítményekkel végzett tevékenységben bekövetkezett

Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi Osztály
7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15. ☎ 7602 Pécs, Pf.: 412.

☎ +36-72 795-168 ☎ +36-72 795-700 ✉ pecs.kornyeztvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

f 12-01

változás bejelentését a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000 (XII.27.) EüM rendelet 9 § (1) és (2) bekezdése és 13. számú melléklete szerint elektronikus úton kell megtenni az Országos Szakrendszeri Információs Rendszerbe (OSZIR). Az elektronikus bejelentést az illetékes Járási Hivatal Népegészségügyi Osztálya felé kell megtenni és ennek igazolását kérjük a helyszínen tartani.

7.4. A telephelyen a végzett tevékenység, továbbá a takarítás és fertőtlenítés során felhasznált valamennyi veszélyes anyag és keverék biztonsági adatlapjának a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK rendelet 31. cikk és annak módosításáról szóló 830/2015/EU rendelet I. cikk szerinti megfelelő tartalommal kell rendelkeznie. Ezen kívül a biztonsági adatlapokat a dolgozók részére hozzáférhető helyen kell tárolni, hogy annak tartalmát a dolgozók megismerhessék a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK rendelet 35. cikke szerint.

8. Az engedélyezett tevékenységhez kapcsolódó egyéb rendelkezések:

8.1. Az Engedélyes az engedélyben rögzített – hulladékgazdálkodási tevékenységét nem érintő – **adataiban való változást** az annak bekövetkezésétől számított **15 napon belül köteles a Pécsi Járási Hivatalnak bejelenteni.**

8.2. Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységet érintő változtatás esetén az Engedélyesnek előzetesen engedélymódosítás iránti kérelmet kell benyújtania a Pécsi Járási Hivatalhoz. A tervezett változtatás csak a Pécsi Járási Hivatal jogerős határozata alapján valósítható meg.

8.3. A hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező gazdálkodóknak – kivéve a közszolgáltatót, valamint azt az esetet, ha a tevékenység az egységes környezethasználati engedélyezés hatálya alá tartozik – a felügyeleti díjat (40.000,- Ft/év) – **telephelyenként** – a tárgyév február 28. napjáig, első alkalommal a **díj időarányos részét az engedély véglegessé válását követő 30 napon belül kell** megfizetni a Baranya Megyei Kormányhivatal 10024003-00335649-00000000 számú előirányzat-felhasználási számlára.

8.4. Amennyiben az Engedélyes az engedélyezett **tevékenységet** az engedély időbeli hatályának lejártát követően is **folytatni kívánja**, az időbeli hatály lejártá előtt legalább **75 nappal új engedély iránti kérelmet kell benyújtania.**

8.5. Amennyiben az Engedélyes az engedélyezett hulladékgazdálkodási **tevékenység folytatását meg akarja szüntetni**, be akarja fejezni, azt a megszüntetést, befejezést megelőzően legalább **30 nappal a Pécsi Járási Hivatalnak be kell jelentenie.**

9. **Az engedély 2024. december 15. napjáig hatályos, azonban a jogszabályban meghatározott esetekben visszavonható.**

Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi Osztály
7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15. ☎ 7602 Pécs, Pf.: 412.

☎ +36-72 795-168 ☎ +36-72 795-700 ✉ pecs.kornyeztvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

r-12.03

10. Az Engedélyes Pécs, Nyírfa u. 38. sz. (19346/17hrs.) alatti telephelyén lévő hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatát

jóváhagyom.

Az eljárás során az Engedélyes által megfizetett igazgatási szolgáltatási díjon és illetéken felül egyéb eljárási költség nem merült fel, ezért annak megállapításáról és viseléséről a Pécsi Járási Hivatal nem rendelkezett.

Jelen döntés ellen, annak közzétételétől számított 15 napon belül – az országos környezetvédelmi hatóságként eljáró Pest Megyei Kormányhivatalhoz (1016 Budapest, Mészáros utca 58/a.), mint másodfokú hatósághoz címezve – a Pécsi Járási Hivatalnál - **fellebbezést lehet előterjeszteni.**

A fellebbezést az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény (Eüsztv.) 9. § (1) bekezdésének hatálya alá tartozó ügyfelek (ld. gazdálkodó szervezet, jogi képviselő) kizárólag elektronikus úton terjeszthetik elő. Természetes személyek a fellebbezést írásban postai úton, vagy személyesen is előterjeszthetik, amennyiben a kapcsolattartás formájaként nem az Eüsztv. szerinti elektronikus utat választják. A fellebbezés e-mail útján nem terjeszthető elő!

Fellebbezni csak jelen döntésre vonatkozóan, tartalmilag azzal közvetlenül összefüggő okból, illetve csak jelen döntésből közvetlenül adódó jog-vagy érdeksérelemre hivatkozva lehet. A fellebbezést indokolni kell. A fellebbezésben csak olyan új tényre lehet hivatkozni, amelyről az elsőfokú eljárásban az ügyfélnek nem volt tudomása, vagy arra önhibáján kívül eső ok miatt nem hivatkozott.

A szakhatóság állásfoglalása ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, az a jelen döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

A fellebbezési eljárás igazgatási szolgáltatási díja a hatósági eljárás díjának **50 %-a**, azaz **50.000,- Ft**, **természetes személyek, illetve civil szervezetek esetében** az elsőfokú hatósági eljárás igazgatási szolgáltatási díjának **1 %-a**, azaz **1.000,- Ft**, melyet a Baranya Megyei Kormányhivatal 10024003-00335649-00000000 számú előirányzat-felhasználási számlájára kell megfizetni. Banki átutalás esetén a közlemény rovatban fel kell tüntetni a jelen döntés ügyiratszámát, és az átutalási megbízást vagy annak hiteles másolatát a Pécsi Járási Hivatal részére meg kell küldeni.

INDOKOLÁS

Az Engedélyes 2019. október 9. napján a Pécs, Nyírfa u. 38. sz. (19346/17 hrsz.) alatti telephelyre hulladékgazdálkodási (veszélyes és nem veszélyes hulladék gyűjtési) engedély iránti kérelmet nyújtott be a Pécsi Járási Hivatalhoz.

Kérelméhez csatolta a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) 7. § (1) bekezdése szerint összeállított engedélyezési dokumentációt.

Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi Osztály
7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15. ☎ 7602 Pécs, Pf.: 412.

☎ +36-72 795-168 ☎ +36-72 795-700 ✉ pecs.kornyeztvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

L 12. 03

Az Engedélyes a kérelmezett eljárásért a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (a továbbiakban: FMr.) 1. mellékletének 4.5. és 11. pontja alapján 100.000,- Ft összegű igazgatási szolgáltatási megfizette.

A hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) 62. § (1) bekezdése szerint hulladékgazdálkodási tevékenység – az e törvényben, valamint kormányrendeletben meghatározott kivétellel – a környezetvédelmi hatóság által kiadott hulladékgazdálkodási engedély vagy nyilvántartásba vétel alapján végezhető.

A Ht. 12. § (2) bekezdése alapján a gyűjtő gyűjtési műveletet csak a környezetvédelmi hatóság által kiadott hulladékgazdálkodási engedély alapján végezhet.

A Pécsi Járási Hivatal a kérelem szerinti hulladékgazdálkodási engedélyezési eljárást a Ht., valamint a R. alapján folytatta le.

A Pécsi Járási Hivatal a rendelkezésre álló dokumentáció alapján az alábbiakat állapította meg:

Az engedélyezési dokumentációt Horváth Lajos szakértő (Környezettechnológia Kft., 7630 Pécs, Zsolnay Vilmos u. 45., Baranya Megyei Mérnöki Kamara, kamarai nyt. szám: 02-0773, a továbbiakban: Szakértő) készítette el.

A Szakértő a R. szerint összeállított kérelemhez csatolta az alábbi iratokat: helyszínrajz, a telephelyre vonatkozó bérleti szerződés, megbízási szerződés a Környezettechnológia Kft.-vel, a K-Flórián Kft.-vel és a Laser-Derm Bt.-vel, havária terv, nyilatkozat köztartozás mentességéről, 2018. üzleti évet záró beszámoló, havária terv, környezetszennyezési felelősség biztosítási kötvény (Generali Biztosító Zrt; kötvényszám: 955921115900532700), a R. 11. §-a szerinti nyilatkozat a korábbi hulladékgazdálkodási tevékenységekről,

A Szakértő csatolta továbbá az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: LKr.) 21. § (4) bekezdése alapján a hulladéktároló helyek üzemeltetési szabályzatát.

Az Engedélyes számára a Pécs Megyei Jogú Város Jegyzője 11-11/3139-4/2013. számú határozatában veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtése, hasznosítása, ártalmatlanítása tevékenységek folytatásához telepengedélyt adott.

Az Engedélyes a Pécsi Járási Hivatal felhívására megküldte az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: LKr.) 21. § (4) bekezdése alapján, a telephelyen lévő hulladéktároló helyek üzemeltetési szabályzatát, melyet jelen határozatban a Pécsi Járási Hivatal jóváhagyott.

A fentiek alapján a Pécsi Járási Hivatal megállapította, hogy az Engedélyes által végzett hulladékgazdálkodási tevékenységek végzésének tárgyi és személyi feltételei biztosítottak.

A tevékenység végzése során az Engedélyes engedélyköteles légszennyező forrást nem üzemeltet. A tevékenységek végzése során jelentős levegőterhelés nem várható, a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 1. mellékletében meghatározott levegőminőségi határértékeket meghaladó légszennyezettség, lakosságot zavaró bűzhatás nem alakulhat ki.

A tevékenységből eredő zajkibocsátás várhatóan nem haladja meg a megengedett zajvédelmi követelményeket.

A telephely nem érint országos jelentőségű védett természeti területeket, az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi (Natura 2000) területeket, természeti területeket, az ökológiai hálózathoz tartozó területeket, továbbá a nemzetközi jelentőségű vadzajok jegyzékébe bejegyzett területeket.

A Pécsi Járási Hivatal a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. r.) 31. § (1) bekezdés alapján a 8. számú melléklet I. táblázat 2. pontjában, a Baranya Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály a Korm. r. 30. § (1) bekezdés alapján a 7. számú melléklet I. táblázat 3. pontjában meghatározott szakkérdéseket vizsgálva megállapította, hogy a veszélyes és a nem veszélyes hulladékkal végzett hulladék gyűjtési tevékenység végzésére vonatkozó engedély kiadása közegészségügyi szempontból nem kifogásolt. A közegészségügyi előírásokat a rendelkező rész 8. pontja tartalmazza.

A fentiek alapján a Pécsi Járási Hivatal a Ht. 12. § (2) és 62. § (1) bekezdései értelmében, a R. 14. § (3) bekezdése alapján, a rendelkező részben foglaltak szerint a hulladékgazdálkodási engedélyt az Engedélyes részére megadta. Az engedélyben foglalt adatokat, előírásokat a Ht. 80. § (1) bekezdése és a R. 7. § (2) bekezdésére figyelemmel határozta meg.

A Pécsi Járási Hivatal a hulladékgazdálkodási tevékenységgel kapcsolatos előírásokat a hulladékgazdálkodási tevékenységgel kapcsolatos előírásokat a Ht. 4. §-a, 12. § (3) bekezdése, 31. §-a és 65. §-a, az LKr. 17. § (2) és a 21. § (4) bekezdése, továbbá a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet előírásai alapján tette meg.

A Pécsi Járási Hivatal a levegővédelmi követelményeket a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 4. §, 22. § (1) bekezdés, 27. § (2) bekezdése, zajvédelmi előírásait a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdése, 4. § (3) bekezdés b) pontja, 10. § (3) bekezdés a) pontja, továbbá a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EÜM együttes rendelet alapján történt.

A Pécsi Járási Hivatal az engedély időbeli hatályáról a Ht. 79. § (1) bekezdése, a visszavonhatóság feltételéről a Ht. 79. § (4) bekezdése és a R. 15. § (1) és (2) bekezdései alapján rendelkezett.

A Pécsi Járási Hivatal a R. 14. § (5) bekezdése alapján – a Ht. 79. § (8) bekezdésére figyelemmel – a rendelkező részben felhívta az Engedélyes figyelmét, hogy az engedélyköteles hulladékgazdálkodási tevékenység továbbfolytatásának szándéka esetén az engedély időbeli hatályának lejártá előtt legalább 75 nappal gondoskodni kell a jogszabálynak megfelelő engedélykérelem benyújtásáról.

Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi Osztály
7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15. ☎ 7602 Pécs, Pf.: 412.

☎ +36-72 795-168 ☎ +36-72 795-700 ☒ pecs.kornyeztvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

A Pécsi Járási Hivatal a tevékenység megszüntetésének, befejezésének, illetve az adatokban történt változások bejelentésének kötelezettségét a R. 14. § (1)-(2) bekezdései alapján írta elő.

Az éves felügyeleti díj megfizetéséről a Ht. 82/A. § alapján rendelkezett a Pécsi Járási Hivatal.

A Pécsi Járási Hivatal döntését az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 80. § (1) bekezdése értelmében határozatba foglalta.

A határozat nem mentesít más hatóságok engedélyének, valamint az ingatlan fölött rendelkezni jogosultak (tulajdonos, használó, vagyongazdálkodó, stb.) hozzájárulásának megszerzése alól, és polgári jogi vitát nem dönt el.

A Pécsi Járási Hivatal egyúttal tájékoztatja az Engedélyest, hogy jelen döntés kiadásával az Ákr. 43. § (1) bekezdésére figyelemmel 3689-3/2019. iktatószámon kiadott **függő hatályú döntésben foglalt joghatások** az Ákr. 43. § (4) bekezdése alapján **nem állnak be.**

A Pécsi Járási Hivatal tárgyi ügyben területi környezetvédelmi hatóságként a Korm. r. 9. § (2) bekezdése és a (3) bekezdés a) pontja alapján járt el. A Pécsi Járási Hivatal illetékességi területéről a Korm. r. 8/A. §-a rendelkezik.

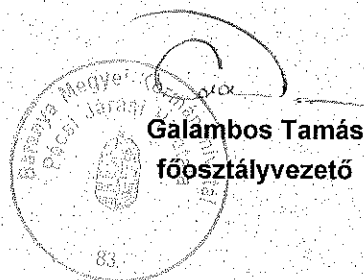
Jelen döntés elleni fellebbezési lehetőséget az Ákr. 112. §, 116. § (1) bekezdése és (2) bekezdés a) pontja biztosítja. A fellebbezés benyújtására nyitva álló időtartam az Ákr. 43. § (6) bekezdése és a 118. § (3) bekezdése alapján került meghatározásra. A szakhatóság állásfoglalása elleni önálló fellebbezési lehetőséget az Ákr. 55. § (4) bekezdése zárja ki.

A fellebbezés igazgatási szolgáltatási díja az FMr. 2. § (1) bekezdése alapján, a FMr. 1. számú mellékletének 4.5. és 11. pontja, valamint a 2. § (5) és (7) bekezdése szerint került megállapításra.

A határozat fellebbezés hiányában a fellebbezési határidő leteltét követő napon – külön értesítés nélkül – véglegessé válik.

Pécs, 2019. december „3” „

A járási hivatalvezető helyett eljáró dr. Csiki László hivatalvezető-helyettes nevében és megbízásából:



Elektronikus úton kapják:

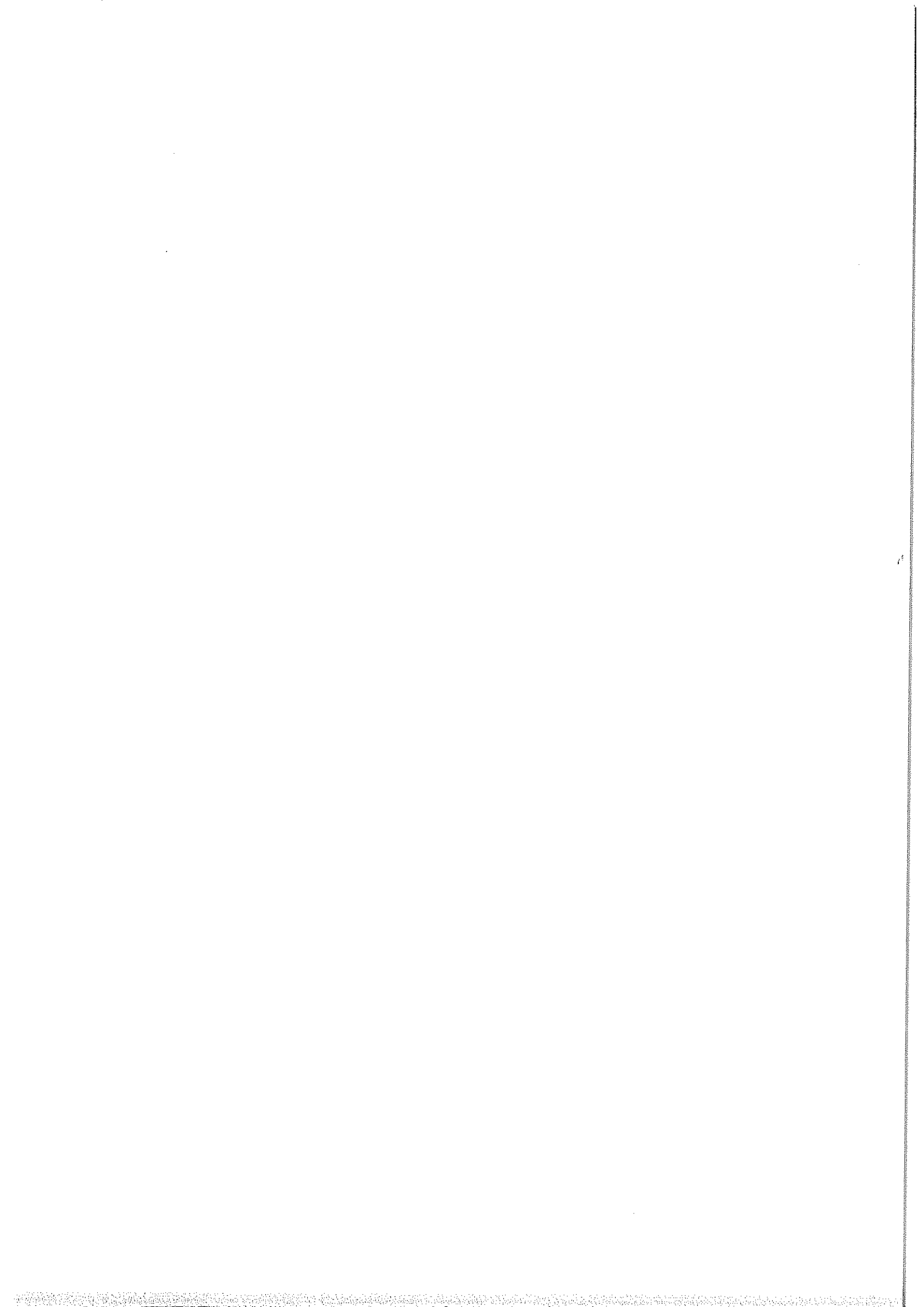
1. Pécsi Környezetvédelmi Kft.
11367680-2-02
2. Baranya Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály (hiv. sz.: BA/NEF/01184-2/2019.)
3. Baranya Megyei Kormányhivatal Pécsi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály
(hiv. sz.: BA-04/NEO/06251-2/2019.)
4. Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (tájékoztatásul)

Kapják továbbá:

5. KV/Bezensek (felügyeleti díj miatt) (helyben)
6. HNYR (helyben)
7. Irattár

Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi Osztály
7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15. ☎ 7602 Pécs, Pf.: 412.

☎ +36-72 795-168 📠 +36-72 795-700 ✉ pecs.kornyezetvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu



3689-12/2019. számú határozat 1. számú melléklet

1. A gyűjthető nem veszélyes hulladékok köre

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (t/év)
01	ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, BÁNYÁSZATÁBÓL, KŐFEJTÉSÉBŐL, FIZIKAI ÉS KÉMIAI KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
01 01	Ásványok bányászatból származó hulladék	
01 01 01	fém tartalmú ásványok bányászatából származó hulladék	10
01 01 02	nemfémes ásványok bányászatából származó hulladék	10
01 03	Fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásból származó hulladék	
01 03 06	meddő, amely különbözik a 01 03 04-től és a 01 03 05-től	10
01 03 08	hulladékpor, amely különbözik a 01 03 07-től	10
01 03 09	timföld termeléséből származó vörösiszap, amely különbözik a 01 03 07-től	10
01 04	Nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásból származó hulladék	
01 04 08	kőtörmelék és hulladékkavics, amely különbözik a 01 04 07-től	10
01 04 09	hulladék homok és hulladék agyag	10
01 04 10	hulladék porok, amelyek különböznek a 01 04 07-től	10
01 04 11	kálisó és kősó feldolgozásából származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	10
01 04 12	érc mosásából és tisztításából származó meddő és egyéb hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től és a 01 04 11-től	10
01 04 13	kő vágásából és fűrészeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 01 04 07-től	10
01 05	Fűrésziszapok és egyéb fűrési hulladék	
01 05 04	édesvíz diszperziós közegének fűrészből származó iszap és hulladék	10
01 05 07	baritot (bárium-szulfátot) tartalmazó fűrésziszap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól	10
01 05 08	klorid tartalmú fűrésziszap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól	10
02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELESBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
02 01	Mezőgazdaság, kertészet, akvakultúrás termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka	
02 01 01	mosásból és tisztításból származó iszap	10
02 01 03	hulladékká vált növényi szövetek	10
02 01 04	műanyag hulladék (kivéve a csomagolás)	10
02 01 07	erdőgazdálkodás hulladéka	10
02 01 09	agrokémiai hulladék, amely különbözik a 02 01 08-től	10
02 01 10	fém hulladék	10
02 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
02 03	Gyümölcs, zöldség, gabonafélék, étolaj, kakaó, kávé, tea és dohány előkészítéséből és feldolgozásából; konzervgyártásból; élesztő és élesztő kivonat készítéséből, melasz feldolgozásából és fermentálásból származó hulladék	
02 03 01	mosásból, tisztításból, hámozásból, centrifugálásból és más szétválasztásokból származó iszap	10
02 03 02	tartósítószer hulladékok	10
02 03 03	oldószeres kivonatolásból származó hulladék	10
02 03 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	10
02 03 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	10
02 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
02 04	Cukorgyártási hulladék	
02 04 01	cukorrépa tisztításából és mosásából visszamaradt föld	10

02 04 02	nem szabványos kalcium-karbonát	10
02 04 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	10
02 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
02 05	Tejipar hulladéka	
02 05 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	10
02 05 02	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	10
02 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
02 06	Sütő- és cukrászipari hulladék	
02 06 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	10
02 06 02	tartósítószer hulladék	10
02 06 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	10
02 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
02 07	Alkoholtartalmú vagy alkoholmentes italok termeléséből származó hulladék (kivéve kávé, tea és kakaó)	
02 07 01	a nyersanyagok mosásából, tisztításából és mechanikus aprításából származó hulladék	10
02 07 02	szeszfőzés hulladéka	10
02 07 03	kémiai kezelésből származó hulladék	10
02 07 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	50
02 07 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	10
02 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
03	FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPÍR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
03 01	Fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladék	
03 01 01	fakéreg és parafahulladék	50
03 01 05	fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér amely különbözik a 03 01 04-től	50
03 03	Cellulózrost szuszpenzió, papír- és kartongyártási, feldolgozási hulladék	
03 03 01	fakéreg és fahulladék	30
03 03 02	zöldlúg iszap, amelyet főzőlúg regenerálásából nyertek ki	30
03 03 05	papír újrafeldolgozásából származó festékeltávolítási (de-inking) iszap	30
03 03 07	hulladék papír és karton rost szuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradék	30
03 03 08	hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladék	25
03 03 09	hulladék méziszap	25
03 03 10	mechanikai elválasztásból származó számaradék, szál-, töltőanyag- és fedőanyag-iszap	25
03 03 11	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amelyek különbözik a 03 03 10-től	25
04	BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK	
04 01	Bőr- és szőrmeipari hulladék	
04 01 08	krómot tartalmazó cserzett bőrhulladék (kék hasíték, forgács, apríték, csiszolási por)	50
04 02	Textilipari hulladék	
04 02 09	társított anyagokból származó hulladék (impregnált textiliák, elasztomerek, plasztomerek)	20
04 02 10	természetes alapanyagokból származó szerves anyag (pl. zsír, viasz)	20
04 02 15	kikészítésből származó hulladék, amely különbözik a 04 02 14-től	20
04 02 17	színezék és pigment, amely különbözik a 04 02 16-től	20
04 02 20	folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 04 02 19-től	10
04 02 21	feldolgozatlan textilszál hulladék	20
04 02 22	feldolgozott textilszál hulladék	20

05	KŐOLAJ FINOMÍTÁSÁBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSÁBÓL ÉS A KŐSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
05 01	Kőolaj finomításból származó hulladék	
05 01 10	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 05 01 09-től	20
05 01 13	kazántápvíz iszapja	20
05 01 14	hűtőtornyok hulladékai	20
05 01 16	kőolaj kéntelenítéséből származó, kén tartalmú hulladék	20
05 01 17	bitumen	50
05 06	Kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék	
05 06 04	hűtőtornyok hulladékai	20
05 07	Földgáz tisztításából és szállításából származó hulladék	
05 07 02	ként tartalmazó hulladék	20
06	SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATOKBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
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	20
06 03 16	fénoxidok, amelyek különböznek a 06 03 15-től	10
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	50
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	10
06 09	Foszforvegyület termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyülettel végzett műveletből származó hulladék	
06 09 02	foszforvegyületet tartalmazó salak	10
06 09 04	kalcium alapú reakciók hulladéka, amely különbözik a 06 09 03-tól	10
06 11	Szervetlen pigmentek és opálosító anyagok termeléséből származó hulladék	
06 11 01	titán-dioxid termeléséből származó, kalcium alapú reakció hulladéka	10
06 13	Közelebről meg nem határozott, szervetlen kémiai folyamatokból származó hulladék	
06 13 03	műkorom (carbon black)	10
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	20
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	50
07 02 13	hulladék műanyag	50
07 02 15	adalékanyag hulladék, amely különbözik a 07 02 14-től	25
07 02 17	szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 07 02 16-tól	25
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	50
07 04	Szerves növényvédő szerek (kivéve 02 01 08 és 02 01 09), faanyagvédő szerek (kivéve 0302) 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	50

07 05	Gyógyszerek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 05 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amelyek különbözik a 07 05 11-től	50
07 05 14	szilárd hulladék, amely különbözik a 07 05 13-tól	50
07 06	Zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok gyártásából, kisereléséből, 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	50
07 07	Finom vegyszerek és vegyipari termékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebről meg nem határozott hulladék	
07 07 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 07 11-től	50
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 12	festék vagy lakk-hulladék, amely különbözik a 08 01 11-től	50
08 01 14	festék vagy lakk-iszap, amely különbözik a 08 01 13-tól	50
08 01 16	festék vagy lakk tartalmú vizes iszap, amely különbözik a 08 01 15-től	50
08 01 18	festékek és lakkok eltávolításából származó hulladék, amely különbözik a 08 01 17-től	50
08 01 20	festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók, amelyek különböznek a 08 01 19-től	50
08 02	Egyéb bevonatok (a kerámiát is beleértve) gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
08 02 01	por alapú bevonatok hulladéka	50
08 02 02	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes iszap	50
08 02 03	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes szuszpenzió	50
08 03	Nyomdafestékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
08 03 07	nyomdafestéket tartalmazó vizes iszap	20
08 03 08	nyomdafestéket tartalmazó vizes folyékony hulladék	20
08 03 13	nyomdafesték hulladék, amely különbözik a 08 03 12-től	20
08 03 15	nyomdafesték iszap, amely különbözik a 08 03 14-től	20
08 03 18	hulladékká vált toner, amely különbözik a 08 03 17-től	20
08 04	Ragasztók és tömítőanyagok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)	
08 04 10	ragasztók, tömítőanyagok hulladéka, amely különbözik a 08 04 09-től	100
08 04 12	ragasztó-, tömítőanyagok iszapja, amely különbözik a 08 04 11-től	50
08 04 14	ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja, amely különbözik a 08 04 13-tól	50
08 04 16	ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó folyékony vizes hulladék, amely különbözik a 08 04 15-től	100
09	FÉNYKÉPÉSZETI IPARI HULLADÉKA	
09 01	Fényképezési ipar hulladéka	
09 01 07	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket tartalmazó fotófilm és -papír	50
09 01 08	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket nem tartalmazó fotófilm és -papír	50
09 01 10	egyszer használatos fényképezőgép, áramforrás nélkül	10
09 01 12	áramforrást is tartalmazó, egyszer használatos fényképezőgép, amely különbözik a 09 01 11-től	10
10	TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATOKBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
10 01	Erőművekből és egyéb égetőművekből származó hulladék (kivéve a 19 főcsoportban meghatározott hulladék)	
10 01 01	hamu, salak és kazán por (kivéve 10 01 04)	50
10 01 02	széntüzelés pernyéje	50

10 01 03	tőzegpernye és kezeletlen fa eltüzeléséből származó pernye	10
10 01 05	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó szilárd hulladék	10
10 01 07	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó iszap hulladéka	10
10 01 15	együttegetésből származó hamu, salak és kazánpor, amely különbözik a 10 01 14-től	50
10 01 17	együttegetésből származó pernye, amely különbözik a 10 01 16-tól	50
10 01 19	gázok tisztításából származó hulladék, amely különbözik a 10 01 05, 10 01 07 és a 10 01 18-től	50
10 01 21	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amelyek különbözik a 10 01 20-tól	50
10 01 23	kazán tisztításából származó vizes iszap, amely különbözik a 10 01 22-től	50
10 01 24	fluid-ágyból származó homok	50
10 01 25	széntüzelésű erőművek tüzelőanyagának tárolásából, előkészítéséből származó hulladék	50
10 01 26	hűtővíz kezeléséből származó hulladék	10
10 02	Vas- és acéliparból származó hulladék	
10 02 01	salak kezeléséből származó hulladék	10
10 02 02	kezeletlen salak	10
10 02 08	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 07-től	10
10 02 10	hengelési reve	5
10 02 12	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 02 11-től	10
10 02 14	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 02 13-től	10
10 02 15	egyéb iszap és szűrőpogácsa	5
10 03	alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék	
10 03 02	hulladékká vált anód törmelékek	5
10 03 05	hulladék timföld	5
10 03 16	fölözék és salak, amely különbözik a 10 03 15-től	5
10 03 18	anód gyártásából származó, széntartalmú hulladék, amely különbözik a 10 03 17-től	5
10 03 20	füstgázból származó por, amely különbözik a 10 03 19-től	5
10 03 22	egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is), amelyek különböznek a 10 03 21-től	5
10 03 24	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amelyek különbözik a 10 02 23-től	5
10 03 26	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amelyek különbözik a 10 03 25-től	5
10 03 28	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amelyek különbözik a 10 03 27-től	5
10 03 30	sósalak és feketesalak kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 29-től	25
10 04	Ólom termikus kohászatából származó hulladék	
10 04 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amelyek különbözik a 10 04 09-től	10
10 05	Cink termikus kohászatából származó hulladék	
10 05 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	10
10 05 04	egyéb részecskék és por	10
10 05 09	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amelyek különbözik a 10 05 08-től	10
10 05 11	fölözék és salak, amely különbözik a 10 05 10-től	10
10 06	A réz termikus kohászatából származó hulladék	
10 06 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	10
10 06 02	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék	10
10 06 04	egyéb részecskék és por	10
10 06 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amelyek különbözik a 10 06 09-től	10
10 07	Ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladék	
10 07 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	10
10 07 02	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék	10
10 07 03	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	10

10 07 04	egyéb részecskék és por	10
10 07 05	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	10
10 07 08	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amelyek különbözik a 10 07 07-től	10
10 08	Egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék	
10 08 04	szilárd részecskék és por	10
10 08 09	egyéb salakok	100
10 08 11	kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony fölözék, amelyek különbözik a 10 08 10-től	10
10 08 13	anódgyártásból származó szénttartalmú hulladék, amelyek különbözik a 10 08 12-től	10
10 08 14	anód törmelékek	10
10 08 16	füstgáz por, amely különbözik a 10 08 15-től	10
10 08 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amelyek különbözik a 10 08 17-től	10
10 08 20	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amelyek különbözik a 10 08 19-től	10
10 09	Vasöntvények készítéséből származó hulladék	
10 09 03	kemence salak	10
10 09 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amelyek különbözik a 10 09 05-től	10
10 09 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amelyek különbözik a 10 09 07-től	10
10 09 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 09 09-től	10
10 09 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 09 11-től	10
10 09 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 09 13-tól	10
10 09 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 09 15-től	10
10 10	Nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék	
10 10 03	kemence salak	50
10 10 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 05-től	50
10 10 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 07-től	10
10 10 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 10 09-től	10
10 10 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 10 11-től	10
10 10 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 10 13-tól	10
10 10 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 10 15-től	10
10 11	Üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék	
10 11 03	üveg alapú, szálás anyagok hulladéka	10
10 11 05	egyéb részecskék és por	10
10 11 10	feldolgozásra előkészített keverék hulladéka, amely különbözik a 10 11 09-től	10
10 11 12	üveghulladék, amely különbözik a 10 11 11-től	10
10 11 14	üvegcsiszolási és polírozási iszap, amely különbözik a 10 11 13-tól	10
10 11 16	füstgáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 15-től	10
10 11 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa amely különbözik a 10 11 17-től	10
10 11 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 19-től	10
10 12	Kerámiaárúk téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék	
10 12 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverék	20
10 12 03	szilárd részecskék és por	20
10 12 05	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	20
10 12 06	kiselejtezett öntőforma	20
10 12 08	kiégetett kerámiák, téglák, cserepek és építőipari termékek hulladéka	20
10 12 10	gáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 12 09-től	20
10 12 12	zománcozási hulladék, amely különbözik a 10 12 11-től	20
10 12 13	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszapja	20
10 13	Cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmány és termékek gyártásából származó hulladék	
10 13 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverékek	20
10 13 04	a mész égetéséből és oltásából származó hulladék	20
10 13 06	szilárd részecskék és por (kivéve 10 13 12 és 10 13 13)	20

10 13 07	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	20
10 13 10	azbesztcement gyártásakor keletkező szilárd hulladék, amely különbözik a 10 13 09-től	20
10 13 11	cement alapú kompozit anyagok hulladéka, amely különbözik a 10 13 09-től és a 10 13 10-től	20
10 13 13	gáz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 13 12-től	20
10 13 14	hulladék beton és betonkészítési iszap	20
11	FÉMEK ÉS EGYÉB ANYAGOK KÉMIAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL ÉS BEVONÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK; NEMVAS FÉMEK HIDROMETALLURGIAI HULLADÉKA	
11 01	Fémek kémiai felületkezeléséből, bevonásából származó és egyéb hulladék (pl. galvanizálási eljárások, horganyzási eljárások, revéttlenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsírtalanítás, anódos oxidálás)	
11 01 10	iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 11 01 09-től	10
11 01 12	öblítő- és mosóvíz, amely különbözik a 11 01 11-től	10
11 01 14	zsírtalanítási hulladék, amely különbözik a 11 01 13-tól	10
11 02	Nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék	
11 02 03	vizes elektrolitikus eljárásokban használatos anódok termeléséből származó hulladék	10
11 02 06	réz-hidrometallurgiai hulladék, amely különbözik a 11 02 05-től	10
11 05	Tűzi horganyzási eljárások hulladéka	
11 05 01	kemény cink	10
11 05 02	cinkhamu	10
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
12 01	Fémek, műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék	
12 01 01	vasfém részek és esztergaforgács	20
12 01 02	vasfém részek és por	20
12 01 03	nemvas fém reszelék és esztergaforgács	20
12 01 04	nemvas fém részek és por	20
12 01 05	gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács	20
12 01 13	hegesztési hulladék	20
12 01 15	gépi megmunkálás során képződő iszap, amely különbözik a 12 01 14-től	20
12 01 17	homokfúvatási hulladék, amely különbözik a 12 01 16-től	20
12 01 21	elhasznált csiszolóanyagok és eszköz, amelyek különböznek a 12 01 20-tól	20
12 01 99	közelebből meg nem határozott hulladék	20
15	CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELITATÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT	
15 01	Csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)	
15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	10
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	10
15 01 03	fa csomagolási hulladék	10
15 01 04	fém csomagolási hulladék	100
15 01 05	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék	10
15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladék	10
15 01 07	üveg csomagolási hulladék	100
15 01 09	textil csomagolási hulladék	10
15 02	Abszorbensek, szűrőanyagok, törölkendők és védőruházat	
15 02 03	abszorbensek, szűrőanyagok, törölkendők, védőruházat, amely különbözik a 15 02 02-től	100
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBŐL 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 03	hulladékká vált gumiabroncsok	20
16 01 12	súrlódó-betét, amely különbözik a 16 01 11-től	10
16 01 15	fagyálló folyadék, amely különbözik a 16 01 14-től	10
16 01 16	cseppfolyósított gázok tartályai	10
16 01 17	vasfémek	10
16 01 18	nemvas fémek	10
16 01 19	műanyagok	10
16 01 20	üveg	10
16 01 22	közelebbről meg nem határozott alkatrészek	10
16 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
16 02	Elektromos és elektronikus berendezések hulladéka	
16 02 14	kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	50
16 02 16	kiselejtezett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik a 16 02 15-től	10
16 03	Az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek	
16 03 04	szervetlen hulladék, amely különbözik a 16 03 03-tól	50
16 03 06	szerves hulladék, amely különbözik a 16 03 05-től	50
16 05	Nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek	
16 05 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok, amelyek különböznek a 16 05 04-től	10
16 05 09	használatból kivont vegyszerek, amelyek különböznek a 16 05 06, a 16 05 07 vagy a 16 05 08-től	10
16 06	Elemek és akkumulátorok	
16 06 04	lúgos akkumulátorok (kivéve 16 06 03)	20
16 06 05	egyéb elemek és akkumulátorok	20
16 08	Kimerült katalizátorok	
16 08 01	arany, ezüst, rénium, ródiium, palládium, irídium vagy platina tartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve 16 08 07)	10
16 08 03	egyéb átmeneti fémeket vagy átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok, amelyek különböznek a 16 08 02-től	10
16 08 04	fluidizációs krakkolás elhasznált katalizátora (kivéve 16 08 07)	10
16 10	A képződés telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladék	
16 10 02	vizes folyékony hulladék, amely különbözik a 16 10 01-től	50
16 10 04	vizes tömény oldatok, amelyek különböznek a 16 10 03-tól	50
16 11	Bélésanyagok és tűzálló anyagok hulladéka	
16 11 02	kohászati folyamatokban használt, szén-alapú bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 01-től	50
16 11 04	kohászati folyamatokban használt egyéb bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 03-tól	50
16 11 06	kohászaton kívüli folyamatokban használt bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 05-től	50
17	ÉPÍTÉSI - BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)	
17 01	Beton, téglá, cserép és kerámia	
17 01 01	beton	50
17 01 02	tégla	50
17 01 03	cserép és kerámia	50
17 01 07	beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-től	50
17 02	Fa, üveg és műanyag	
17 02 01	fa	50
17 02 02	üveg	50
17 02 03	műanyag	50
17 03	Bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék	
17 03 02	bitumen keverék, amely különbözik a 17 03 01-től	100
17 04	Fémek (beleértve azok ötvözeteit is)	
17 04 01	vörösréz, bronz, sárgaréz	25

17 04 02	alumínium	25
17 04 03	ólom	25
17 04 04	cink	25
17 04 05	vas és acél	25
17 04 06	ón	25
17 04 07	fémkeverék	25
17 04 11	kábel, amely különbözik a 17 04 10-től	25
17 05	Föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő	
17 05 04	föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól	50
17 05 06	kotrási meddő, amely különbözik a 17 05 05-től	50
17 05 08	vasúti pálya kavicságya, amely különbözik a 17 05 07-től	50
17 06	Szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyag	
17 06 04	szigetelő anyag, amely különbözik a 17 06 01 és a 17 06 03-tól	50
17 08	Gipsz-alapú építőanyag	
17 08 02	gipsz-alapú építőanyag, amely különbözik a 17 08 01-től	25
17 09	Egyéb építési - bontási hulladék	
17 09 04	kevert építési - bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01, a 17 09 02 és a 17 09 03-tól	50
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 01	éles, hegyes eszközök (kivéve a 18 01 03)	10
18 01 02	testrészek és szervek, a vértároló zacskókat és konzervált vért is beleértve (kivéve a 18 01 03)	10
18 01 04	hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében (pl. kötszerek, gipszkötés, rongyok, eldobható ruházat, pelenkák)	10
18 01 07	vegyszer, amely különbözik a 18 01 06-tól	10
18 01 09	gyógyszer, amely különbözik a 18 01 08-től	10
18 02	Állatbetegségek kutatásából, diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék	
18 02 01	éles, hegyes eszközök (kivéve a 18 02 02*)	10
18 02 03	hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében	10
18 02 06	vegyszer, amely különbözik a 18 02 05-től	10
18 02 08	gyógyszerek, amelyek különböznek a 18 02 07-től	10
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
19 01	Hulladék égetéséből vagy pirolíziséből származó hulladék	
19 01 02	kazánhamuból eltávolított vas tartalmú anyag (fenék hamu)	10
19 01 12	kazánhamu és salak, amely különbözik az 19 01 11-től	10
19 01 14	pernye, amely különbözik a 19 01 13-tól	10
19 01 16	kazánból eltávolított por, amely különbözik a 19 01 15-től	10
19 01 18	pirolízis hulladék, amely különbözik a 19 01 17-től	10
19 01 19	fluid-ágy homokja	10
19 01 99	közelebről meg nem határozott hulladék	10
19 02	Hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék	
19 02 03	előkevert hulladék, amelyek kizárólag nemveszélyes hulladékot tartalmaz	10
19 02 06	fizikai-kémiai kezelésből származó iszap, amely különbözik a 19 02 05-től	10
19 02 10	éghető hulladék, amely különbözik a 19 02 08-től és a 19 02 09-től	10
19 03	Stabilizált/megszilárdított hulladék	

h 12.03

19 03 05	stabilizált hulladék, amely különbözik a 19 03 04-től	10
19 03 07	megszilárdított hulladék, amely különbözik a 19 03 06-tól	10
19 04	Üvegesített (vitrifikált) és üvegesítésből származó hulladék	
19 04 01	üvegesített (vitrifikált) hulladék	10
19 04 04	üvegesített hulladék temperálásából származó vizes folyékony hulladék	10
19 05	Szilárd hulladékok aerob kezeléséből származó hulladék	
19 05 01	települési és ahhoz hasonló hulladék nem komposztált frakciója	10
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt	10
19 06	Hulladék anaerob kezeléséből származó hulladék	
19 06 03	települési hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék	10
19 06 04	települési hulladék anaerob kezeléséből származó kirohasztott anyag	10
19 07	Hulladéklerakóból származó csurgalékvíz	
19 07 03	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz, amely különbözik a 19 07 02-től	50
19 08	Szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről meg nem határozott hulladék	
19 08 01	rácsszemét	20
19 08 02	homokfogóból származó hulladék	20
19 08 05	települési szennyvíz tisztításából származó iszap	20
19 08 09	olaj-víz elválasztásból származó, étolajból és zsírból eredő zsír-olaj keverék	20
19 08 12	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 11-től	20
19 08 14	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 13-tól	20
19 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	20
19 09	Ivóvíz vagy ipari víz termeléséből származó hulladék	
19 09 01	durva és finom szűrésből származó szilárd hulladék	10
19 09 02	víz derítéséből származó iszap	10
19 09 03	karbonát sók eltávolításából származó iszap	10
19 09 04	kimerült aktív szén	10
19 09 05	telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták	10
19 09 06	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap	10
19 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
19 10	Fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék	
19 10 01	vas- és acélhulladék	20
19 10 02	nem-vas fém hulladék	20
19 10 04	könnyű frakció és por, amely különbözik a 19 10 03-tól	20
19 10 06	más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től	20
19 11	Olaj regenerálásból származó hulladék	
19 11 06	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 11 05-től	20
19 12	Közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék	
19 12 01	papír és karton	50
19 12 02	fém vas	50
19 12 03	nemvas fémek	50
19 12 04	műanyag és gumi	50
19 12 05	üveg	50
19 12 07	fa, amely különbözik a 19 12 06-től	50
19 12 08	textiliák	50
19 12 09	ásványi anyagok (pl. homok, kövek)	50
19 12 10	éghető hulladék (pl. keverékből készített tüzelőanyag)	50
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	50
19 13	Szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék	
19 13 02	szennyezett talaj remediációjából származó szilárd hulladék, amely különbözik a 19 13 01-től	50
19 13 04	szennyezett talaj remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 03-tól	50

19 13 06	szennyezett talajvíz remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 05-től	50
19 13 08	szennyezett talajvíz remediációjából származó szennyvíz, tömény vizes oldatok, amelyek különböznek a 19 13 07-től	50
20	TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYÚJTOTT FRAKCIÓT IS	
20 01	Elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)	
20 01 01	papír és karton	50
20 01 02	üveg	50
20 01 10	ruhanemű	10
20 01 11	textíliák	10
20 01 25	étolaj és zsír	50
20 01 28	festékek, tinták, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27-től	50
20 01 30	mosószerek, amelyek különböznek a 20 01 29-től	50
20 01 32	gyógyszerek, amelyek különböznek a 20 01 31-től	50
20 01 34	elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól	10
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	100
20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37-től	10
20 01 39	műanyagok	10
20 01 40	fémek	10
20 01 41	kéményseprésből származó hulladék	10
20 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
20 02	Kertekből és parkokból származó hulladék (a temetői hulladékot is beleértve)	
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék	10
20 02 02	talaj és kövek	10
20 02 03	egyéb, biológiailag lebonthatatlan hulladék	10
20 03	Egyéb települési hulladék	
20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a vegyest települési hulladékot is	10
20 03 02	piacokon képződő hulladék	10
20 03 03	úttisztításból származó maradék hulladék	10
20 03 04	oldómedencéből származó iszap	10
20 03 06	szennyvíz tisztításából származó hulladék	10
20 03 07	lomhulladék	10
20 03 99	közelebbről meg nem határozott lakossági hulladék	10
	Összesen:	8.305

K 12.01

2. A gyűjthető veszélyes hulladékok köre:

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (t/év)
01	ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, Bányászatából, Kőfejtéséből, Fizikai és Kémiai Kezelésből Származó Hulladék	
01 03	Fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék	
01 03 04*	szulfidos ércek feldolgozásából származó visszamaradó, savképző meddő	10
01 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb meddő	10
01 03 07*	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	10
01 04	Nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék	
01 04 07*	nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	100
01 05	Fúróiszapok és egyéb fúrási hulladék	
01 05 05*	olaj tartalmú fúróiszap és hulladék	100
01 05 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fúróiszap és egyéb hulladék	100
02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRAS TERMELESBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS -FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
02 01	Mezőgazdaság, kertészet, akvakultúras termelés, erdészet, vadászat és halászat hulladéka	
02 01 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó, agrokémiai hulladék	100
03	FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPIR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
03 01	Fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladék	
03 01 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűrészpor, faforgács, darabos eselék, 'urnér	100
03 02	Faanyagvédőszer-hulladékok	
03 02 01*	halogénezett szerves vegyületeket nem tartalmazó faanyagvédőszer	10
03 02 02*	halogénezett szerves vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	10
03 02 03*	fém-organikus vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	10
03 02 04*	szervetlen vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	10
03 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb faanyagvédőszer	20
04	BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK	
04 01	Bőr- és szőrmeipari hulladék	
04 01 03*	oldószertartalmú, zsírtalanítási, folyékony fázis nélküli hulladék	50
04 02	Textilipari hulladékok	
04 02 14*	kikészítésből származó, szerves oldószert tartalmazó hulladék	50
04 02 16*	veszélyes anyagot tartalmazó színezék és pigment	50
04 02 19*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	50
05	KŐOLAJ FINOMÍTÁSÁBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSÁBÓL ÉS KŐSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
05 01	Kőola finomításából származó hulladék	
05 01 02*	sótalanító berendezésből származó iszap	10
05 01 03*	tartályfenék iszap	10
05 01 04*	alkil-savas iszap	15
05 01 05*	kiömlött olaj	20
05 01 06*	üzem, vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszap	10
05 01 07*	savas kátrány	10

05 01 08*	egyéb kátrány	10
05 01 09*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszap	10
05 01 11*	tüzelőanyagok lúgos tisztításából származó hulladék	10
05 01 12*	savas olaj	10
05 01 15*	elhasznált derítőföld	10
05 06	Kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék	
05 06 01*	savas kátrány	10
05 06 03*	egyéb kátrányféle	10
05 07	Földgáz tisztításából és szállításából származó hulladék	
05 07 01*	higanyt tartalmazó hulladék	10
06	SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATOKBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
06 01	Savak termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 01 01*	kénsav és kénessav	50
06 01 02*	sósav	50
06 01 03*	folysav (hidrogén-fluorid)	50
06 01 04*	foszforsav és foszforossav	50
06 01 05*	salétromsav és salétromossav	50
06 01 06*	egyéb sav	50
06 02	Lúgok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 02 01*	kalcium-hidroxid	50
06 02 03*	ammónium-hidroxid	50
06 02 04*	nátrium- és kálium-hidroxid	50
06 02 05*	egyéb lúg	50
06 03	Sók és oldatai, valamint fénoxidok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 03 11*	cianid tartalmú szilárd sók és oldatok	10
06 03 13*	nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik	10
06 03 15*	nehézfémeket tartalmazó fénoxid	10
06 04	Fém tartalmú hulladék, amely különbözik a 06 03-tól	
06 04 03*	arzéntartalmú hulladék	10
06 04 04*	higanytartalmú hulladék	10
06 04 05*	más nehézfémeket tartalmazó hulladék	10
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	10
06 06	Kén-vegyület termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladék	
06 06 02*	veszélyes szulfid-vegyületeket tartalmazó hulladék	10
06 07	Halogén termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyülettel végzett műveletből származó hulladék	
06 07 01*	elektrolízisből származó azbeszt tartalmú hulladék	10
06 07 02*	klórgyártásból származó aktív szén	10
06 07 03*	higanyt tartalmazó bárium-szulfát iszap	10
06 07 04*	oldat és sav, pl. kontakt-sav	10
06 09	Foszforvegyület termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyülettel végzett műveletből származó hulladék	
06 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett, kalcium alapú reakciók hulladéka	10
06 10	Nitrogénvegyületek termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogénvegyületekkel végzett kémiai műveletekből és műtrágyagyártásból származó hulladék	

06 10 02*	veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	10
06 13	Közelebbről meg nem határozott, szervesetlen kémiai folyamatokból származó hulladék	
06 13 01*	szervesetlen növényvédő szerek, faanyagvédő szerek és egyéb biocidok	100
06 13 02*	kimerült aktív szén (kivéve a 06 07 02)	50
06 13 04*	azbeszt feldolgozásának hulladéka	50
06 13 05*	korom	20
07	SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
07 01	Szerves alapanyagok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 01 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	100
07 01 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	100
07 01 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	100
07 01 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	100
07 01 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	100
07 01 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	100
07 01 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	100
07 01 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	100
07 02	Műanyagok, mógumi és műszálak gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 02 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	100
07 02 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	100
07 02 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	100
07 02 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	100
07 02 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	100
07 02 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	100
07 02 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	100
07 02 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	100
07 02 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladék	100
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	50
07 03 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	50
07 03 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	50
07 03 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	50
07 03 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	50
07 03 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	50
07 03 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	50
07 03 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	50
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 hulladék	
07 04 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	50
07 04 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	50
07 04 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	50
07 04 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	50
07 04 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	50
07 04 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	50
07 04 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	50
07 04 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	50
07 04 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	50
07 05	Gyógyszerek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és	

	felhasználásából származó hulladék	
07 05 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	50
07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	50
07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	50
07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	50
07 05 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	50
07 05 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	50
07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	50
07 05 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	50
07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	100
07 06	Zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítő-szerek és kozmetikumok gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 06 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	50
07 06 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	50
07 06 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	50
07 06 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	50
07 06 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	50
07 06 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	50
07 06 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	50
07 06 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	50
07 07	finom vegyszerek és vegyipari termékek gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebről meg nem határozott hulladék	
07 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	50
07 07 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	50
07 07 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	50
07 07 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	50
07 07 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	50
07 07 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	50
07 07 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	50
07 07 11*	a folyékony hulladéknak a telephelyen történő kezeléséből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10
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 hulladékok	
08 01 11*	szerves oldószereket, vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk-hulladék	100
08 01 13*	szerves oldószereket, vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk-iszap	100
08 01 15*	szerves oldószereket, vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk tartalmú vizes iszap	100
08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	100
08 01 19*	szerves oldószereket, valamint más veszélyes anyagokat tartalmazó festék, vagy lakk tartalmú vizes szuszpenziók	100
08 01 21*	festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok	100
08 03	Nyomdafestékek gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladék	100
08 03 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszap	100
08 03 16*	hulladékká vált gravírozó oldat	100
08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	100

08 03 19*	diszpergált olaj	100
08 04	Ragasztók és tömítőanyagok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)	
08 04 09*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladéka	100
08 04 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó-, tömítőanyagok iszapja	100
08 04 13*	szerves oldószereket, vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja	100
08 04 15*	szerves oldószereket, vagy más veszélyes anyagokat, valamint ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	100
08 04 17*	gyantaolaj	10
08 05	A 08 főcsoportban közelebből meg nem határozott hulladék	
08 05 01*	hulladék izocianátok	10
09	FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA	
09 01	Fényképezési ipar hulladéka	
09 01 01*	vizes alapú előhívó- és aktiváló oldat	100
09 01 02*	vizes alapú ofszetlemez előhívó oldat	100
09 01 03*	oldószer alapú előhívó oldat	100
09 01 04*	rögzítő (fixír) oldat	100
09 01 05*	halványító oldat és halványító rögzítő fixír oldat	100
09 01 06*	fényképezési hulladék képződés telephelyén történő kezeléséből származó ezüsttartalmú hulladék	50
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	10
09 01 13*	képződés telephelyén történő ezüst visszanyerés vizes folyékony hulladéka, amely különbözik a 09 01 06-tól	10
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	100
10 01 09*	kénsav	30
10 01 13*	tüzelőanyagként használt emulgeált szénhidrogének pernyéje	30
10 01 14*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hamu, salak és kazán por	100
10 01 16*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	100
10 01 18*	gázok tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	100
10 01 20*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	100
10 01 22*	kazán tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vizes iszap	50
10 02	Vas- és acéliparból származó hulladék	
10 02 07*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	10
10 02 11*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	10
10 02 13*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	10
10 03	Alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék	
10 03 04*	elsődleges termelésből származó salak	20
10 03 08*	másodlagos termelésből származó sósalak	20
10 03 09*	másodlagos termelésből származó salak (feketesalak)	20
10 03 15*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözék és salak	5
10 03 17*	anód gyártásából származó, kátrányt tartalmazó hulladék	5
10 03 19*	füstgázból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó por	5
10 03 21*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is)	5
10 03 23*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd	5

	hulladék	
10 03 25*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	5
10 03 27*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	5
10 03 29*	sósalak és feketesalak kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	5
10 04	Ólom termikus kohászatából származó hulladék	
10 04 01*	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	10
10 04 02*	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék	10
10 04 03*	kalcium-arzenát	5
10 04 04*	füstgáz por	5
10 04 05*	egyéb részecskék és por	5
10 04 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	5
10 04 07*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	5
10 04 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	10
10 05	Cink termikus kohászatából származó hulladék	
10 05 03*	füstgáz por	10
10 05 05*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	10
10 05 06*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	10
10 05 08*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	10
10 05 10*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözék és salak	10
10 06	A réz termikus kohászatából származó hulladék	
10 06 03*	füstgáz por	10
10 06 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	10
10 06 07*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	10
10 06 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	10
10 07	Ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladék	
10 07 07*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	10
10 08	Egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék	
10 08 08*	elsődleges és másodlagos termelés sósalakja	10
10 08 10*	kohósalak (fémsalak) és gyúlékony fölözék, amely vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázt fejleszt	10
10 08 12*	anódgyártásból származó, kátrányt tartalmazó hulladék	10
10 08 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	10
10 08 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	10
10 08 19*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	10
10 09	Vasöntvények készítéséből származó hulladék	
10 09 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	10
10 09 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	10
10 09 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	5
10 09 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	5
10 09 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladék	5
10 09 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	5
10 10	Nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék	
10 10 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagot tartalmazó öntőmag és forma	5
10 10 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	5
10 10 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgázpor	5
10 10 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	5
10 10 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladék	5
10 10 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	5
10 11	Üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék	
10 11 09*	feldolgozásra előkészített keverék veszélyes anyagokat tartalmazó hulladéka	10
10 11 11*	nehézfémeket tartalmazó (pl. katódsugár csövek), üvegrészecskék és	10

	üvegpor hulladéka	
10 11 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó üvegcsiszolási és polírozási iszap	10
10 11 15*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	10
10 11 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	10
10 11 19*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	10
10 12	Kerámiaárúk téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék	
10 12 09*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	50
10 12 11*	nehézfémeket tartalmazó zománcozási hulladék	50
10 13	Cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmány és termékek gyártásából származó hulladék	
10 13 09*	azbesztcement gyártásakor keletkező, azbesztet tartalmazó szilárd hulladék	50
10 13 12*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	50
10 14	Krematóriumokból származó hulladék	
10 14 01*	füstgáz tisztításából származó, higanyt tartalmazó hulladék	10
11	FÉMEK ÉS EGYÉB ANYAGOK KÉMIAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL ÉS BEVONÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK; NEMVAS FÉMEK HIDROMETALLURGIAI HULLADÉKA	
11 01	Fémek kémiai felületkezeléséből, bevonásából származó és egyéb hulladék (pl. galvanizálási eljárások, horganyzási eljárások, revétlenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsirtalanítás, anódos oxidálás)	
11 01 05*	reve eltávolítására használt sav	50
11 01 06*	közelebről meg nem határozott sav	50
11 01 07*	pácolásra használt lúg	50
11 01 08*	foszfátózásból származó iszap	50
11 01 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	50
11 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvíz	50
11 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó zsirtalanítási hulladék	50
11 01 15*	membrán- és ioncserélő rendszerek veszélyes anyagokat tartalmazó eluátuma és iszapja	50
11 01 16*	kimerült vagy telített ioncserélő gyanta	50
11 01 98*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	100
11 02	Nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék	
11 02 02*	cink-hidrometallurgiai iszap (a jározitot és goethitet is beleértve)	10
11 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó réz-hidrometallurgiai hulladék	10
11 02 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	10
11 03	Fémek hőkezelési eljárásaiból származó iszapok és szilárd hulladék	
11 03 01*	cianid tartalmú hulladék	5
11 03 02*	egyéb hulladék	10
11 05	Tűzihorganyzási eljárások hulladéka	
11 05 03*	gázkezeléséből származó szilárd hulladék	5
11 05 04*	elhasznált folyósítószer	5
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
12 01	Fémek, műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék	
12 01 06*	ásványi alapú, halogénelemeket tartalmazó gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	50
12 01 07*	halogénmentes, ásványi alapú gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	50
12 01 08*	halogénelemeket tartalmazó hűtő-kenő emulzió és oldat	50
12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulzió és oldat	50
12 01 10*	szintetikus gépolaj	50

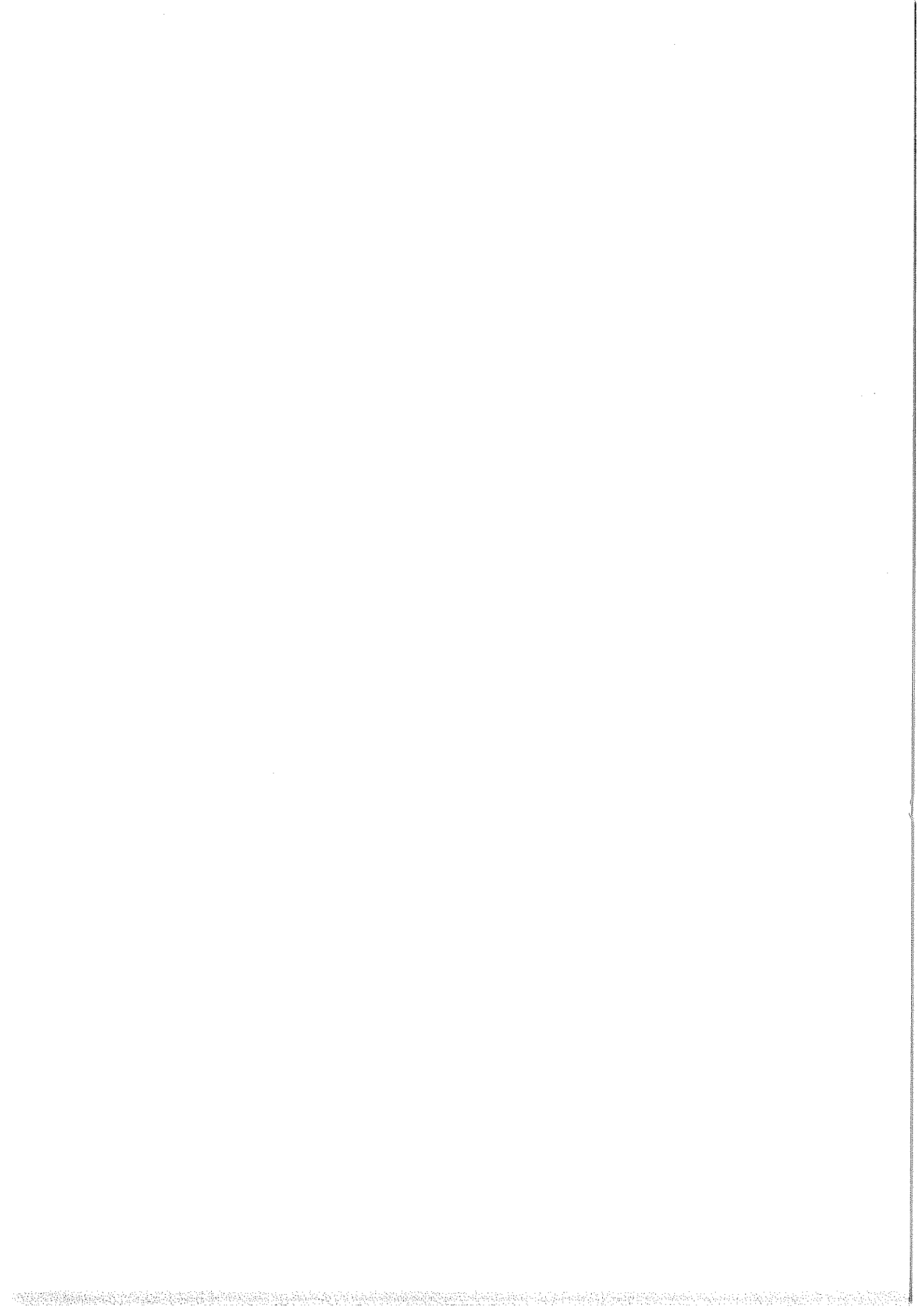
12 01 12*	elhasznált viasz és zsír	50
12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során képződő iszap	50
12 01 16*	veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatási hulladék	50
12 01 18*	olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)	50
12 01 19*	biológiailag lebomló gépolaj	50
12 01 20*	veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszköz	50
12 03	Vízet és gőzt alkalmazó zsírtalanító eljárásokból származó hulladék (kivéve a 11 főcsoportban meghatározott hulladék)	
12 03 01*	vizes mosófolyadék	20
12 03 02*	gőzzel végzett zsírtalanítás hulladéka	20
13	OLAJHULLADÉK ÉS FOLYÉKONY ÜZEMANYAG HULLADÉKA (kivéve az étolajokat, valamint a 05, a 12 és a 19 főcsoportban meghatározott hulladékokot)	
13 01	Hidraulika olaj hulladéka	
13 01 01*	PCB-t tartalmazó hidraulikaolaj	20
13 01 04*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó emulzió	50
13 01 05*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulzió	50
13 01 09*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulika olajo	50
13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulika olajo	50
13 01 11*	szintetikus hidraulika olaj	50
13 01 12*	biológiailag könnyen lebomló hidraulika olaj	50
13 01 13*	egyéb hidraulikaolaj	50
13 02	Motor-, hajtómű- és kenőolaj hulladék	
13 02 04*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	50
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	200
13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolaj	50
13 02 07*	biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolaj	50
13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolaj	50
13 03	Szigetelő és hőtranszmissziós olaj	
13 03 01*	PCB-t tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olaj	20
13 03 06*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj, amely különbözik a 13 03 01-től	50
13 03 07*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj	50
13 03 08*	szintetikus szigetelő és hőtranszmissziós olaj	50
13 03 09*	biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hőtranszmissziós olaj	50
13 03 10*	egyéb szigetelő és hőtranszmissziós olaj	50
13 04	Hajófenéki olajhulladék	
13 04 01*	belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	10
13 04 02*	kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladék	10
13 04 03*	egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	10
13 05	Olaj-víz szeparátorokból származó hulladék	
13 05 01*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyag	50
13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszap	50
13 05 03*	bűzelzáróból származó iszap	50
13 05 06*	olaj-víz szeparátorokból származó olaj	50
13 05 07*	olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	50
13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok keveréke	50
13 07	Folyékony üzemanyagok hulladéka	
13 07 01*	tüzelőolaj és dízelolaj	20
13 07 02*	benzín	20
13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)	20
13 08	Közelebbről meg nem határozott olajhulladék	
13 08 01*	sótalanítási iszapok, emulziók	10
13 08 02*	egyéb emulziók	10
13 08 99*	közelebbről meg nem határozott hulladékok	10

14	SZERVES OLDÓSZER-, HŰTŐANYAG- ÉS HAJTÓGÁZ HULLADÉK (kivéve a 07 és a 08 főcsoportban meghatározott hulladék)	
14 06	Szerves oldószer-, hűtőanyag- és hab/aeroszol hulladék	
14 06 01*	klór-fluor-szénhidrogén, HCFC, HFC	50
14 06 02*	egyéb halogénezett oldószer és oldószer keverék	50
14 06 03*	egyéb oldószer és oldószer keverék	50
14 06 04*	halogénezett oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	50
14 06 05*	egyéb oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	50
15	CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTTFELITATÓ 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	500
15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógázos palackokat	50
15 02	Abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruházat	
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebről nem meghatározott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	500
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 13, 14 főcsoportokban, a 16 06 és 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)	
16 01 07*	olajsűrő	20
16 01 08*	higanyt tartalmazó alkatrész	10
16 01 09*	PCB-eket tartalmazó alkatrész	10
16 01 10*	robbanó tulajdonságú alkatrész (pl. légszak, pirotechnikai övfeszítő)	1
16 01 11*	azbesztet tartalmazó súrlódóbetét	10
16 01 13*	fékfolyadék	10
16 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadék	20
16 01 21*	veszélyes alkatrészek, amelyek különböznek a 16 01 07-től 16 01 11-ig terjedő, valamint a 16 01 13-ben és a 16 01 14-ben meghatározott hulladéktípusoktól	10
16 02	Elektromos és elektronikus berendezések hulladéka	
16 02 09*	PCB-eket tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok	20
16 02 10*	PCB-eket tartalmazó vagy azzal szennyezett, használatból kivont berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től	20
16 02 11*	klór-fluor szénhidrogéneket (HCFC, HFC) tartalmazó használatból kivont berendezés	50
16 02 12*	kiporló azbesztet tartalmazó használatból kivont berendezés	10
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól	50
16 02 15*	kiselejtezett berendezésből eltávolított veszélyes anyag	50
16 03	Az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek	
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szervesetlen hulladék	100
16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	100
16 05	Nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek	
16 05 04*	nyomásálló tartályokban tárolt, veszélyes anyagokat tartalmazó gázok (ide értve a halonokat is)	20
16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	50
16 05 07*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szervesetlen vegyszerek	50
16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett	50

	szerves vegyszerek	
16 06	Elemek és akkumulátorok	
16 06 01*	ólomakkumulátorok	100
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek	10
16 06 03*	higanyt tartalmazó elemek	10
16 06 06*	elemekből és akkumulátorokból származó, elkülönítve gyűjtött elektrolit	10
16 07	Szállítótartályok, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladék (kivéve 05 és 13 főcsoportban meghatározott hulladék)	
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladék	50
16 07 09*	egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	50
16 08	Kimerült katalizátorok	
16 08 02*	veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok	10
16 08 05*	foszforsavat tartalmazó elhasznált katalizátor	10
16 08 06*	elhasznált folyadékok, amelyeket katalizátorként alkalmaztak	10
16 08 07*	veszélyes anyagokkal szennyezett katalizátorok	10
16 09	Oxidáló anyag	
16 09 01*	permanganátok pl. kálium-permanganát	5
16 09 02*	kromátok, pl. kálium-kromát, kálium- vagy nátrium-dikromát	5
16 09 03*	peroxidok, pl. hidrogén-peroxid	5
16 09 04*	közelebbről meg nem határozott oxidáló anyag	5
16 10	A képződés telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladék	
16 10 01*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	600
16 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok	50
16 11	Bélés- és tűzálló-anyagok hulladéka	
16 11 01*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, szénalapú bélésanyagok és tűzállóanyagok	10
16 11 03*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb bélésanyagok és tűzállóanyagok	10
16 11 05*	kohászaton kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélésanyagok és tűzállóanyagok	10
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	100
17 02	Fa, üveg és műanyag	
17 02 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa	100
17 03	Bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék	
17 03 01*	szénkátrányt tartalmazó bitumen keverék	100
17 03 03*	szénkátrány és kátránytermék	100
17 04	Fémek (beleértve azok ötvözeteit is)	
17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladék	100
17 04 10*	olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábel	100
17 05	Föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő	
17 05 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek	500
17 05 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó kotrási meddő	100
17 05 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó vasúti pálya kavicságya	100
17 06	Szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyag	
17 06 01*	azbeszttartalmú szigetelőanyag	100
17 06 03*	egyéb szigetelőanyag, amely veszélyes anyagból áll vagy azokat tartalmaz	100
17 06 05*	azbesztet tartalmazó építőanyag	100
17 08	Gipsz alapú építőanyag	
17 08 01*	veszélyes anyagokkal szennyezett gipsz-alapú építőanyag	20
17 09	Egyéb építési és bontási hulladék	

17 09 01*	higanyt tartalmazó építési-bontási hulladék	20
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)	20
17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építési-bontási hulladék (ideértve a kevert hulladékot is)	100
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, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	1000
18 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer	100
18 01 08*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	10
18 01 10*	fogászati célokra használt amalgám hulladék	5
18 02	Állatbetegségek kutatásából, diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék	
18 02 02*	egyéb hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	100
18 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer	50
18 02 07*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	10
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, SZENNYVIZET KELETKÉZÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
19 01	Hulladékok égetéséből vagy pirolíziséből származó hulladék	
19 01 05*	gázok kezeléséből származó szűrőpogácsa	50
19 01 06*	gázok kezeléséből származó vizes, folyékony hulladék, és egyéb vizes folyékony hulladék	50
19 01 07*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	50
19 01 10*	füstgáz kezeléséből származó elhasznált aktív szén	50
19 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó kazánhamu és salak	50
19 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	50
19 01 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kazánból eltávolított por	50
19 01 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, pirolízis hulladék	50
19 02	Hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék	
19 02 04*	előkevert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz	50
19 02 05*	fizikai-kémiai kezelésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	50
19 02 07*	elválasztásból származó olaj és koncentrátum	50
19 02 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó folyékony, éghető hulladékok	50
19 02 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd, éghető hulladék	50
19 02 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	50
19 03	Stabilizált/megszilárdított hulladék	
19 03 04*	csak részben stabilizált, veszélyesnek tartott hulladék	10
19 03 06*	megszilárdított, veszélyesnek tartott hulladék	10
19 04	Üvegesített (vitrifikált) és üvegesítésből származó hulladék	
19 04 02*	pernye- és egyéb füstgáz-kezelési hulladék	50
19 04 03*	nem üvegesített (vitrifikált) szilárd fázis	10
19 07	Hulladéklerakóból származó csurgalékvíz	
19 07 02*	hulladéklerakóból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó csurgalékvíz	50
19 08	Szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről nem meghatározott hulladék	
19 08 06*	telített vagy kimerült ioncserélő gyanták	50
19 08 07*	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap	50
19 08 08*	nehézfémeket tartalmazó, membrán-rendszerek hulladéka	50

19 08 10*	olaj-víz elválasztásából származó zsír-olaj keverék, amely különbözik a 19 08 09-től	50
19 08 11*	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	50
19 08 13*	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	50
19 10	Fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék	
19 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó könnyű frakció és por	50
19 10 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó más frakciók	50
19 11	Olaj regenerálásból származó hulladék	
19 11 01*	elhasznált agyagszűrők	50
19 11 02*	savas kátrány	50
19 11 03*	vizes folyékony hulladék	50
19 11 04*	fűtőanyagok lúggal való kezeléséből származó hulladék	50
19 11 05*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	50
19 11 07*	füstgáz tisztításából származó hulladék	50
19 12	Közelebről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék	
19 12 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	50
19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	50
19 13	Szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék	
19 13 01*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	50
19 13 03*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	50
19 13 05*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	50
19 13 07*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvíz, tömény vizes oldatok	50
20	TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ, KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYÚJTOTT RAKCIÓT IS	
20 01	Elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)	
20 01 13*	oldószerek	20
20 01 14*	savak	10
20 01 15*	lúgok	10
20 01 17*	fényképezési vegyszer	10
20 01 19*	növényvédő szer	50
20 01 21*	fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladék	50
20 01 23*	klór-fluor-szénhidrogént tartalmazó kiselejtezett berendezés	50
20 01 26*	étolaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től	50
20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmaz festékek tinták ragasztók és gyanták	100
20 01 29*	veszélyes anyagokat tartalmazó mosószerek	50
20 01 31*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	10
20 01 33*	elemek és akkumulátorok, amelyek között 16 06 01, 16 06 02 vagy a 16 06 03 azonosító kóddal jelölt elemek és akkumulátorok is megtalálhatók	50
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és 20 01 23-tól	100
20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	50
	Összesen:	19.481





BARANYA MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

PÉCSI JÁRÁSI HIVATAL

Z Á R A D É K

Az eredeti papíralapú dokumentummal egyező

.....
másolatkészítő aláírása
(Galambos Tamás, főosztályvezető)

Ezen lap nem része az eredeti iratnak, kizárólag a jogszabályi megfeleléshez szükséges záradékolás megjelenítését szolgálja.

A másolat készítésének időpontja: az időbélyegzőn szereplő időpont.

Az elektronikus ügyintézésrel összefüggésben keletkező dokumentációk hiteles másolatkészítésével kapcsolatos eljárásrendről szóló a Baranya Megyei Kormányhivatal vezetője 20/2019. (V. 16.) utasítása a www.kormanyhivatal.hu/hu/baranya honlapon került közzétételre.

Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi Osztály
7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15. ☎ 7602 Pécs, Pf.: 412.

☎ +36-72 795-168 ☎ +36-72 795-700 ✉ pecs.kornyezetvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

