

Ez a dokumentum kizárólag tájékoztató jellegű, az intézmények semmiféle felelősséget nem vállalnak a tartalmáért

► **B**

**A BIZOTTSÁG 1379/2007/EK RENDELETE**

**(2007. november 26.)**

**a hulladékszállításról szóló 1013/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet IA., IB., VII. és VIII. mellékletének a műszaki fejlődés és a bázeli egyezmény alapján elfogadott módosítások figyelembevétele céljából történő módosításáról**

**(EGT-vonatkozású szöveg)**

**(HL L 309., 2007.11.27., 7. o.)**

Helyesbítette:

► **C1** Helyesbítés, HL L 299., 2008.11.8., 50. o. (1379/2007/EK)

► **C2** Helyesbítés, HL L 213., 2015.8.12., 65. o. (1379/2007/EK)



**A BIZOTTSÁG 1379/2007/EK RENDELETE**

(2007. november 26.)

**a hulladékszállításról szóló 1013/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet IA., IB., VII. és VIII. mellékletének a műszaki fejlődés és a bázeli egyezmény alapján elfogadott módosítások figyelembevétele céljából történő módosításáról**

(EGT-vonatkozású szöveg)

AZ EURÓPAI KÖZÖSSÉGEK BIZOTTSÁGA,

tekintettel az Európai Közösséget létrehozó szerződésre,

tekintettel a hulladékszállításról szóló, 2006. június 14-i 1013/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletre <sup>(1)</sup>, és különösen annak 58. cikke (1) bekezdésére,

mivel:

- (1) A veszélyes hulladékok határokon keresztül történő szállításáról és ártalmatlanításáról szóló bázeli egyezmény részes felei konferenciája 2006. november 27. és december 1. között lezajlott nyolcadik találkozásán született megállapodás szükségessé teszi a hulladékszállításról szóló 1013/2006/EK rendelet IA., IB., VII. és VIII. mellékletének módosítását. ►**C2** A módosítás az IA. mellékletben szereplő bejelentőlap 5. pontjában, az IB. mellékletben szereplő kísérő dokumentum 5. és 18. pontjában és a VII. mellékletben szereplő szállítmányra vonatkozó információ 3. és 14. pontjában a »kg« és a »liter« helyébe lépő »tonna (Mg)« és »m<sup>3</sup>« kifejezésekre, a kísérő dokumentum új, 17. ponttal való kiegészítésére, a szállítmányra vonatkozó információ 1. lábjegyzetének módosítására és a VIII. melléklet I. pontjának 4–9. alpontjában a környezetvédelmi szempontból megfelelő gazdálkodásra történő hivatkozásra vonatkozik. ◀ Az egyértelműség érdekében e mellékleteket fel kell váltani.
- (2) Az 1013/2006/EK rendeletet ezért ennek megfelelően módosítani kell.
- (3) Az ebben a rendeletben előírt rendelkezések összhangban vannak a 2006/12/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv <sup>(2)</sup> 18. cikke által létrehozott bizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

*1. cikk*

Az 1013/2006/EK rendelet IA., IB., VII. és VIII. mellékletének helyébe az e rendelet mellékletében megállapított szöveg lép.

*2. cikk*

Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő harmadik napon lép hatályba.

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

<sup>(1)</sup> HL L 190., 2006.7.12., 1. o.

<sup>(2)</sup> HL L 114., 2006.4.27., 9. o.

**▼B**

*I. MELLÉKLET*

Az 1013/2006/EK rendelet IA. mellékletének helyébe a következő szöveg lép:

▼ B

## „I.A. MELLÉKLET

▼ C1

## Bejelentőlap az országhatárokon keresztül történő hulladékszállításához

<b>1. Exportáló – bejelentő</b> Név: Cím: Ügyintéző: Tel.: Fax: E-mail:		Azonosító szám:  <b>3. Bejelentés sz:</b> <b>Bejelentés vonatkozik</b> A. i. Egyszeri szállítás: <input type="checkbox"/> ii. Többszöri szállítás: <input type="checkbox"/> B. i. Ártalmatlanítás (1): <input type="checkbox"/> ii. Hasznosítás: <input type="checkbox"/> C. Előzetes hozzájárulással rendelkező hasznosító létesítmény (2) igen <input type="checkbox"/> nem <input type="checkbox"/>	
<b>2. Importáló/Címzett</b> Név: Cím: Ügyintéző: Tel.: Fax: E-mail:		<b>4. A tervezett szállítások száma:</b> <b>5. Összes tervezett mennyiség (4):</b> Tonna (Mg): m <sup>3</sup> :	
<b>8. Tervezett szállító(k)</b> Név (7): Cím: Ügyintéző: Tel.: Fax: E-mail: Szállítási eszköz (8):		<b>6. A szállítások tervezett ideje (4):</b> Első szállítás időpontja: Utolsó szállítás időpontja: <b>7. Csomagolás módja(1) (8):</b> Különleges kezelési előírások (8): Igen <input type="checkbox"/> Nem <input type="checkbox"/>	
<b>9. Hulladék származása/termelője (1) (7) (8)</b> Név: Cím: Ügyintéző: Tel.: Fax: E-mail: A keletkezés helye és folyamata (8)		<b>11. Ártalmatlanítási/hasznosítási műveletek (2)</b> D-kód/R-kód (8): Alkalmazott technológia (8): Exportálás indoka (1) (8):	
<b>10. Ártalmatlanító létesítmény (2):</b> <input type="checkbox"/> vagy hasznosító létesítmény (2): <input type="checkbox"/> Azonosító szám: Név: Cím: Ügyintéző: Tel.: Fax: E-mail: Az ártalmatlanítás/hasznosítás tényleges helye:		<b>12. A hulladék megnevezése és összetétele (8):</b>  <b>13. Fizikai jellemzők (8):</b>  <b>14. Hulladék azonosítója (írja be a vonatkozó kódokat)</b> i. A bázeli egyezmény VIII. (vagy adott esetben IX.) melléklete ii. OECD-kód (ha eltér i.-től): iii. EK-hulladékjegyzék: iv. Az exportáló ország nemzeti kódja: v. Az importáló ország nemzeti kódja: vi. Egyéb (részletezve): vii. Y-kód: viii. H-kód (8): ix. UN-osztály (8): x. UN-szám: xi. UN szállítási megnevezés: xii. Vámtarifaszám (HS):	
<b>15. a) Érintett országok, b) az illetékes hatóságok kódjai (ha van), c) a be- és kilépés megadott helyei (határátelölhely vagy kikötő)</b>			
Exportáló/küldő állam		Tranzitállam(ok) (beléptető és kiléptető)	
a)			
b)			
c)			
<b>16. A be- és/vagy kiléptető és/vagy exportvámvivatal(ok) (Európai Közösség):</b> Belépés: Kilépés: Export:			
<b>17. Exportáló/Bejelentő – származási hely/termelő (1) nyilatkozata:</b> Igazolom, hogy a fenti adatok hiánytalanok és legjobb tudásom szerint megfelelnek a valóságnak. Továbbá igazolom, hogy jogilag végrehajtható, szerződésben foglalt kötelezettségek és (3) megfelelő biztosíték vagy egyéb pénzügyi garanciák (4) vannak, illetve lesznek érvényben az országhatárokon át történő szállítások fedezésére. Exportáló/bejelentő neve: Dátum: Aláírás: Származási hely/termelő neve: Dátum: Aláírás:			<b>18. Csatolt mellékletek száma</b>
<b>HIVATALOS HASZNÁLATRA</b>			
<b>19. Az importáló – (3) célország/tranzit ország (1)/exportáló – küldő ország illetékes hatóságának visszaigazolása (8):</b> Ország: A bejelentés beérkezett ( dátum): Visszaigazolás elküldve ( dátum): Illetékes hatóság neve: Bélyegző és/vagy aláírás:		<b>20. (4) A szállításához írásban hozzájáruló (1) (8) illetékes hatóság (ország):</b> (5) Hozzájárulás kelte: Hozzájárulás érvényessége: (6) lejár: Speciális feltételek: Nincs <input type="checkbox"/> Ha van, lásd 21 (8): <input type="checkbox"/> Illetékes hatóság neve: Bélyegző és/vagy aláírás:	
<b>21. (6) A szállításra vonatkozó hozzájárulásban előírt feltételek (7) vagy az elutasítás indokai</b>			
(1) A bázeli egyezmény írja elő. (2) R12/R13 vagy D13-D15 művelet esetében kérelemre csatolja a megfelelő információt bármely következő R12/R13 vagy D13-D15, valamint szintéskés esetén R1-R11 vagy D1-D12 létesítményről.		(3) Csak az OECD-térségben teljesítendő szállítás esetén töltendő ki, és csak ha B.ii. alkalmazandó. (4) Többszöri szállítás esetén a részletes jegyzéket csatolni kell. (5) A rövidítések és kódok jegyzékét lásd a következő oldalon.	
		(6) Csatolja a részleteket, ha szükséges. (7) Csatolja a jegyzéket, ha egyménél több. (8) Ha nemzeti jogszabály előírja. (9) Ha az OECD-határozat értelmében alkalmazandó.	


**A bejelentőlapon használandó rövidítések és kódok jegyzéke**

<b>ÁRTALMATLANÍTÁSI MŰVELETEK (11. pont)</b> D1 Lerakás a talaj felszínére vagy a talajba D2 Talajban történő kezelés (folyadékok, iszapok talajban történő biológiai lebomlása stb.) D3 Mélyinjektálás (szivattyúzható anyagok kutakba, sódómokba vagy természetes üregekbe juttatása stb.) D4 Felszíni feltöltés (folyadékok, iszapok elhelyezése árkokban, mélyedésekben, tározó- vagy ülepítőtávokban stb.) D5 Lerakás műszaki védelemmel (elhelyezés fedett, szigetelt, a környezettől és egymástól is elszigetelt cellákban stb.) D6 Bevezetés víztestbe, kivéve a tengereket és óceánokat D7 Bevezetés tengerekbe vagy óceánba, beleértve a tengerfenéken történő elhelyezést is D8 Ebben a listában máshol nem meghatározott biológiai kezelés, melynek eredményeként létrejövő vegyületeket, keverékeket a listán szereplő műveletek valamelyikével kezelnek D9 Ebben a listában máshol nem meghatározott biológiai kezelés, melynek eredményeként létrejövő vegyületeket, keverékeket a listán szereplő műveletek valamelyikével kezelnek (el párolgatás, szárítás, kiégetés stb.) D10 Hulladékégetés szárazföldön D11 Hulladékégetés tengeren D12 Tartós tárolás (tartályokban történő elhelyezés mélyművelésű bányákban stb.) D13 Keverés vagy elegyítés a listán szereplő műveletek valamelyikének elvégzése érdekében D14 Átsomagolás a listán szereplő műveletek valamelyikének elvégzése érdekében D15 Tárolás a listán szereplő műveletek valamelyikének elvégzése érdekében																																															
<b>HASZNOSÍTÁSI MŰVELETEK (11. pont)</b> R1 Fűtőanyagként történő felhasználás (közvetlen hulladékégetést kivéve) vagy más módon energia előállítására (Bázel/OECD) – Elsősorban fűtőanyagként történő felhasználás vagy más módon energia előállítására (EU) R2 Oldószer visszanyerése/regenerálása R3 Szerves anyagok visszaforgatása/visszanyerése, az oldószerek kivételével R4 Fémek és fémvegyületek visszanyerése, újrafeldolgozása R5 Egyéb szervetlen anyagok visszanyerése, újrafeldolgozása R6 Savak és lúgok regenerálása R7 Szennyezéscsökkentésre használt anyagok összetevőinek visszanyerése R8 Katalizátorok összetevőinek visszanyerése R9 Olajok újrafinomítása vagy más célra történő újrahaználata R10 Talajban történő hasznosítás, amely mezőgazdasági vagy ökológiai szempontból előnyös R11 Az R1-R10 műveletek valamelyikéből származó hulladék hasznosítása R12 Átalakítás az R1-R11 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében R13 Tárolás a listán szereplő műveletek valamelyikének elvégzése érdekében																																															
<b>CSOMAGOLÁS MÓDJA (7. pont)</b> 1. Hordó 2. Fahordó 3. Marmonkanna 4. Doboz 5. Zsák 6. Összetett csomagolás 7. Nyomásálló tartály 8. Ömlesztve 9. Egyéb (részletezve)	<b>H-SZÁM ÉS UN-OSZTÁLY (14. pont)</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th>UN-osztály</th> <th>H-kód</th> <th>Megnevezés</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>H1</td> <td>Robbanóanyagok</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>H3</td> <td>Gyúlékony folyadékok</td> </tr> <tr> <td>4.1</td> <td>H4.1</td> <td>Gyúlékony szilárd anyagok</td> </tr> <tr> <td>4.2</td> <td>H4.2</td> <td>Öngyulladásra hajlamos anyagok vagy hulladékok</td> </tr> <tr> <td>4.3</td> <td>H4.3</td> <td>Anyagok vagy hulladékok, amelyek vízzel érintkezve gyúlékony gázokat fejlesztenek</td> </tr> <tr> <td>5.1</td> <td>H5.1</td> <td>Oxidáló anyagok</td> </tr> <tr> <td>5.2</td> <td>H5.2</td> <td>Szerves peroxidok</td> </tr> <tr> <td>6.1</td> <td>H6.1</td> <td>Mérgező anyagok (akut)</td> </tr> <tr> <td>6.2</td> <td>H6.2</td> <td>Fertőző anyagok</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>H8</td> <td>Maró (korrozív) anyagok</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>H10</td> <td>Toxikus gázok felszabadulása levegővel vagy vízzel való érintkezés során</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>H11</td> <td>Toxikus anyagok (késleltetett vagy krónikus hatású)</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>H12</td> <td>Ökotoxikus anyagok</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>H13</td> <td>Olyan anyagok, amelyekből ártalmatlanításuk után bármely módon olyan anyag képződik, amely a jegyzékben felsorolt veszélyességi jellemzők bármelyikével rendelkezik</td> </tr> </tbody> </table>		UN-osztály	H-kód	Megnevezés	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	Fertőző anyagok	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 a jegyzékben felsorolt veszélyességi jellemzők bármelyikével rendelkezik
UN-osztály	H-kód	Megnevezés																																													
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	Fertőző anyagok																																													
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 a jegyzékben felsorolt veszélyességi jellemzők bármelyikével rendelkezik																																													
<b>A SZÁLLÍTÁS MÓDJA (8. pont)</b> R = Közúton T = Vonaton S = Tengeren A = Légi úton W = Belvízi úton																																															
<b>FIZIKAI JELLEMZŐK (13. pont)</b> 1. Porszerű/por 2. Szilárd 3. Viszkózus/paszta 4. Iszapszerű 5. Folyékony 6. Gáznemű 7. Egyéb (részletezve)																																															

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

**▼B**

*II. MELLÉKLET*

Az 1013/2006/EK rendelet IB. mellékletének helyébe a következő szöveg lép:

▼ **B**

„IB. MELLÉKLET

▼ **C1**► **C2** Kísérő dokumentum ◀ az országhatárokon keresztül történő hulladékszállításához

<b>1. Vonatkozó bejelentés száma:</b>		<b>2. Szállítmányok sorszáma/száma:</b> /	
<b>3. Exportáló – Bejelentő</b> Azonosító szám: Név: Cím: Ügyintéző: Tel.: Fax: E-mail:		<b>4. Importőr – Címzett</b> Azonosító szám: Név: Cím: Ügyintéző: Tel.: Fax: E-mail:	
<b>5. Tényleges mennyiség:</b> Tonna (Mg): m <sup>3</sup> :		<b>6. A szállítás tényleges időpontja:</b>	
<b>7. Csomagolás</b> módja(i) <sup>(1)</sup> : Csomagok száma: Különleges kezelési előírások <sup>(2)</sup> Igen <input type="checkbox"/> Nem <input type="checkbox"/>			
<b>8.a) Első szállító <sup>(3)</sup>:</b> Azonosító szám: Név: Cím: Tel.: Fax: E-mail:	<b>8.b) Második szállító:</b> Azonosító szám: Név: Cím: Tel.: Fax: E-mail:	<b>8.c) Utolsó szállító:</b> Azonosító szám: Név: Cím: Tel.: Fax: E-mail:	
----- A szállító képviselője tölti ki -----		Háromnál több szállító <sup>(2)</sup> <input type="checkbox"/>	
Szállítás módja <sup>(1)</sup> : Az átadás időpontja: Aláírás:	Szállítás módja <sup>(1)</sup> : Az átadás időpontja: Aláírás:	Szállítás módja <sup>(1)</sup> : Az átadás időpontja: Aláírás:	
<b>9. Hulladék származása/termelője <sup>(4)</sup> <sup>(5)</sup> <sup>(6)</sup>:</b> Azonosító szám: Név: Cím: Ügyintéző: Tel.: Fax: E-mail: Hulladék keletkezési helye <sup>(2)</sup> :		<b>12. A hulladék megnevezése és összetétele <sup>(2)</sup>:</b>	
<b>10. Ártalmatlanító létesítmény <input type="checkbox"/> vagy hasznosító létesítmény <input type="checkbox"/></b> Azonosító szám: Név: Cím: Ügyintéző: Tel.: Fax: E-mail: Ártalmatlanítás/hasznosítás tényleges helye <sup>(2)</sup>		<b>13. Fizikai jellemzők <sup>(1)</sup>:</b>	
<b>11. Ártalmatlanítási/hasznosítási művelet(ek):</b> D-kód/R-kód <sup>(1)</sup> :		<b>14. Hulladék azonosítóka (írja be a vonatkozó kódokat)</b> i. A bázeli egyezmény VIII. (vagy adott esetben IX.) melléklete: ii. OECD-kód (ha eltér i.-től): iii. EK hulladékjegyzék: iv. Az exportáló ország nemzeti kódja: v. Az importáló ország nemzeti kódja: vi. Egyéb (részletezve): vii. Y-kód: viii. H-kód <sup>(1)</sup> : ix. UN-osztály <sup>(1)</sup> : x. UN-szám: xi. UN szállítási megnevezés: xii. Vámtarifaszám (HS):	
<b>15. Exportáló/bejelentő – származási hely/termelő <sup>(4)</sup> nyilatkozata:</b> Igazolom, hogy a fenti adatok hiánytalanok és legjobb tudásom szerint megfelelnek a valóságnak. Továbbá igazolom, hogy jogilag végrehajtható, szerződésben foglalt kötelezettségek és ► <sup>(1)</sup> megfelelő biztosíték 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: Dátum: Aláírás:			
<b>16. Kiegészítő információ bekérés esetén a határátlépésbe bevont további személyek használatára</b>			
<b>17. A szállítmányt az importőr/címzett (ha nem a létesítmény) átvette:</b> Név: Dátum: Aláírás:			
<b>AZ ÁRTALMATLANÍTÓ/HASZNOSÍTÓ LÉTESÍTMÉNY TÖLTI KI</b>			
<b>18. A szállítmány megérkezése ártalmatlanításra <input type="checkbox"/> vagy hasznosításra <input type="checkbox"/></b> A szállítmány érkezésének időpontja: Elfogadva: <input type="checkbox"/> Elutasítva <sup>(*)</sup> : <input type="checkbox"/> Érkezett mennyiség: Tonna (Mg): m <sup>3</sup> : Az ártalmatlanítás/hasznosítás várható dátuma: Ártalmatlanítási/hasznosítási művelet <sup>(1)</sup> : Név: Dátum: Aláírás:		<b>19. Igazolom, hogy az ártalmatlanítás/hasznosítás a fentiek szerint megtörtént</b> Név: Dátum: Aláírás és bélyegző:	
<sup>(1)</sup> A rövidítések és kódok jegyzékét lásd a következő oldalon.		<sup>(4)</sup> A bázeli egyezmény írja elő.	
<sup>(2)</sup> Csatozza a részleteket, ha szükséges.		<sup>(5)</sup> Csatozza a jegyzéket, ha egyenél több.	
<sup>(3)</sup> Háromnál több szállító esetén csatozza a 8. pont (a), b), c) szerinti információkat.		<sup>(6)</sup> Ha nemzeti jogszabály előírja.	

► <sup>(1)</sup> **C2**



A VÁMHIVATALOK TÖLTIK KI (ha a nemzeti jogszabályok előírják)			
<b>20. Exportáló/küldő ország, vagy kiléptető vámhivatal</b> Az ebben a ► <sup>(1)</sup> kíséző dokumentumban ◀ megjelölt hulladék elhagyta az országot (dátum): Aláírás: Bélyegző:		<b>21. Importáló/célország, vagy beléptető vámhivatal</b> Az ebben a ► <sup>(2)</sup> kíséző dokumentumban ◀ megjelölt hulladék belépett az országba (dátum): Aláírás: Bélyegző:	
<b>22. A tranzitország vámhivatalának bélyegzője</b>			
Ország neve: Belépés:		Ország neve: Belépés:	
Kilépés:		Kilépés:	
Ország neve: Belépés:		Ország neve: Belépés:	
Kilépés:		Kilépés:	

A ►<sup>(3)</sup> kíséző dokumentumban ◀ használt rövidítések és kódok jegyzéke

ÁRTALMATLANÍTÁSI MŰVELETEK (11. pont)	HASZNOSÍTÁSI MŰVELETEK (11. pont)																																													
<p>D1 Lerakás a talaj felszínére vagy a talajba</p> <p>D2 Talajban történő kezelés (folyadékok, iszapok talajban történő biológiai lebomlása stb.)</p> <p>D3 Mélyinjektálás (szivattyúzható anyagok kutakba, sódómokba vagy természetes üregbe juttatása stb.)</p> <p>D4 Felszíni feltöltés (folyadékok, iszapok elhelyezése árkokban, mélyedésekben, tározó- vagy ülepítőtavakban stb.)</p> <p>D5 Lerakás műszaki védelemmel (elhelyezés fedett, szigetelt, a környezettől és egymástól is elszigetelt cellákban stb.)</p> <p>D6 Bevezetés víztestbe, kivéve a tengereket és óceánokat</p> <p>D7 Bevezetés tengerekbe vagy óceánba, beleértve a tengerfenéken történő elhelyezést is</p> <p>D8 Ebben a listában másol nem meghatározott biológiai kezelés, melynek eredményeként létrejövő vegyületeket, keverékeket a listán szereplő műveletek valamelyikével kezelnek</p> <p>D9 Ebben a listában másol nem meghatározott biológiai kezelés, melynek eredményeként létrejövő vegyületeket, keverékeket a listán szereplő műveletek valamelyikével kezelnek (elpárolgatás, szárítás, kiégetés stb.)</p> <p>D10 Hulladékégetés szárazföldön</p> <p>D11 Hulladékégetés tengeren</p> <p>D12 Tartós tárolás (tartályokban történő elhelyezés mélyművelésű bányákban stb.)</p> <p>D13 Keverés vagy elegyítés a listán szereplő műveletek valamelyikének elvégzése érdekében</p> <p>D14 Átcsomagolás a listán szereplő műveletek valamelyikének elvégzése érdekében</p> <p>D15 Tárolás a listán szereplő műveletek valamelyikének elvégzése érdekében</p>	<p>R1 Fűtőanyagként történő felhasználás (közvetlen hulladékégetést kivéve) vagy más módon energia előállítására (Bázel/OECD) – Elsősorban fűtőanyagként történő felhasználás vagy más módon energia előállítására</p> <p>R2 Oldószer visszanyerése/regenerálása</p> <p>R3 Szerves anyagok visszaforgatása/visszanyerése, az oldószerek kivételével</p> <p>R4 Fémek és fémvegyületek visszanyerése, újrafeldolgozása</p> <p>R5 Egyéb szerves anyagok visszanyerése, újrafeldolgozása</p> <p>R6 Savak és lúgok regenerálása</p> <p>R7 Szennyezőcsökkentésre használt anyagok összetevőinek visszanyerése</p> <p>R8 Katalizátorok összetevőinek visszanyerése</p> <p>R9 Olajok újrafinomítása vagy más célra történő újrahasználat</p> <p>R10 Talajban történő hasznosítás, amely mezőgazdasági vagy ökológiai szempontból előnyös</p> <p>R11 Az R1-R10 műveletek valamelyikéből származó hulladék hasznosítása</p> <p>R12 Átalakítás az R1-R11 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében</p> <p>R13 Tárolás a listán szereplő műveletek valamelyikének elvégzése érdekében</p>																																													
<p><b>CSOMAGOLÁS MÓDJA (7. pont)</b></p> <p>1. Hordó</p> <p>2. Fahordó</p> <p>3. Marmonkanna</p> <p>4. Doboz</p> <p>5. Zsák</p> <p>6. Összetett csomagolás</p> <p>7. Nyomásálló tartály</p> <p>8. Ömlesztve</p> <p>9. Egyéb (részletezve)</p>	<p><b>H-SZÁM ÉS UN-OSZTÁLY (14. pont)</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>UN-osztály</th> <th>H-kód</th> <th>Megnevezés</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>H1</td> <td>Robbanóanyagok</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>H3</td> <td>Gyúlékony folyadékok</td> </tr> <tr> <td>4.1</td> <td>H4.1</td> <td>Gyúlékony szilárd anyagok</td> </tr> <tr> <td>4.2</td> <td>H4.2</td> <td>Öngyulladásra hajlamos anyagok vagy hulladékok</td> </tr> <tr> <td>4.3</td> <td>H4.3</td> <td>Anyagok vagy hulladékok, amelyek vízzel érintkezve gyúlékony gázokat fejlesztenek</td> </tr> <tr> <td>5.1</td> <td>H5.1</td> <td>Oxidáló anyagok</td> </tr> <tr> <td>5.2</td> <td>H5.2</td> <td>Szerves peroxidok</td> </tr> <tr> <td>6.1</td> <td>H6.1</td> <td>Mérgező anyagok (akut)</td> </tr> <tr> <td>6.2</td> <td>H6.2</td> <td>Fertőző anyagok</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>H8</td> <td>Maró (korrozív) anyagok</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>H10</td> <td>Toxikus gázok felszabadulása levegővel vagy vízzel való érintkezés során</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>H11</td> <td>Toxikus anyagok (késleltetett vagy krónikus hatású)</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>H12</td> <td>Ökotoxikus anyagok</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>H13</td> <td>Olyan anyagok, amelyekből ártalmatlanításuk után bármely módon olyan anyag képződik, amely a jegyzékben felsorolt veszélyességi jellemzők bármelyikével rendelkezik</td> </tr> </tbody> </table>	UN-osztály	H-kód	Megnevezés	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	Fertőző anyagok	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 a jegyzékben felsorolt veszélyességi jellemzők bármelyikével rendelkezik
UN-osztály	H-kód	Megnevezés																																												
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	Fertőző anyagok																																												
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 a jegyzékben felsorolt veszélyességi jellemzők bármelyikével rendelkezik																																												
<p><b>A SZÁLLÍTÁS MÓDJA (8. pont)</b></p> <p>R = Közúton</p> <p>T = Vonaton</p> <p>S = Tengeren</p> <p>A = Légi úton</p> <p>W = Belvízi úton</p>																																														
<p><b>FIZIKAI JELLEMZŐK (13. pont)</b></p> <p>1. Porszerű/por</p> <p>2. Szilárd</p> <p>3. Viszkózus/paszta</p> <p>4. Iszapszerű</p> <p>5. Folyékony</p> <p>6. Gáznemű</p> <p>7. Egyéb (részletezve)</p>																																														

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



**▼B**

*III. MELLÉKLET*

Az 1013/2006/EK rendelet VII. mellékletének helyébe a következő szöveg lép:



## „VII. MELLÉKLET

## A HULLADÉKSZÁLLÍTMÁNYOKAT KÍSÉRŐ INFORMÁCIÓK A 3. CIKK (2) ÉS (4) BEKEZDÉSEIBEN FOGLALTAK SZERINT

## Szállítmányra vonatkozó információ (1)

<b>1. A szállítást szervező személy</b> Név: Cím: Ügyintéző: Tel.: Fax: E-mail:		<b>2. Importáló/Címzett</b> Név: Cím: Ügyintéző: Tel.: Fax: E-mail:	
<b>3. Tényleges mennyiség:</b> Tonna (Mg): m <sup>3</sup> :		<b>4. A szállítás tényleges időpontja:</b>	
<b>5.a) 1. szállító (2)</b> Név: Cím: Ügyintéző: Tel.: Fax: E-mail: Szállítás módja: Átadás kelte: Aláírás:	<b>5.b) 2. szállító:</b> Név: Cím: Ügyintéző: Tel.: Fax: E-mail: Szállítás módja: Átadás kelte: Aláírás:	<b>5.c) 3. szállító:</b> Név: Cím: Ügyintéző: Tel.: Fax: E-mail: Szállítás módja: Átadás kelte: Aláírás:	
<b>6. A hulladék származása (3)</b> <b>Eredeti termelő(i)je, új termelő(i)je, vagy begyűjtője:</b> Név: Cím: Ügyintéző: Tel.: Fax: E-mail:		<b>8. Hasznosítási művelet (vagy adott esetben ártalmatlanítási művelet, a 3. cikk (4) bekezdésében említett hulladék esetén):</b> R-kód/D-kód:	
<b>7. Hasznosító létesítmény</b> <input type="checkbox"/> <b>Laboratórium</b> <input type="checkbox"/> Név: Cím: Ügyintéző: Tel.: Fax: E-mail:		<b>9. A hulladék szokásos megnevezése:</b>	
<b>10. Hulladék azonosítója (írja be a vonatkozó kódokat):</b> i. A bázei egyezmény IX. melléklete: ii. OECD-kód (ha eltér i.-től): iii. EK hulladékjegyzék: iv. Nemzeti kód:			
<b>11. Érintett országok/állam(ok):</b>			
Exportáló/küldő		Tranzit	
<b>12. A szállítást szervező személy nyilatkozata:</b> Igazolom, hogy a fenti adatok hiánytalanok, és legjobb tudásom szerint megfelelnek a valóságnak. Továbbá igazolom, hogy jogilag végrehajtható szerződés van érvényben a címzettel (nem szükséges a 3. cikk (4) bekezdésében említett hulladék esetén): Név: Dátum: Aláírás:			
<b>13. Címzett aláírása a hulladék beérkezésekor:</b> Név: Dátum: Aláírás:			
<b>A HASZNOSÍTÓ LÉTESÍTMÉNY VAGY A LABORÁTORIUM TÖLTI KI:</b>			
<b>14. A szállítmány beérkezése a hasznosító létesítménybe</b> <input type="checkbox"/> <b>vagy laboratóriumba</b> <input type="checkbox"/> Érkezett mennyiség: Tonna (Mg): m <sup>3</sup> : Név: Dátum: Aláírás:			

(1) A zöldlistás és <sup>(1)</sup>hasznosításra vagy laboratóriumi analízisre szánt hulladékszallítmányokat <sup>(1)</sup>kísérő információ az 1013/2006/EK rendelet értelmében. A dokumentum kitöltésével kapcsolatban lásd még az 1013/2006/EK rendelet IC. mellékletében szereplő külön utasításokat.

(2) Háromnál több szállító esetén csatolja az 5. pont a), b), c) szerinti információkat.

(3) Ha a szállítmányt szervező személy nem a termelő vagy a begyűjtő, információt kell szolgáltatni a termelőről vagy a begyűjtőről."



#### IV. MELLÉKLET

Az 1013/2006/EK rendelet VIII. mellékletének helyébe a következő szöveg lép:

#### „VIII. MELLÉKLET

### A KÖRNYEZETVÉDELMI SZEMPONTBÓL MEGFELELŐ GAZDÁLKODÁSRA VONATKOZÓ IRÁNYMUTATÁSOK (49. CIKK)

I. A bázeli egyezményben elfogadott iránymutatók:

1. Technikai iránymutatók az egészségügyi intézményekből származó hulladékok és a hulladék gyógyszerek és gyógyszerkészítmények környezetvédelmi szempontból megfelelő kezelésére (Y1; Y3) <sup>(1)</sup>
2. Technikai iránymutatók a savas ólomakkumulátorok környezetvédelmi szempontból megfelelő kezelésére <sup>(2)</sup>
3. Technikai iránymutatók hajók teljes és a részlegesen lebontott roncsok környezetvédelmi szempontból megfelelő kezelésére <sup>(2)</sup>
4. A fémek és fémvegyületek (R4) környezetvédelmileg megfelelő újrafeldolgozásáról/visszanyeréséről szóló technikai iránymutatók <sup>(2)</sup>
5. A környezetben tartósan megmaradó szerves szennyező anyagokból (POP) álló, azokat tartalmazó, vagy azokkal szennyezett hulladékok környezetvédelmileg megfelelő kezelésének általános technikai iránymutatója <sup>(3)</sup>
6. Poliklórozott bifenilekből (PCB), poliklórozott terfenilekből (PCT) vagy polibrómozott bifenilekből (PBB) álló, azokat tartalmazó, vagy azokkal szennyezett hulladékok környezetvédelmileg megfelelő kezeléséről szóló, naprakésszé tett technikai iránymutatók <sup>(5)</sup>
7. Aldrin, klórdán, dieldrin, endrin, heptaklór, hexaklór-benzol (HCB), mirex vagy toxafén növényvédő szerekből álló, azokat tartalmazó, vagy azokkal, illetve HCB-vel mint ipari vegyi anyaggal szennyezett hulladékok környezetvédelmileg megfelelő kezeléséről szóló technikai iránymutatók <sup>(5)</sup>
8. 1,1,1-triklór-2,2-bisz(4-klórfenil)etánból (DDT-ből) álló, azt tartalmazó vagy azzal szennyezett hulladékok környezetvédelmileg megfelelő kezeléséről szóló technikai iránymutatók <sup>(5)</sup>
9. A melléktermékként előállított poliklórozott dibenzo-p-dioxinokat (PCDD-eket), poliklórozott dibenzo-furánokat (PCDF-eket), hexaklór-benzolt (HCB-t) vagy poliklórozott bifenileket (PCB-eket) tartalmazó vagy azzal szennyezett hulladékok környezetvédelmileg megfelelő kezeléséről szóló technikai iránymutatók <sup>(5)</sup>

II. Az OECD által elfogadott iránymutatók:

Technikai iránymutatók az egyes specifikus hulladékok környezetvédelmi szempontból megfelelő kezelésére:

Használt és leselejtezett személyi számítógépek <sup>(4)</sup>

III. A Nemzetközi Tengerészeti Szervezet (IMO) által elfogadott iránymutatók:

Iránymutatók a hajók hasznosítására <sup>(5)</sup>

<sup>(1)</sup> A veszélyes hulladékok határokon keresztül történő szállításáról és ártalmatlanításáról szóló bázeli egyezmény részes felei konferenciájának 2002. december 9. és 13. között lezajlott 6. találkozásán került elfogadásra.

<sup>(2)</sup> A veszélyes hulladékok határokon keresztül történő szállításáról és ártalmatlanításáról szóló bázeli egyezmény részes felei konferenciájának 2004. október 25. és 29. között lezajlott 7. találkozásán került elfogadásra.

<sup>(3)</sup> A veszélyes hulladékok határokon keresztül történő szállításáról és ártalmatlanításáról szóló bázeli egyezmény részes felei konferenciájának 2006. november 27. és december 1. között lezajlott nyolcadik találkozásán került elfogadásra.

<sup>(4)</sup> Az OECD Környezetvédelmi Politikai Bizottsága által 2003 februárjában került elfogadásra (ENV/EPOC/WGWPR(2001)3/FINAL).

<sup>(5)</sup> Az IMO rendes közgyűlése 23. ülészakán (2003. november 24–december 5.) az A.962. számú határozattal került elfogadásra.

**▼B**

IV. A Nemzetközi Munkaügyi Szervezet (ILO) által elfogadott iránymutatások:

Biztonság és egészség hajótörések esetén: iránymutatások az ázsiai országok és Törökország számára <sup>(1)</sup>

---

<sup>(1)</sup> Közzétételét az ILO igazgatótanácsa 2004. március 11–26-i 289. ülészakán hagyták jóvá.”