



## HAJDÚ-BIHAR MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: HB/17-KTF/02422-10/2020.  
Ügyintéző: Kunglerné Hadadi Tünde  
Telefon: 52/511-008

Tárgy: hulladékgazdálkodási engedély  
Hiv. szám:  
Melléklet:

### Határozat

#### I.

A Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály (továbbiakban: Főosztály) a SOFÉM Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (4002 Debrecen, Szabó Pál u. 18.; KÜJ: 100447271; Cégjegyzék száma: 09-09-03527, Adószáma: 11159579-2-09; KSH szám: 11159579-4677-113-09; (továbbiakban engedélyes)) részére –kérelmének helyt adva-

#### engedélyezi

nem-veszélyes hulladékok szállítását, gyűjtését, kereskedelmét és előkezelését az alábbiak szerint:

#### II.

##### 1. Az engedélyezett tevékenység megnevezése:

Nem-veszélyes hulladék szállítása, gyűjtése és kereskedelme Magyarország területén valamint nem veszélyes hulladék gyűjtése és előkezelése az engedélyes 4031 Debrecen, Hegedű u. 3-9. (17189/17, 17189/22, 17189/50 hrsz; KTJ: 100768694), Debrecen, 17189/52 hrsz. (KTJ: 102843779) valamint 4031 Debrecen, Fuvola u. 5. (17189/68 hrsz; KTJ: 102843791) alatti telephelyein.

Besorolása a hulladékgazdálkodással kapcsolatos ártalmatlanítási és hasznosítási műveletek felsorolásáról szóló 43/2016. (VI. 28.) FM rendelet 2. sz. melléklete valamint a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet alapján:

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

- E02 – 01 szétválasztás (szeparálás);
- E02 – 03 aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés);
- E02 – 04 tömörítés, bálázás, darabosítás (pl. agglomerálás, regranolálás);
- E02 – 05 válogatás alaki jellemzők szerint (osztályozás);
- E02 – 06 válogatás anyagminőség szerint (osztályozás);
- E02 – 08 hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezés bontása;
- E02 – 10 hulladékká vált gépjármű bontása;
- E02 – 12 szárítás;
- E02 – 99 egyéb.

R13 Tárolás az R1–R12 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében [a képződés helyén az elszállításig történő átmeneti tárolás kivételével, ahol az átmeneti tárolás a Ht. 2. § (1) bekezdésének 17. pontja szerinti előzetes tárolást jelenti].

##### 2. Szállítható és gyűjthető, kereskedelembé bevonható és előkezelhető nem-veszélyes hulladékok azonosító kódját, mennyiségét és megnevezését a 1. sz. melléklet tartalmazza.

### 3. Személyi, tárgyi és pénzügyi feltételek:

#### a.) Személyi feltételek:

Az engedélyes környezetvédelmi végzettségű alkalmazottat foglalkoztat a tevékenység irányítására. A hulladék szállítási, gyűjtési, kereskedelmi és előkezelési tevékenység végzéséhez megfelelő számú alkalmazottat foglalkoztat.

#### b.) Tárgyi feltételek:

Rendszám	Gyártmány	Típus
LDV-898	MAN	TGA 26.460 6X4 BL
IJJ-184	Mercedes	Actros 2540 L
PYK-379	MAN	L.2007.46.004 - HYAB
JGR-667	MAN	19.464 FAK
JPE-602	MAN	TGA 26.460 6X4 BL
LZM-590	MAN	TGS 26.4400 6X4 BL
WBS-985	Fliegl	ZPS-200
XTP-122	Müller	Mitteltal TRA
XTP-124	Müller	Mitteltal RA 16-18
XUN-804	Schwarzmüller	2/E AR
XZD-898	Schwarzmüller	2/E AR

- Ollózó-bálázó gép
- Targoncák
- Nehézgépek
- Rakodógépek
- Brikettáló berendezés
- Szárazra fektető berendezés
- Bálázó gép
- Guidetti PMG-400 típusú kábelnyúzó-daráló berendezés
- Gépi- és kéziszerszámok
- Konténerek
- Olympus Innov-x delta röntgen-spektrofotometriás mérőberendezés

#### c.) Pénzügyi feltételek:

Az esetlegesen bekövetkező havária elhárítása céljából az engedélyes környezetszennyezési felelősség biztosítással rendelkezik az Allianz Hungária Zrt-nél (kötvénytípus: 267083960).

### 4. A hulladékkezelési technológia műszaki jellemzői:

Szállítás: A hulladékok szállítását saját ARD-es járművekkel végzik. Ezek közt megtalálható egyrészt multiliftes felépítményű-önrakodó tehergépkocsik, másrészt láncos konténerszállító járművek. A szállításhoz abroll konténereket, illetve egyéb göngyölegeket (*big-bag zsák, 200 l-es hordó, IBC tartály*) használnak.

#### Előkezelési műveletek:

- E02 – 01 szétválasztás (szeparálás)  
Egyes fémes- és nem fémes összetevőket is tartalmazó hulladékból elektromágneses szeparátorral választják szét a ferromágneses összetevőket.
- E02 – 03 aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés)  
A nagyméretű hulladékokat különféle eszközökkel aprítják. Ez lehet kézi gyorsdaraboló (*flex*), vagy egyes fémhulladékok esetében lángvágó berendezés.
- E02 – 04 tömörítés, bálázás, darabosítás (pl. agglomerálás, regranulálás)  
Tömörítésre egy Lefort típusú bálázó gépet használnak.

- E02 – 05 válogatás alaki jellemzők szerint (osztályozás)  
Az alaki jellemzők szerinti válogatást szemrevételezés után végzik az alkalmazottak. Ez az eljárás majdnem minden szilárd hulladékfajta esetében alkalmazható.
- E02 – 06 válogatás anyagminőség szerint (osztályozás)  
Gyakran a termelők nem megfelelő HAK kód alá sorolják a hulladékaikat, így az anyagminőség vizsgálata után gyakran ezen előkezelési eljárással osztályozzák át más-más csoportokba a beérkezett hulladékokat. Némely anyagnál egy Olympus Innov-x delta röntgenspektrofotometriás mérőberendezéssel győződnek meg a pontos anyagi összetételről.
- E02 – 08 hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezés bontása  
A bontást egy zárt csarnokban végzik, jellemzően egyszerű kéziszerszámok alkalmazásával.
- E02 – 10 hulladékká vált gépjármű bontása  
A hulladékként átvett gépjárművekből első körben egy STH-003 típusú mobil szárazrafektető berendezéssel távolítják el a veszélyes folyékony anyagokat. (pl.: *üzemanyag, különböző olajok, fagyálló, ablakmosó folyadék...stb.*)  
A szárazrafektetett gépjárműveket később elbontják, és az egyéb szilárd veszélyes anyagokat is eltávolítják belőlük (pl. *akkumulátorok, azbeszttel tartalmazó fékbetétek, légszáknyító robbanópatronok, nyomás alatti tartályok...stb.*). A veszélyes anyagokat már nem tartalmazó járműveket később még tovább bontják, melynek elsődleges célja a fémtartalmú alkatrészek és kasznielemek kinyerése.
- E02 – 12 szárítás  
Jellemzően bizonyos nem veszélyes porfestékek, lakkok és gyanták, vagy vizes iszapok esetében alkalmazzák a szárítást. Ezt természetes szellőztetéssel és napsugárzás felhasználásával végzik. Ehhez alacsony profilú, nagy felületű tálcákat alkalmaznak, melyeken az adott hulladékokat vékony, egyenletes rétegben terítik szét. A szárítás után a visszamaradt alacsony víztartalmú hulladékok már lerakható állapotúak lesznek, azokat zsákokba, vagy konténerekbe lapátolják.
- E02 – 99 egyéb  
Egyéb műveletek alatt a különböző fahulladékok szegtelenítését értik, illetve a kábelek nyúzását, melyre egy Guidetti PMG-400 típusú kábelnyúzó-daráló berendezést használnak. A kábelhéjat egy pneumatikus szeparátor külön gyűjti a fém alkatrészekről.

5. A hulladékkezelési technológia környezetvédelmi jellemzői:

A telephely a Nyugati Ipari Park területén található. A telephelyen található hulladéktároló hely rendelkezik a Főosztály által jóváhagyott üzemeltetési szabályzattal. Azokat a hulladékokat, amelyekből szennyeződés mosódhat ki lebetonozott, elvezető gyűjtőcsatornával ellátott területen tárolják. Azokat a hulladékokat amelyek kimosódásra kifejezetten hajlamosak (pl. fémforgács) olyan forgácstároló műtárgyban tárolják, amely purátorral és 5 m<sup>3</sup>-es gyűjtőaknával van ellátva. Az akna szippantásáról rendszeresen gondoskodnak. A telephely rendelkezik vízjogi üzemeltetési engedéllyel.

6. A telephely bezárásának feltételei:

A telephely bezárására indított eljárás során az üzemeltetőnek be kell mutatnia a működés következtében a környezetet ért hatásokat, amely alapján a Főosztály megállapítja az esetlegesen elvégzendő vizsgálatok körét és a további teendőket.

A telephely bezárására indított eljárás megkezdéséig az átvett, illetve a tevékenység végzése során keletkezett hulladékokat azok átvételére a környezetvédelmi hatóság által feljogosított szervezetnek át kell adni. A tevékenység befejezése után hulladék a telephelyen nem maradhat.

7. Hibás működés és a káresemény (havária) esetére vonatkozó előírás:

A hulladékkezelésből esetlegesen bekövetkező környezetszennyezés elhárítására a megfelelő eszközöket biztosítani kell. A tevékenység végzése során bármilyen okból bekövetkező környezetszennyezés elhárításáról az engedélyes haladéktalanul intézkedni köteles. A bekövetkezett káreseményről, annak kiterjedéséről, mértékéről, a veszélyeztetett környezeti elemekről, továbbá a tett intézkedésekről írásban – telefaxon és e-mailben – kell értesíteni az illetékes Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályt. A környezetbe került hulladék jogszabályokban előírt összegyűjtéséről és elhelyezéséről engedélyes késelem nélkül gondoskodni köteles.

### III.

#### Környezetvédelmi előírások:

- A kezelés során használt eszközök, berendezések műszaki állapotát rendszeresen ellenőrizni és szükség szerint javítani kell.
- Hulladéktároló helyen hulladék csak a hulladék fajtájának biztonságos elhelyezésére alkalmas, a hulladék mennyiségétől és minőségétől függő méretű és kialakítású, zárt rendszerű konténerben tárolható. Ha a hulladék mérete, fizikai tulajdonsága és mennyisége folytán konténerben nem helyezhető a tárolása ömlesztve is történhet.
- A tárolt hulladék fajtáját és típusát a konténeren, illetve a tárolás helyén felállított táblán – megkülönböztető, jól látható, figyelemfelkeltő jelzés, felirat alkalmazásával – egyértelműen és olvashatóan fel kell tüntetni.
- A hulladéktároló helyen csak annyi hulladék tárolható, amennyi a hulladék zavartalan és biztonságos tárolása érdekében lehetséges, figyelemmel a hulladéktároló hely tárolókapacitására.
- A Főosztály által jóváhagyott hulladéktároló hely szabályzatban foglaltakat be kell tartani.
- A gyűjtő által gyűjtött hulladék előzetes válogatása, előzetes tárolása – kormányrendeletben vagy miniszteri rendeletben meghatározott kivétellel – összesen legfeljebb 1 évig végezhető. Ezt követően a hulladék kezeléséről haladéktalanul gondoskodni kell.
- Szállításból eredő szennyezés esetén a hulladék szállítója köteles gondoskodni az eredeti környezeti állapot helyreállításáról, így különösen a terület szennyezésmentesítéséről és a hulladék elszállításáról.
- Az engedélyezett nem-veszélyes hulladékok közúton történő szállítása a hulladékok fizikai, kémiai és biológiai tulajdonságainak megfelelő, környezet veszélyeztetését, szennyeződését, a hulladékok kiszóródását kizáró módon történhet.
- Az egyes szállítmányokra vonatkozó fuvarokmányokat és a nyilvántartást a vonatkozó jogszabályban előírt határidőig (5 év) meg kell őrizni.
- Az engedélyes az általa szállított hulladékot a hulladék termelője, birtokosa által meghatározott, átvételre jogosult kezelőhöz köteles szállítani. Ha a kezelő a szállított hulladékot nem veszi át, azt az engedélyesnek a termelőhöz vissza kell szállítania.
- A szállító járművek tisztítása kizárólag olyan gépjárműmosóban történhet, amely arra megfelelő engedélyekkel rendelkezik.
- A tehergépjárművek telephelyen történő tárolását úgy kell biztosítani, hogy csepegés, elfolyás ne történhessen, környezetszennyezést ne okozzon.
- A tevékenység során keletkezett, illetve az átvett, valamint kezelt hulladékokról a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendeletben foglaltaknak megfelelő nyilvántartást kell vezetni.
- Adatszolgáltatási kötelezettségének nem-veszélyes hulladék esetén, évente a tárgyévet követő év március 1. napjáig kell eleget tennie.
- Az adatszolgáltatási kötelezettségének keletkezését és megszűnését a kötelezettség keletkezésétől vagy megszűnésétől számított 15 napon belül be kell jelenteni.
- Amennyiben az engedély rendelkező részében rögzített adatokban, technológiában vagy ezeket érintően változás, valamint tulajdonosváltás következik be, illetve új információk merülnek fel, úgy az engedélyes köteles azt 15 napon belül a Főosztálynak bejelenteni.
- A környezeti károk elhárítására az engedélyesnek érvényes környezetvédelmi felelősségbiztosítással kell rendelkeznie, amely nem mondható fel, illetve megszűnése és/vagy szünetelése esetén az engedélyezett tevékenység nem végezhető.

### IV.

#### Az eljárásban közreműködő hatóság állásfoglalása:

A Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat 35900/4269-1/2020. ált. sz. szakhatósági állásfoglalása:

A Sofém Kft. (4033 Debrecen, Szabó Pál u. 18.) részére a 4031 Debrecen, Hegedű u. 3-9, Fuvola u. 5, és Debrecen, 17189/52 hrsz. alatti telephelyen történő nem veszélyes hulladék kereskedelmi, szállítási, gyűjtési és előkezelési engedélyének kiadásához

az alábbi feltételekkel hozzájárulok:

1. A tevékenységet úgy kell végezni, hogy biztosított legyen a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdése szerint a felszín alatti vizek jó minőségi állapota. A tevékenység nem okozhatja a felszín alatti vizek 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendeletben meghatározott (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőtlenebb állapotát.
2. A tevékenység során fedetlen, burkolatlan helyen nem tárolható olyan anyag, termék, hulladék, amely következtében a felszíni, illetve alatti víz elszennyeződhet. A burkolt, burkolatlan felületeken csak olyan (nem veszélyes) hulladék tárolható, amelyről a csapadékvíz hatására szennyező anyag nem oldódik ki, nem mosódik le. A hulladékok esetében ezért különös figyelmet kell fordítani a fémhulladékok vízdoldható felületi szennyeződéseinek kiszűrésére, felitató anyag meglétére.
3. Tudomásul kell venni, hogy aki tevékenységével vagy mulasztásával a vizeket veszélyezteti vagy károsítja, a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény szerinti felelősséggel tartozik, illetve a hatóság által meghatározott intézkedések megtételére köteles.
4. Az ingatlan területén tilos olyan tevékenységet végezni, amelynek következtében csökken a vízkészlet természetes védettsége, vagy növekszik a környezet sérülékenysége, illetve tilos olyan lebomló anyagot juttatni a vízkészletbe, amelynek mennyisége, jellege vagy bomlásterméke a felszín alatti víz károsodását okozza (123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet 13.§).
5. Az okozott, vagy havária jellegű szennyezést, károsodást haladéktalanul be kell jelenteni a hatóságnak, azonnal gondoskodva a szennyező tevékenység befejezéséről és a kárenyhítés megkezdéséről. (219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 19.§ (1) bek., valamint a 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 11.§ (2) bek. szerint)

Jelen szakhatósági állásfoglalás más jogszabályi kötelezettség alól nem mentesít.

Jelen szakhatósági állásfoglalással szemben jogorvoslatnak helye nincs, az, az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

#### V.

Jelen hulladékkezelési engedély 2025. július 15-ig érvényes.

A Főosztály az engedélyest, mint engedéllyel rendelkezőt jelen engedély kiadásával egyidejűleg nyilvántartásba veszi.

#### VI.

A határozat a közléssel végleges, ellene fellebbezésnek helye nincs.

A határozat ellen önálló jogorvoslatnak van helye, a véglegessé vált döntés ellen közigazgatási per kezdeményezhető, melyet keresetlevéllel kell megindítani. A keresetlevelet – ha törvény eltérően nem rendelkezik – a vitatott közigazgatási cselekmény közlésétől számított harminc napon belül kell a Debreceni Törvényszékhez címzett, de a vitatott cselekményt megvalósító közigazgatási szervnél, azaz a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálynál (4024 Debrecen, Piac u. 42-48.) benyújtani.

Természetes személy a keresetlevelet személyesen vagy ajánlott küldeményként postai úton is előterjesztheti. Jogi képviselő nélkül eljáró felperes a keresetlevelet jogszabályban meghatározott nyomtatványon is előterjesztheti.

Jogi képviselővel eljáró felperesnek, valamint az E-ügyintézési tv. szerinti minden elektronikus ügyintézésre kötelezettnek elektronikusan kell benyújtani a keresetet.

A keresetlevél elektronikus úton történő benyújtásának helye: <https://e-kormanyablak.kh.gov.hu/client>

Ha törvény eltérően nem rendelkezik, a keresetlevél benyújtásának a közigazgatási cselekmény hatályosulására halasztó hatálya nincs, azonban a bíróságtól azonnali jogvédelem keretében kérhető a halasztó hatály elrendelése. Az azonnali jogvédelem iránti kérelemben részletesen meg kell jelölni azokat az indokokat, amelyek az azonnali jogvédelem szükségességét megalapozzák, és az ezek igazolására szolgáló okiratokat csatolni kell. A kérelmet megalapozó tényeket valószínűsíteni kell.

Ha egyik fél sem kérte tárgyalás tartását, és azt a bíróság sem tartja szükségesnek, a bíróság az ügy érdemében tárgyaláson kívül határoz. Tárgyalás tartását a felperes a keresetlevélben kérheti.

A közigazgatási jogvita elbírálása iránti közigazgatási per illetéke 30 000 forint. A közigazgatási bírósági eljárásban a felet tárgyi illetékfeljegyzési jog illeti meg. A tárgyi illetékfeljegyzési jog következtében nem rótt kereseti illeték viseléséről a bíróság dönt.

### Indokolás

A Sofém Kereskedelmi Szolgáltató és Feldolgozó Kft. (4033 Debrecen, Szabó Pál u. 18.) nem veszélyes hulladék kereskedelmi, gyűjtési, szállítási engedélykérelmet nyújtott be Magyarország területére és nem veszélyes hulladék gyűjtési és előkezelési engedélykérelmet nyújtott be a 4031 Debrecen, Hegedű u. 3-9, Fuvola u. 5, és Debrecen, 17189/52 hrsz. alatti telephelyeire vonatkozóan.

A kérelem tartalmazza a tevékenység műszaki, valamint környezetvédelmi szempontból lényeges leírását, a hulladékok körét, valamint mennyiségét.

A beadvány mellékletként tartalmazza a környezetszennyezési felelősségbiztosítási kötvényt, eljárási díjak befizetését igazoló bizonylatot, egyéni védőeszköz juttatási rendet, gépjármű bérlet szerződést, nyilatkozatot a foglalkozás elősegítéséről és a munkanélküliek ellátásáról szóló törvényben foglaltak figyelembe vételéről, havária tervet, nyilatkozatot a korábbi hulladékgazdálkodási tevékenységről, telephelyek nyilvántartásba vételét és telepengedélyét, forgalmi engedélyeket, foglalkozás-egészségügyi szerződést, anyagmérleget, nyilatkozatot a köztartozásmentes adatbázisban szereplésről, közúti árutovábbítási engedélyt, környezetvédelmi végzettségű alkalmazott munkaszerződését és végzettségét.

Az engedélyes rendelkezik a Főosztály által HB-03/KTF/05304-17/2018. számú határozattal módosított HBB/17/01587-08/2015. számon jóváhagyott hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzattal.

A 71/2015. (III. 30.) Kormányrendelet 8. számú melléklet I/2. pontjában meghatározott szakkérdés vizsgálatában a Főosztály megkereste a Hajdú-Bihar megyei Kormányhivatal Debreceni Járási Hivatal Népegészségügyi Osztályát, aki 2020. július 2. napján az alábbi feljegyzést adta:

A Sofém Kft. (4033 Debrecen, Szabó Pál u. 18, telephelyei: Debrecen, Hegedűs u. 3-9, Fuvola u. 5. és Debrecen, 17189/52 hrsz.) és Magyarország területére vonatkozó kérelmének ügyében, a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (4024 Debrecen, Piac u. 42-48.) megkeresése alapján a nem veszélyes hulladék kereskedelmi, szállítási, gyűjtési és előkezelési engedély kiadásához közegészségügyi szempontból előírás nem szükséges.

A Népegészségügyi Osztály állásfoglalása a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 8. sz. melléklet I/2. pontjában megjelölt szakkérdés vizsgálatában történő közreműködési kötelezettség alapján került kiadásra.

A Főosztály az 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. sz. melléklet 19. pont 60. és 61. alpontja alapján megkereste az ügyben hatáskörrel rendelkező szakhatóságként a Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálatát aki az engedély kiadásához hozzájárult és azt az alábbiakkal indokolta:

A Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály (továbbiakban: Főosztály) 2020. június 26. napján érkezett ügyiratában a Hajdú-Bihar Megyei

Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (továbbiakban: vízügyi és vízvédelmi hatóság) szakhatósági állásfoglalását kérte a Sofém Kft. (4033 Debrecen, Szabó Pál u. 18.) részére 4031 Debrecen, Hegedűs u. 3-9, Fuvola u. 5. és Debrecen, 17189/52 hrsz. alatti telephelyen nem veszélyes hulladék kereskedelmi, szállítási, gyűjtési és előkezelési engedélyének kiadásához.

A kérelem mellékleteként csatolták a Sofém Kft. engedélykérelmét.

A benyújtott kérelem és az egyéb rendelkezésekre álló iratok alapján az alábbiakat állapítottam meg:

A Sofém Kft. telephelye Debrecenben, a volt Házgyár területén a Nyugati Ipari Parkban található. A tevékenységet ipari környezetben végzi. Fő tevékenységi köre: hulladék nagykereskedelem. Évente közel 30 ezer tonna fémhulladékot, és több ezer tonna egyéb, nem fémes hulladék szállítással történő gyűjtését és előkezelését végzi.

A Sofém Kft. a vízellátását vezetékes ivóvíz felhasználásával látja el, melyet a Nyugati Ipari Park Kft.-től vásárol. A szociális helységeken és a vizesblokkokban keletkező szennyvíz Nyugati Ipari Park Kft. csatornahálózatába van bevezetve, ahonnan a városi csatornahálózatba kerül.

A Sofém Kft. hulladékgazdálkodással érintett, 17189/20 hrsz-ú ingatlanjain lévő lebetonozott területek csatornahálózattal vannak ellátva, a csapadékvíz ezen területekről egy olajleválasztó berendezésen keresztül a Gabonatároló és Logisztikai Kft. tulajdonában lévő földmedrű csatornába kerül. A Debrecen, 17180/20 hrsz-ú telephelyen csapadékvíz-elvezető vízállásirányítók a Kösely VIII/2649. vízikönyvi számon 7379/8/20111. ikt. számú vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkeznek.

A hulladékként átvett vasúti vagonokból származó alkatrészek átminősítése és hasznosítása a Sofém Kft. 17189/68 hrsz. alatti vasúti járműjavító csarnokában történik. Az itt keletkező csapadékvíz tisztító idomokon keresztül, a Nyugati Ipari Park csapadékvíz-elvezető csatornájába jut, ahonnan a Házgyári Főgyűjtő Csatornába csatlakozik. A 17189/68 hrsz-ú telephelyen lévő csarnok csapadékvíz-elvezető vízállásirányítók a Kösely VIII/2907 vízikönyvi számon 35900/5280-3/2015. ált. ikt. számú vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkeznek.

A nem veszélyes hulladék előkezelési folyamatba bevont göngyölegek tisztítása (IBC- tartályok, hordók) a Sofém Kft. 17189/52 hrsz. alatti ingatlanján létesített csarnok épület gépjármű mosójában történik. Az ezen tevékenységből keletkező szennyvíz gyűjtése egy zárt, kármentőben elhelyezett gyűjtő aknában valósul meg. Az összegyűlt szennyvizet megfelelő engedéllyel rendelkező veszélyes hulladék kezelő szakkég szállítja el.

A felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Kormányrendelet 2. mellékletével összhangban a 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken lévő települések besorolása alapján Debrecen település fokozottan érzékeny területen fekszik.

Az érintett terület(ek) a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízállásirányítók védelméről szóló 123/1997. (VII.18.) Korm. rendelettel, valamint határozattal kijelölt vízbázis védőterületet érint.

A tevékenység nem érint árvíz- és jég levonulására, valamint mederfenntartásra nem gyakorol hatást. A felszín és felszín alatti vizek minősége, mennyisége védelmére és állapotromlására vonatkozó jogszabályban foglaltak érvényesülnek.

Az érintett létesítményekre, tevékenységre a 123/1997. (VII.18.) Korm. rendelet 5. sz. melléklet nem tesz korlátozást.

A dokumentáció alapján megállapítható, hogy tárgyi tevékenység végzésének vízgazdálkodási és vízvédelmi szempontból akadálya nincs, ezért a nem veszélyes hulladék kereskedelmi, szállítási, gyűjtési és előkezelési engedély kiadásához feltételekkel hozzájárulunk.

A rendelkezésre álló iratok alapján a Főosztály megállapította, hogy a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény, valamint ezen határozat előírásainak betartásával a nem-veszélyes hulladékok kereskedelme, gyűjtése, szállítása és előkezelése környezetvédelmi érdeket nem sért, ezért a rendelkező részben leírtaknak megfelelő döntést hozott.

A határozat rendelkező részének V. pontjában foglalt időbeli hatálya a Ht. 79.§ (1) alapján került megállapításra.

A 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. mellékletében meghatározott hatósági eljárási díjfizetési kötelezettségének eleget tett.

A Főosztály az engedélyezési eljárás során HB/17-KTF/02422-2/2020. ügyiratszámom függő hatályú döntést adott ki az engedélyes részére, melyhez 2020. augusztus 9. napját követően az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL törvény 43.§ (4) bekezdése alapján nem kapcsolódnak joghatások, tekintettel arra, hogy a Főosztály az ügyben –jelen határozat meghozatalával –érdemben döntött.

A Főosztály felhívja figyelmét, hogy a 2012. évi CLXXXV. törvény 82/A. § (1) bekezdése alapján felügyeleti díjfizetésére kötelezett.

A határozat a fentiek figyelembevételével a rendelkező részben foglaltak szerint, ügyintézési határidőn belül került kiadásra.

*A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III.30.) Korm. rendelet 11.§ (2) bekezdés alapján: A hulladékkezelő létesítmény telephelye szerint illetékes területi környezetvédelmi hatóság jár el környezetvédelmi hatósággént, ha a hulladékgazdálkodással kapcsolatos hatósági engedély megszerzése több, területi környezetvédelmi hatóság illetékességi területére terjed ki.*

A határozatot a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 11.§ (2) bekezdésében biztosított jogkörében eljárva, az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban Ákr.) 80.§ (1) bekezdése, a 81. § (1) bekezdése valamint a 2012. évi CLXXXV. törvény és a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet alapján hozta meg a Főosztály.

A jogorvoslat lehetőségét az Ákr. a 112. § (1) bekezdése, illetőleg a 113. § (1) bekezdés a) pontja és 114. § (1) bekezdése biztosítja.

A keresetlevél benyújtására vonatkozó rendelkezéseket a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (továbbiakban: Kp.) 37. § (1) bekezdés, 39. §, a tárgyaláson kívüli elbírálást a 77. § (1)-(2) bekezdése határozza meg.

A Kp. 50. § és 52. § (1) bekezdésben foglaltak szerint azonnali jogvédelem keretében kérhető a halasztó hatály elrendelése.

A tárgyalás elmulasztására vonatkozó rendelkezéseket a 82. § tartalmazza.

Az elektronikus kapcsolattartásra vonatkozó rendelkezéseket a polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény 605. § és 608. § határozza meg.

A bírósági eljárás illetékéről az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény 45/A. § (1) bekezdés, valamint az illetékfeljegyzési jogról a 62. § (1) bekezdés h) pont rendelkezik.

Jelen döntés kiadmányozására a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal hatályos kiadmányozási szabályzata alapján a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály vezetője jogosult.

Debrecen, 2020. július 22.

Rácz Róbert kormány megbízott  
nevében és megbízásából

*Szabó V*

Szabó Viktor  
osztályvezető





Kapják:

1. Sofém Kft.
2. Hajdú-Bihar megyei Kormányhivatal Debreceni Járási Hivatala Népegészségügyi Osztály
3. Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet  
Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat
4. Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
5. Irattár

---

K:\KTF\_KOZOS\Ugygazdakto\2020\HB\_17\_KTF\_02422\_10\_2020\_Sofém Kft\_nvh gyűjt, száll, ker, előkez.doc

1. sz. melléklet a HB/17-KTF/02422-10/2020. sz. hulladékgyaldalkodási engedélyhez

Kereskedelembe bevonható, gyűjthető, szállítható és előkezelhető hulladékok megnevezése és mennyisége:

Hulladék azonosító kód	Hulladék megnevezése	Mennyiség (t/év)	Előkezelési kódok a 310/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet 7. melléklete szerint											
			E02-01	E02-03	E02-04	E02-05	E02-06	E02-08	E02-10	E02-12	E02-99			
01	ÁSVANYOK KUTATÁSABOL, BANYASZATABOL, KŐFEJTÉSÉBŐL, FIZIKAI ÉS KÉMIAI KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK													
01 01	ásványok bányászatából származó hulladék													
01 01 01	fémtartalmú ásványok bányászatából származó hulladék	25				X		X						
01 01 02	nemfémes ásványok bányászatából származó hulladék	25				X		X						
01 03	fémtartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék													
01 03 06	meddő, amely különbözik a 01 03 04-től és a 01 03 05-től	25				X		X						
01 03 08	hulladékpor, amely különbözik a 01 03 07-től	25				X		X						
01 03 09	tímföld termeléséből származó vörösiszap, amely különbözik a 01 03 10-től a 01 03 07-től	25				X		X						
01 04	nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék													
01 04 08	kőtörmelék és hulladékkavics, amely különbözik a 01 04 07-től	50				X		X						
01 04 09	hulladékhomok és hulladékagyg	50				X		X						
01 04 10	hulladékpor, amely különbözik a 01 04 07-től	25				X		X						
01 04 11	kálisó és kősó feldolgozásából származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	10				X		X						
01 04 12	ércet mosásából és tisztításából származó meddő és egyéb hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től és a 01 04 11-től	20				X		X						
01 04 13	kő vágásából és fűrészeléséből származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	10				X		X						
01 05	fűrészapok és egyéb fűrészi hulladék													
01 05 04	édesvíz diszperziós közegének fűrészából származó iszap és hulladék	20				X		X						
01 05 07	baritot (bárium-szulfátot) tartalmazó fűrészap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-től	10				X		X						



02 04 01	cukorrépa tisztításából és mosásából visszamaradt föld	10						X	X	
02 04 02	nem szabványos kalcium-karbonát	10						X	X	
02 04 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	10						X	X	
02 05	tejipari hulladékok									
02 05 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	20						X	X	
02 05 02	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	20						X	X	
02 06	sütő- és cukrászipari hulladékok									
02 06 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	20						X	X	
02 06 02	tartósítószer hulladékok	10						X	X	
02 06 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	20						X	X	
02 07	alkoholtartalmú vagy alkoholmentes italok termeléséből származó hulladékok (kivéve kávé, tea és kakaó)									
02 07 01	a nyersanyagok mosásából, tisztításából és mechanikus aprításából származó hulladékok	20						X	X	
02 07 02	szeszfőzés hulladéka	10						X	X	
02 07 03	kémiai kezelésből származó hulladékok	10						X	X	
02 07 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	20						X	X	
02 07 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	20						X	X	
03	FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPIR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK									
03 01	fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladékok									
03 01 01	fakéreg és parafahulladékok	20					X	X	X	
03 01 05	fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér, amely különbözik a 03 01 04-től	25					X	X	X	
03 03	cellulózrost szuszpenzió, papír- és kartongyártási, feldolgozási hulladékok									
03 03 01	fakéreg és fahulladékok	25					X	X	X	X
03 03 02	zöldlúg iszap, amelyet főzőlúg regenerálásából nyertek ki	10						X	X	
03 03 05	papír újrafeldolgozásából származó festékkeltávolítási (de-inking) iszap	25						X	X	
03 03 07	hulladékok papír és karton rost szuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradékok	25						X	X	







07 06	zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószer, fertőtlenítőszer és kozmetikumok gyártásából, kiszereléséből, 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	25								X	X							X
07 07	finom vegyszerek és vegyipari termékek gyártásából, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebbről meg nem határozott hulladék																	
07 07 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 07 11-től	25								X	X							X
08	BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK GYÁRTÁSÁBÓL, KISZERELESÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK																	
08 01	festékek és lakkok gyártásából, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltavolításából származó hulladék																	
08 01 12	festék- vagy lakk-hulladék, amely különbözik a 08 01 11-től	50								X	X							X
08 01 14	festék- vagy lakk-iszap, amely különbözik a 08 01 13-tól	50								X	X							X
08 01 16	festék vagy lakk tartalmú vizes iszap, amely különbözik a 08 01 15-től	50								X	X							X
08 01 18	festékek és lakkok eltavolításából származó hulladék, amely különbözik a 08 01 17-től	50								X	X							X
08 01 20	festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók, amelyek különböznek a 08 01 19-től	50								X	X							X
08 02	egyéb bevonatok (a kerámiát is beleértve) gyártásából, kiszereléséből forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék																	
08 02 01	por alapú bevonatok hulladéka	100								X	X							
08 02 02	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes iszap	25								X	X							X
08 02 03	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes szuszpenzió	25								X	X							X
08 03	nyomdafestékek gyártásából, kiszereeléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék																	
08 03 07	nyomdafestéket tartalmazó vizes iszap	25								X	X							X



08 03 08	nyomdafestéket tartalmazó vizes folyékony hulladék		25									X		
08 03 13	nyomdafesték hulladék, amely különbözik a 08 03 12-től		25					X	X			X		
08 03 15	nyomdafesték iszap, amely különbözik a 08 03 14-től		25					X	X			X		
08 03 18	hulladékká vált toner, amely különbözik a 08 03 17-től		25					X	X		X			
08 04	ragasztók és tömítőanyagok gyártásából, kiszorításából, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)													
08 04 10	ragasztók, tömítőanyagok hulladéka, amely különbözik a 08 04 09-től		50					X	X			X		
08 04 12	ragasztó-, tömítőanyagok iszapja, amely különbözik a 08 04 11-től		25					X	X			X		
08 04 14	ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja, amely különbözik a 08 04 13-tól		25					X	X			X		
08 04 16	ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó folyékony vizes hulladék, amely különbözik a 08 04 15-től		25					X	X					
09	FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA													
09 01	fényképeszeti ipar hulladéka													
09 01 07	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket tartalmazó fotófilm és -papír		25					X	X		X			
09 01 08	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket nem tartalmazó fotófilm és -papír		10					X	X		X			
09 01 10	egyszer használatos fényképezőgép, áramforrás nélkül		10			X		X	X		X			
09 01 12	áramforrást is tartalmazó, egyszer használatos fényképezőgép, amely különbözik a 09 01 11-től		10			X		X	X		X			
10	TERMIKUS GYÁRTÁSFOU YAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK													
10 01	erőművekből és egyéb égetőművekből származó hulladék (kivéve a 19 főcsoportban meghatározott hulladék)													
10 01 01	hamu, salak és kazánpor (kivéve a 10 01 04)		25					X	X		X			
10 01 02	széntüzelés pernyéje		25					X	X		X			
10 01 03	tőzegpernye és kezeletlen fa eltüzeléséből származó pernye		25					X	X		X			
10 01 05	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó szilárd hulladék		25					X	X		X			
10 01 07	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó iszap hulladéka		25					X	X		X			
10 01 15	együttégetésből származó hamu, salak és kazán por, amely különbözik a 10 01 14-től		25					X	X		X			
10 01 17	együttégetésből származó pernye, amely különbözik a 10 01 16-től		25					X	X		X			

10 01 19	gázok tisztításából származó hulladék, amely különbözik a 10 01 05-től, a 10 01 07-től és a 10 01 18-tól	25						X	X		
10 01 21	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 10 01 20-tól	25						X	X		
10 01 23	kazán tisztításából származó vizes iszap, amely különbözik a 10 01 22-től	25						X	X		
10 01 24	fluid-ágyból származó homok	25						X	X		
10 01 25	széntüzelésű erőművek tüzeiőanyagának tárolásából, előkészítéséből származó hulladék	25						X	X		
10 01 26	hűtővíz kezeléséből származó hulladék	25						X	X		
10 02	vas- és acéliparból származó hulladék										
10 02 01	salak kezeléséből származó hulladék	25						X	X		
10 02 02	kezeletlen salak	25						X	X		
10 02 08	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 07-től	25						X	X		
10 02 10	hengerlési reve	50	X					X	X		
10 02 12	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 02 11-től	25						X	X		
10 02 14	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 02 13-tól	25						X	X		
10 02 15	egyéb iszap és szűrőpogácsa	25						X	X		
10 03	alumínium elektrolízisből és termikus kohászatából származó hulladék										
10 03 02	hulladékká vált anód törmelékek	25					X	X	X		
10 03 05	hulladék timföld	50						X	X		
10 03 16	főzőék és salak, amely különbözik a 10 03 15-től	25						X	X		
10 03 18	anód gyártásából származó, széntartalmú hulladék, amely különbözik a 10 03 17-től	25						X	X		
10 03 20	füstgázból származó por, amely különbözik a 10 03 19-től	25						X	X		
10 03 22	egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is), amelyek különböznek a 10 03 21-től	25						X	X		
10 03 24	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 23-tól	25						X	X		
10 03 26	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 03 25-től	25						X	X		
10 03 28	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 27-től	25						X	X		



10 08 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 08 17-től	25							X	X			
10 08 20	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 08 19-től	25							X	X			
10 09	vasöntvények készítéséből származó hulladék												
10 09 03	kemence salak	25							X	X			
10 09 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 05-től	25							X	X			
10 09 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 07-től	25							X	X			
10 09 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 09 09-től	25							X	X			
10 09 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 09 11-től	25	X						X	X			
10 09 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 09 13-tól	25							X	X			
10 09 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 09 15-től	25							X	X			
10 10	nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék												
10 10 03	kemence salak	25							X	X			
10 10 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 05-től	25							X	X			
10 10 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 07-től	25							X	X			
10 10 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 10 09-től	25							X	X			
10 10 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 10 11-től	25	X						X	X			
10 10 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 10 13-tól	25							X	X			
10 10 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 10 15-től	25							X	X			
10 11	üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék												
10 11 03	üveg alapú, szálal anyagok hulladéka	25							X	X			
10 11 05	egyéb részecskék és por	25	X						X	X			
10 11 10	feldolgozásra előkészített keverék hulladéka, amely különbözik a 10 11 09-től	25							X	X			
10 11 12	üveghulladék, amely különbözik a 10 11 11-től	25							X	X			
10 11 14	üvegcsiszolási és polírozási iszap, amely különbözik a 10 11 13-tól	25							X	X			
10 11 16	füstgáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 15-től	25							X	X			
10 11 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 11 17-től	25							X	X			



11 01 12	öblítő- és mosóvíz, amely különbözik a 11 01 11-től	100							X	X		
11 01 14	zsírtalanítási hulladék, amely különbözik a 11 01 13-tól	25							X	X		
11 02	nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék											
11 02 03	vizes elektrolitikus eljárásokban használatos anódok termeléséből származó hulladék	25						X	X	X		
11 02 06	réz-hidrometallurgiai hulladék, amely különbözik a 11 02 05-től	25						X	X	X		
11 05	tűzihorganyzási eljárások hulladéka											
11 05 01	kemény cink	200		X				X	X	X		
11 05 02	cinkhamu	25						X	X	X		
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLTEKEZÉSESBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK											
12 01	fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék											
12 01 01	vasfém részek és esztergaforgács	20 000		X				X	X	X		X
12 01 02	vasfém részek és por	5 000		X				X	X	X		
12 01 03	nemvas fém reszelék és esztergaforgács	2 000		X				X	X	X		
12 01 04	nemvas fém részek és por	2 000		X				X	X	X		
12 01 05	gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács	200						X	X	X		
12 01 13	hegesztési hulladék	200		X				X	X	X		
12 01 15	gépi megmunkálás során képződő iszap, amely különbözik a 12 01 14-től	200		X				X	X	X		X
12 01 17	homokfúvatási hulladék, amely különbözik a 12 01 16-től	25							X	X		
12 01 21	elhasznált csiszolóanyagok és eszköz, amelyek különböznek a 12 01 20-tól	200		X				X	X	X		X
15	CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL 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	500		X				X	X	X		
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	300		X				X	X	X		
15 01 03	fa csomagolási hulladék	500		X				X	X	X		X
15 01 04	fém csomagolási hulladék	1 000		X				X	X	X		
15 01 05	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék	200		X				X	X	X		
15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladék	100		X				X	X	X		











19 06 03	települési hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék	25				X	X						
19 06 04	települési hulladék anaerob kezeléséből származó kirothasztott anyag	25				X	X						
19 06 05	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék	25				X	X						
19 06 06	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó kirothasztott anyag	25				X	X						
19 07	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz												
19 07 03	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz, amely különbözik a 19 07 02-től	25				X	X						
19 08	szennyvíztisztító művekből származó, közlebről meg nem határozott hulladék												
19 08 01	rácszemét	50				X	X						
19 08 02	homokfogóból származó hulladék	50				X	X						
19 08 05	települési szennyvíz tisztításából származó iszap	50				X	X						
19 08 09	olaj-víz elválasztásból származó, étolajból és zsírból eredő zsír-olaj keverék	50				X	X						
19 08 12	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 11-től	50				X	X						
19 08 14	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 13-tól	50				X	X						
19 09	ivóvíz vagy ipari víz termeléséből származó hulladék												
19 09 01	durva és finom szűrésből származó szilárd hulladék	50				X	X						
19 09 02	víz derítéséből származó iszap	50				X	X						
19 09 03	karbonát sók eltávolításából származó iszap	50				X	X						
19 09 04	kimerült aktív szén	50				X	X						
19 09 05	teltődött vagy kimerült ioncseréző gyanták	50				X	X						
19 09 06	ioncserézők regenerálásából származó oldat és iszap	50				X	X						
19 10	fémtartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék												
19 10 01	vas- és acélhulladék	5 000	X	X	X	X	X						
19 10 02	nemvas fém hulladék	2 000	X	X	X	X	X						
19 10 04	kőnyű frakció és por, amely különbözik a 19 10 03-tól	50				X	X						
19 10 06	más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től	50				X	X						
19 11	olaj regenerálásából származó hulladék												
19 11 06	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 11 05-től	50				X	X						





## ELEKTRONIKUS MÁSZLAT ZÁRADÉKA

### **Az eredeti papíralapú dokumentummal egyező.<sup>1</sup>**

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

---

<sup>1</sup> Az elektronikus ügyintézés részletszabályairól szóló 451/2016. (XII. 19.) Korm. rendelet 55. § (2) bekezdése alapján meghatározott hitelesítési záradék.