

1. Vonatkozó bejelentés száma:		2. Szállítmányok sorszáma/száma: /	
3. Exportáló/ Bejelentő Azonosító szám: 12345678-1234-123-12 Név: Kis Kft. Cím: 1234 Keresem, Kossuth Lajos u. 1.		4. Importőr- Címzett Azonosító szám: 87654321-4321-321-21 Név: ABC GmbH Cím: DE-54978 Berlin, Puff Strasse 38., Németország	
Ügyintéző: Megvan Béla Tel: 0036/1-123-4567 Fax: 0036/1-123-4577 Email: megvan@kis.hu		Ügyintéző: Frau Maria Koch Tel: 0049/564-4584 Fax: 0049/564-4854 Email: abc@abc.de	
5. Tényleges mennyiség: Tonna(Mg): m ³ :		6. A szállítás tényleges időpontja:	
7. Csomagolás módja(i) (1):		Csomagok száma:	
Különleges kezelési előírások: (2) Igen: <input type="checkbox"/>		Nem: <input type="checkbox"/>	
8.(a) Első szállító (3): Azonosító szám: Név: Cím: Tel: Fax: Email:		8.(b) Második szállító: Azonosító szám: Név: Cím: Tel: Fax: Email:	
8.(c) Utolsó szállító: Azonosító szám: Név: Cím: Tel: Fax: Email:			
----- A szállító képviselője tölti ki -----			
Szállítás módja (1): Az átadás időpontja: Aláírás:		Szállítás módja (1): Az átadás időpontja: Aláírás:	
		Háromnál több szállító (2) <input type="checkbox"/>	
9. Hulladék származása/termelője (4;5;6): Azonosító szám: Név: Mint az 1. rovatban Cím: Ügyintéző: Tel: Fax: Email: Hulladék keletkezési helye (2):		12. A hulladék megnevezése és összetétele (2): shredderezett acélhulladék	
10. Ártalmatlanító létesítmény <input type="checkbox"/> vagy hasznosító létesítmény x <input type="checkbox"/> Azonosító szám: Név: Mint a 4. rovatban Cím: Ügyintéző: Tel: Fax: Email: Ártalmatlanítás/hasznosítás tényleges helye(2):		13. Fizikai jellemzők (1): 2	
11. Ártalmatlanítási/hasznosítási művelet(ek) D-kód / R-kód (1): R4		14. Hulladék azonosítója (írja be a vonatkozó kódokat) (i) Bázeli Egyezmény VIII. (vagy adott esetben IX.) mell.: B1010 (ii) OECD kód (ha eltér (i)-től): (iii) EK hulladékjegyzék: 19 10 01 (iv) Az exportáló ország nemzeti kódja: (v) Az importáló ország nemzeti kódja: (vi) Egyéb (részletezve): (vii) Y kód: (viii) H kód (1): (ix) UN osztály(1): (x) UN szám: (xi) UN szállítási megnevezés: (xii) Vámtarifaszám (HS):	
15. Exportáló/bejelentő - származási hely/termelő (4) nyilatkozata: Igazolom, hogy a fenti adatok hiánytalanok és legjobb tudásom szerint megfelelnek a valóságnak. Továbbá igazolom, hogy jogilag végrehajtható, szerződésben foglalt kötelezettségek és megfelelő biztosítás vagy egyéb pénzügyi garanciák vannak, illetve lesznek érvényben az országhatárokon át történő szállítások fedezésére és az érintett országok illetékes hatóságainak összes szükséges hozzájárulásával rendelkezem. Név: Aláírás: Dátum:			
16. Kiegészítő információ bekérése esetén a határátlépésbe bevont további személyek használatára:			
17. A szállítmányt az importőr/címzett (ha nem a hasznosító/ártalmatlanító létesítmény) átvette: Név: Dátum: Aláírás:			
AZ ÁRTALMATLANÍTÓ / HASZNOSÍTÓ LÉTESÍTMÉNY TÖLTI KI			
18. A szállítmány megérkezése		19. Igazolom, hogy az ártalmatlanítás/hasznosítás a fentiek szerint megtörtént	
ártalmatlanításra <input type="checkbox"/> vagy hasznosításra <input type="checkbox"/>		Dátum:	
A szállítmány érkezésének időpontja:		Név:	
Érkezett mennyiség Tonna(Mg): m ³ :		Aláírás és bélyegző:	
Az ártalmatlanítás/hasznosítás várható dátuma:			
Az ártalmatlanítás/hasznosítás módja (1):			
Dátum:			
Név:			
Aláírás:			

(1) A rövidítések és kódok jegyzékét lásd a következő oldalon

(2) Csatolja a részleteket, ha szükséges.

(3) Háromnál több szállító esetén csatolja a 8. pont (a,b,c) szerinti információkat,

(4) A bázeli egyezmény írja elő

(5) Csatolja a jegyzéket, ha egyenél több.

(6) Ha nemzeti jogszabály előírja

A VÁMHIVATALOK TÖLTIK KI (ha a nemzeti jogszabályok előírják)**20. EXPORTÁLÓ/KÜLDŐ ORSZÁG, VAGY
KILÉPTETŐ VÁMHIVATAL**

Az ebben a kísérő dokumentumban megjelölt hulladék
elhagyta
az országot
(dátum):
Aláírás:
Bélyegző:

**21. IMPORTÁLÓ/CÉLORSZÁG VAGY
BELÉPTETŐ VÁMHIVATAL**

Az ebben a kísérő dokumentumban megjelölt hulladék
belépett
az országba
(dátum):
Aláírás:
Bélyegző
:

22. A TRANZITORSZÁG VÁMHIVATALAINAK BÉLYEGZŐJE

Ország neve :

Belépés:

Kilépés:

Ország neve :

Belépés:

Kilépés:

Ország neve :

Belépés:

Kilépés:

Ország neve :

Belépés:

Kilépés:

A kísérő dokumentumban használt rövidítések és kódok jegyzéke

ÁRTALMATLANÍTÁSI MŰVELETEK (11. pont)

- D 1 Lerakás a talaj felszínére vagy a talajba
- D 2 Talajban történő kezelés (folyadékok, iszapok talajban történő biológiai lebomlása stb.)
- D 3 Mély-injektálás (szivattyúzható anyagok kutakba, sódómokba, vagy természetes üregekbe juttatása stb.)
- D 4 Felszíni feltöltés (folyadékok, iszapok elhelyezése árkokban, mélyedésekben, tározó vagy ülepítő tavakban stb.)
- D 5 Lerakás műszaki védelemmel (elhelyezés fedett, szigetelt, a környezettől és egymástól is elkülönített cellákban stb.)
- D 6 Bevezetés víztestbe, kivéve a tengereket és óceánokat
- D 7 Bevezetés tengerekbe vagy óceánba, beleértve a tengerfenéken történő elhelyezést is
- D 8 Ebben a listában máshol nem meghatározott biológiai kezelés, melynek eredményeként létrejövő vegyületeket, keverékeket a listán szereplő műveletek valamelyikével kezelnek
- D 9 Ebben a listában máshol nem meghatározott fizikai-kémiai kezelés, melynek eredményeként létrejövő vegyületeket, keverékeket a listán szereplő műveletek valamelyikével kezelnek (elpárologtatás; szárítás, kiégetés stb.)
- D 10 Hulladékégetés szárazföldön
- D 11 Hulladékégetés tengeren
- D 12 Tartós tárolás (tartályokban történő elhelyezés mélyművelésű bányákban stb.)
- D 13 Keverés vagy elegyítés a listán szereplő műveletek valamelyikének elvégzése érdekében
- D 14 Átcsomagolás a listán szereplő műveletek valamelyikének elvégzése érdekében
- D 15 Tárolás a listán szereplő műveletek valamelyikének elvégzése érdekében

HASZNOSÍTÁSI MŰVELETEK (11. pont)

- R 1 Fűtőanyagként történő felhasználás (közvetlen hulladékégetést kivéve) vagy más módon energia előállítására / Elsősorban fűtőanyagként történő felhasználás vagy más módon energia előállítására
- R 2 Oldószer visszanyerés/regenerálás
- R 3 Szerves anyagok visszaforgatása/visszanyerése, az oldószerek kivételével
- R 4 Fémek és fémvegyületek visszanyerése, újrafeldolgozása
- R 5 Egyéb szerves anyagok visszanyerése, újrafeldolgozása
- R 6 Savak és lúgok regenerálása
- R 7 Szennyezéscsökkentésre használt anyagok összetevőinek visszanyerése
- R 8 Katalizátorok összetevőinek visszanyerése
- R 9 Olajok újrafinomítása vagy más célra történő újrahaználata
- R 10 Talajban történő hasznosítás, amely mezőgazdasági vagy ökológiai szempontból előnyös
- R 11 Az R 1-R 10 műveletek valamelyikéből származó hulladék hasznosítása
- R 12 Átalakítás az R 1-R 11 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében
- R 13 Tárolás a listán szereplő műveletek valamelyikének elvégzése érdekében.

CSOMAGOLÁS MÓDJA (7. pont)

1. Hordó
2. Fahordó
3. Műanyag kanna
4. Doboz
5. Zsák
6. Összetett csomagolás
7. Nyomásálló tartály
8. Ömlesztve
9. Egyéb (részletezve)

A SZÁLLÍTÁS MÓDJA (8. pont)

- R = közúton
- T = vonaton
- S = tengeren
- A = légi úton
- W = belvízi úton

FIZIKAI JELLEMZŐK (13. pont)

1. Porszerű/por
2. Szilárd
3. Viszkózus/paszta
4. Iszapszerű
5. Folyékony
6. Gáznemű
7. Egyéb (részletezve)

H SZÁM ÉS UN OSZTÁLY (14. pont)

- UNH-kód Megnevezés osztály
- 1 H1 Robbanóanyagok
- 3 H3 Gyúlékony folyadékok
- 4.1 H4.1 Gyúlékony szilárd anyagok
- 4.2 H4.2 Öngyulladásra hajlamos anyagok vagy hulladékok
- 4.3 H4.3 Anyagok vagy hulladékok, amelyek vízzel érintkezve gyúlékony gázokat fejlesztenek
- 5.1 H5.1 Oxidáló anyagok
- 5.2 H5.2 Szerves peroxidok
- 6.1 H6.1 Mérgező anyagok (akut)
- 6.2 H6.2 Fertőzőanyagok
- 8 H8 Maró (korrozív) anyagok
- 9 H10 Toxikus gázok felszabadulása levegővel vagy vízzel való érintkezés során
- 9 H11 Toxikus anyagok (késleltetett vagy krónikus hatású)
- 9 H12 Ökotoxikus anyagok
- 9 H13 Olyan anyagok, amelyekből ártalmatlanításuk után bármely módon olyan anyag képződik, amely e jegyzékben felsorolt veszélyességi jellemzők bármelyikével rendelkezik

További információ, különösen a hulladék azonosítását (14. pont), azaz a bázeli egyezmény VIII. és IX. melléklet kódjait, az OECD kódokat és Y-kódokat illetően, az OECD-től és a bázeli egyezmény Titkárságán beszerezhető Útmutatóban / Használati Kézikönyvben található.