

Az alábbiakban az SZ. lap kitöltéséhez adunk segítséget

SZ. lap

A veszélyes hulladék szállításához szükséges szállítási lap képe és adattartalma:

A nyomtatvány kitöltését a 225/205. (VIII. 7.) Korm. Rendelet írja elő		
"Sz" lap	SZÁLLÍTÁSI LAP	Sorszám:
1. A hulladék azonosító kódja és hulladékjegyzék szerinti megnevezése:		
2. A szállítónak átadott hulladékmennyiség: nettó: kg, bruttó: kg		3. A hulladék összetétele:
4. A hulladék megjelenési formája		5. A legfontosabb veszélyességi jellemzője: *
6. A hulladék ADR, RID, ADN szerinti UN száma, helyes szállítási megnevezése, valamint az ADR, RID, ADN által meghatározott egyéb bejegyzések:		
7. Az átadott küldeménydarabok (csomagok) száma:		8. A csomagolás módja:
9. A hulladék átadójának neve, címe:		10. Telefonszáma:
11. Adószám, vagy adóazonosító jel:		12. KÜJ:
		13. KTJ:
14. A hulladék átadója telephelyének neve:		15. A hulladék átadója telephelyének címe:
16. Szállító neve, címe:		17. Telefonszáma:
18. Adószám, vagy adóazonosító jel:		19. Fuvarlevél száma:
		20. Külön lap csatolva: Igen: <input type="checkbox"/> Nem: <input type="checkbox"/>
21. A szállításra vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély, vagy nyilvántartásba vétel száma:		
22. Szállítás módja:	23. A szállítás megkezdése:	24. Szállító jármű rendszáma:
25. A hulladékkezelő, kereskedő neve, címe:		26. Telefonszáma:
27. KÜJ:		28. KTJ:
29. Az átvevő hulladékkezelő, kereskedő telephelyének neve, címe:		
30. Kezelési kód:		31. Az átvétel időpontja:
32. Hulladékgazdálkodási engedély száma:		33. Az átvevő a küldeményt (csomagot): átvette: <input type="checkbox"/> nem vette át: <input type="checkbox"/>
		34. Az átvett küldemények (csomagok) száma:
35. Az átvett hulladék mennyisége: nettó: kg, bruttó: kg		
36. A veszélyes hulladék átadója kijelenti, hogy az általa közölt adatok a valóságnak megfelelnek, a szállítmány szállítására alkalmas állapotú, a szállítmányra a megfelelő pénzügyi garanciával, vagy biztosítással rendelkezik (ha e kötelezettségét Kormányrendelet írja elő), az átvétel megíúsulása esetén a szállítmányt visszafogadja. Felelős személy neve: Telefonszáma: Kelt: Aláírás és pecsét		
37. A szállító kijelenti, hogy az adatok a valóságnak megfelelnek, a veszélyes hulladék szállítására feljogosítással és megfelelő felszereltséggel, a szállítmányra megfelelő pénzügyi garanciával, vagy biztosítással rendelkezik (az utóbbit csak akkor, ha e kötelezettséget Kormányrendelet előírja): Felelős személy neve: Telefonszáma: Kelt: Aláírás és pecsét		
38. A veszélyes hulladékot átvevő hulladékkezelő, kereskedő kijelenti, hogy a közölt adatok a valóságnak megfelelnek, a		

veszélyes hulladék átvételére feljogosítással és megfelelő technológiával, megfelelő pénzügyi garanciával és biztosítással rendelkezik (utóbbi csak akkor, ha a kötelezettséget kormányrendelet előírja), és a veszélyes hulladékot kezelésre átvette:

Telefonszáma:

Alíráás és pecsét

Felelős személy neve:

Kelt:

39. A hulladékátvétel megtagadásának indoka, helye, időpontja:

személy neve:

Telefonszáma:

Alíráás és pecsét

Felelős

Kelt:

* A legfontosabb veszélyességi jellemzőn túl – a több veszélyességi jellemzővel rendelkező hulladék esetében – a HP1; HP2; HP3; HP6; HP8; HP12 veszélyességi jellemzőket is fel kell tüntetni.

Sorszám: a környezetvédelmi minisztériumtól megrendelt sorszám vagy a www.hulladekweb.hu regisztráció során

Példányszám:

Az SZ-lap garnitúra 4 példányos bizonylat, amelynek egyes példányait kitöltésük után a következőképpen kell

- Hulladék átadó példánya a **termelő**nél marad (1/4);
- A szállító példány a **szállító**nál marad, (2/4)
- A hulladékkezelő **visszaküldi a hulladék átadójának** ezzel igazolja az átvételt,(3/4)
- A hulladék átvételét követően a **kezelő** példánya a hulladék kezelőnél marad (4/4)

A hulladékra vonatkozó adatok

1. A hulladék azonosító kódja és hulladékjegyzék szerinti megnevezése:

A keletkezett hulladék azonosító számát a hulladékok jegyzékéről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendeletben felsorolt listából kell megadni. Az azonosítószám mindig 6 db számjegyből áll és *-al végződik veszélyes hulladék esetén. Azt a megnevezést kell alkalmazni, amely a hulladék jegyzékben szerepel.

2. A szállítónak átadott hulladékmennyiség:

A szállítandó hulladék mennyiségét csomagolás nélkül (nettó) és csomagolással együtt (bruttó) kg-ban kell megadni. Ezeket a mennyiségi adatokat minden esetben kg-ra kerekítve, a kódkockákban jobbra igazítva, értékhelyesen kell feltüntetni.

3. A hulladék összetétele: A legfontosabb összetevőt, vagy összetevőket kell beírni

4. A hulladék megjelenési formája:

A hulladék 20 °C-on mutatott fizikai megjelenési formájának megfelelő azonosító kódot kell beírni a következők szerint:

	Fizikai megjelenési forma	Azonosító kód
1.	Por	P
2.	Szilárd	Sz
3.	Viszkózus/pasztaszerű	V
4.	Folyékony	F
5.	Gáznemű	G
6.	Iszapszerű anyag (szárazanyag-tartalma: 1-5%)	0

7.	Iszapszerű anyag (szárazanyag tartalma: 6-10%)	1
8.	Iszapszerű anyag (szárazanyag-tartalma: 11-15%)	2
9.	Iszapszerű anyag (szárazanyag-tartalma: 16-20%)	3
10.	Iszapszerű anyag (szárazanyag-tartalma: 21-25%)	4
11.	Iszapszerű anyag (szárazanyag-tartalma: 26-30%)	5
12.	Iszapszerű anyag (szárazanyag-tartalma: 31-35%)	6
13.	Iszapszerű anyag (szárazanyag-tartalma: 36-40%)	7
14.	Iszapszerű anyag (szárazanyag-tartalma: 41-45%)	8
15.	Iszapszerű anyag (szárazanyag-tartalma: >45%)	9

5. A legfontosabb veszélyességi jellemzője:

A 2012. évi CLXXXV. törvény a hulladékról 1. számú melléklete szerinti jellemzők közül az adott veszélyes hulladékra legjellemzőbbet kell feltüntetni.

HP 1 „**Robbanásveszélyes**”: Olyan hulladék, amely képes kémiai reakció révén gázt fejleszteni olyan hőmérsékleten és nyomáson, továbbá olyan sebességgel, hogy környezetében ezzel kárt okoz. Beleértendő a pirotechnikai hulladék, a robbanásveszélyes szervesperoxid-hulladék és a robbanásveszélyes önreaktív hulladék.

HP 2 **Oxidáló**”: Olyan hulladék, amely – általában azzal, hogy oxigént biztosít – más anyag égését okozza vagy elősegíti.

HP 3 **HP 3 „Tűzveszélyes”:**

a) a tűzveszélyes folyékony hulladék olyan folyékony hulladék, amelynek lobbanáspontja 60 °C alatt van, vagy olyan gázolaj, dízel és könnyű fűtőolaj hulladéka, amelynek lobbanáspontja >55 °C és ≤75 °C;

b) a tűzveszélyes öngyulladó folyékony és szilárd hulladék olyan szilárd vagy folyékony hulladék – akár kis mennyiségben is -, amely a levegővel való érintkezést követő öt percen belül meggyullad;

c) a tűzveszélyes szilárd hulladék olyan szilárd hulladék, amely könnyen éghető, vagy sűrűlódás révén tüzet okozhat, vagy elősegíti azt;

d) a tűzveszélyes gáz-halmazállapotú hulladék olyan gáz-halmazállapotú hulladék, amely levegőn 20 °C-on és 101,3 kPa szokásos nyomáson tűzveszélyes;

e) a vízzel reakcióba lépő hulladék olyan hulladék, amely vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben bocsát ki tűzveszélyes gázokat;

f) egyéb tűzveszélyes hulladék: tűzveszélyes aeroszolok, tűzveszélyes önmelegedő hulladék, tűzveszélyes szerves peroxidok és tűzveszélyes önreaktív hulladék.

HP 4

Irritáló” – **bőrirritáció és szemkárosodás**: Olyan hulladék, amely a bőrrel vagy szemmel érintkezve bőrirritációt vagy szemkárosodást okozhat.

HP 5

„**Célszervi toxicitás (STOT)/aspirációs toxicitás**”: Olyan hulladék, amely egyszeri vagy ismétlődő expozíciót követően célszervi toxicitást okozhat, vagy amely aspiráció következtében akut toxikus hatást okoz.

HP 6

Akut toxicitás”: Olyan hulladék, amely szájon át vagy bőrön át kapott dózis, illetve belélegzés folytán akut toxicitást okozhat.

HP 7

„**Rákkeltő (karcinogén)**”: Olyan hulladék, amely rákot okoz vagy növeli annak incidenciáját.

HP 8

„**Maró**”: Olyan hulladék, amely a bőrrel érintkezve bőrirritációt okozhat.

HP 9

Fertőző”: Olyan hulladék, amely életképes mikroorganizmusokat vagy azok toxinjait tartalmazza, amelyek közismerten vagy megalapozott feltételezések szerint betegséget okoznak az emberben vagy más élő szervezetekben.

HP 10

„**Reprodukción (szaporodást) károsító**”: Olyan hulladék, amely a felnőtt hím- és nőnemű egyedek szexuális működésére és termékenységére gyakorol káros hatást, valamint az utódokban fejlődési toxicitást okoz.

HP 11

Mutagén”: Olyan hulladék, amely mutációt, vagyis a sejt genetikai anyagának végleges mennyiségi vagy szerkezeti változását okozhatja.

HP 12

„**Akut mérgező gázokat fejlesztő**”: Olyan hulladék, amely vízzel vagy savval érintkezve akut mérgező gázokat fejleszt (Acute tox. 1, 2 vagy 3).

HP 13

„**Érzékenységet okozó**”: Olyan hulladék, amely egy vagy több olyan anyagot tartalmaz, amelyek közismerten a bőr és a szaglószervek érzékenységét okozzák.

HP 14

„**Környezetre veszélyes (ökotoxikus)**”: Olyan hulladék, amely közvetlenül vagy közvetve veszélyt jelent vagy jelenthet egy vagy több környezeti elemre.

HP 15

„**Olyan hulladék, amely képes a HP 1-14-ben felsorolt olyan veszélyességi tulajdonságot mutatni, amellyel az eredeti hulladék nem rendelkezik**”:

6. A hulladék ADR, RID, ADN (megfelelő aláhúzendó) szerinti UN száma, helyes szállítási megnevezése, valamint az ADR, RID, ADN (megfelelő aláhúzendó) által meghatározott egyéb bejegyzések:

UN _____

A hulladék UN száma: Az adott veszélyes hulladéokra legjellemzőbbet kell feltüntetni. Az UN számokat jelenleg a 71/2011. (XII. 8.) NFM rendelet a Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról szóló Európai Megállapodás (ADR) "A" és "B" Mellékletének belföldi alkalmazásáról szóló 38/2009. (VIII. 7.) KHEM rendelet módosításáról, és a 72/2011. (XII. 8.) NFM rendelet a Veszélyes Áruk Nemzetközi Vasúti Fuvarozásáról szóló Szabályzat (RID) belföldi alkalmazásáról szóló 39/2009. (VIII. 7.) KHEM rendelet módosításáról szóló rendelet tartalmazza.

7. Az átadott küldeménydarabok (csomagok) száma:

Ebben a rovatban kell megadni a szállított 8. pont szerinti csomagolási egységek darabszámát.

8. A csomagolás módja:

Az elsődleges csomagolásnak vagy csomagolószernek megfelelő számkódot kell beírni:

	A csomagolás módja	Számkódja
1.	Hordó	1
2.	Fahordó	2
3.	Kanna, flakon	3
4.	Doboz, tartály, láda	4

5.	Zsák	5
6.	Kombinált csomagolás	6
7.	Nyomásálló tartály	7
8.	Ömlesztve	8
9.	Egyéb	9

9. A hulladék átadójának neve, címe (település, utca, házzszám, irányítószám):

Átadó neve : Az érvényes cégbírósági végzésben megadott és elfogadott név.

Átadó címe :

Irányító szám: A Magyar Posta települési irányítószám listája alapján kell kitölteni. Nem helyettesíthető a postafiók irányítószámának megadásával.

Település neve: Az érvényes KSH települési listában szereplő név alapján, azzal egyező helyesírással kell megadni.

Utca, út, tér stb.:A közterület hivatalos megnevezése az érvényes cégbírósági bejegyzésnek megfelelően.

Házzszám: A házzszám (numerikus/alfabetikus) + épületjel. Ha a házzszám nem adható meg, akkor ezt a rovatot üresen kell hagyni.

10. A hulladék átadójának telefonszáma:

A hulladékkal kapcsolatban információt nyújtani tudó kapcsolattartó telefonszáma; Mobil szám esetén a szokott módon (szolgáltató kód + sajjatszám, pl. +36 30/952-9350).

11. Adószám vagy adóazonosító jel:

Avállalkozási tevékenységet folytató magánszemélyek, jogi személyiséggel rendelkező gazdasági társaságok és jogi személyiséggel nem rendelkező gazdasági társaságok részére az Nemzeti Adó- és Vámhivatal által kiadott azonosító, amely három, egymástól – jellel elválasztott részből áll. Az első rész az adózó nyolc számjegyű egyedi azonosítója, a második és a harmadik rész a tevékenységgel, telephellyel kapcsolatos kód. A tizenegy számjegyű adószám elsősorban azonosítására, bejelentkezését követő nyilvántartásba vételre szolgál.

12. KÜJ szám:

Környezetvédelmi Ügyfél Jel rövidítése. Ez egy 9 számból álló a környezetvédelmi adatszolgáltatások során kötelezően használandó azonosító. KÜJ számot az illetékes Környezetvédelmi és Természetvédelmi felügyelőség adhat és Tőlük lehet kérni egy bejelentőlap kitöltését követően. A KÜJ szám a különféle környezetvédelmi ügyekben a környezetvédelmi felügyelőséghez forduló ügyfelek egyszerű és egyértelmű azonosítását szolgálja.

Link: Kinek kell KÜJ számmal rendelkeznie?

13. KTJ szám:

Környezetvédelmi Területi Jel rövidítése. 9 számból álló azonosító. Ezt a számot is az illetékes Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőségtől kell kérni. Ha több telephelye van a termelőnek, akkor több KTJ számot is kap.

14. A hulladék átadója telephelyének neve:

A cégnév mellett a termelő telephelyek megkülönböztetésére szolgáló megnevezés. Csak abban az esetben kell kitölteni, ha a termelő telephely megnevezése nem azonos az 9. pont szerinti elnevezéssel.

15. A hulladék átadója telephelyének címe (település, utca, házzszám, irányítószám):

Amennyiben az átadó több telephellyel is rendelkezik, ez a cím eltérhet a 9-es ponttól;

16. Szállító neve, címe (település, utca, házzszám, irányítószám):

A veszélyes hulladékot szállító cég megnevezése az érvényes cégbírósági végzésben elfogadott formában

17. Szállító telefonszáma:

A hulladék szállításában ügyintéző telefonszáma;

18. Szállító adószám vagy adóazonosító jel:

A szállító cég adószáma;

19. A fuvarlevél száma:

A szállítást végző gépjármű fuvarlevelének/menetlevelének számát kell feltüntetni;

20. Külön lap csatolva: Igen: Nem:

Jelenleg nincs funkciója. A Nem részt kell bejelölni.

21. A szállításra vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély száma:

Veszélyes hulladékot szállítani, csak az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség által kiadott veszélyes hulladék szállítási engedély birtokában lehet. Itt a szállító cég veszélyes hulladékok szállítására kapott engedély számot kell feltüntetni (engedély iktatószáma)

22. A szállítás módja mezőbe az alábbi betűkódok valamelyikét kell beírni:

A szállítás módja	Betűkódja
Közúton	R
Vasúton	T
Belső vízi úton	W
Egyéb módon	O

23. A szállítás megkezdése:

Azt az időpontot kell megadni, amikor a szállítás megkezdődik, tehát amikor a szállítmány elhagyja a termelő telephelyet. A hónapot is arab számmal kell jelölni (pl.2004.01.01.)

24. A szállító jármű rendszáma:

A szállítást végző gépkocsi rendszámát kell beírni;

25. A hulladékkezelő, kereskedő neve, címe (település, utca, hászám, irányítószám):

A veszélyes hulladékot kezelés céljából átvevő cég megnevezése az érvényes cégbírósági végzésben elfogadott formában.

26. A hulladékkezelő, kereskedő telefonszáma:

A hulladékkezelő részéről elérhető kapcsolattartó telefonszáma.

27. KÜJ:

A hulladékkezelő KÜJ száma; lásd 12.pont

28. KTJ:

A hulladékkezelő KTJ száma; lásd 13.pont

29. Az átvevő hulladékkezelő, kereskedő telephelyének neve, címe (település, utca, hászám, irányítószám):

A hulladékkezelését végző cégnek több telephelye is lehet ezért, nem mindig azonos a 25. pontban megadottakkal.

30. Kezelési kód:

Az a kezelési kód, amellyel az átadott hulladékot a továbbiakban kezelni fogják. Ezt a kódot a kezelést végző cég tudja megadni. Egyazon hulladék esetén többféle kezelésre történő átadás is lehetséges.

Kezelési kódok

Begyűjtés/kereskedelem

kezelési kód	Megnevezés
G0001	Begyűjtés
B0001	Kereskedelem

Ártalmatlanítási műveletek

kezelési kód	Megnevezés
D1	Lerakás a talaj felszínére vagy a talajba (például hulladéklerakás);
D2	Talajban történő kezelés (például folyadékok, iszapok talajban történő biológiai lebontása);
D3	Mélyinjektálás (például szivattyúzható anyagok kutakba, sódómokba vagy természetes üregekbe juttatása);
D4	Felszíni feltöltés (például folyadékok, iszapok elhelyezése árkokban, mélyedésekben, tározó- vagy
D5	Lerakás műszaki védelemmel (például elhelyezés fedett, szigetelt, a környezettől és egymástól is
D6	Bevezetés víztestbe, kivéve a tengereket és óceánokat;
D7	Bevezetés tengerbe vagy óceánba, beleértve a tengerfenéken történő elhelyezést is;
D8	E mellékletben máshol nem meghatározott biológiai kezelés, amelynek eredményeként létrejövő
D9	E mellékletben máshol nem meghatározott fizikokémiai kezelés, amelynek eredményeként létrejövő vegyületeket, keverékeket a D1-D12 műveletek valamelyikével kezelnek (például elpárologtatás, szárítás, kiégetés);
D10	Hulladékégetés szárazföldön;
D11	Hulladékégetés tengeren (európai uniós jogi aktusok és nemzetközi egyezmények alapján tiltott művelet);
D12	Tartós tárolás (például tartályokban történő elhelyezés mélyművelésű bányában);
D13	Keverés vagy elegyítés a D1-D12 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében (D-kód hiányában ez a művelet magában foglalhatja az ártalmatlanítást megelőző előkészítő műveleteket, mint például a D1-D12 műveleteket megelőzően végzett válogatás, aprítás, tömörítés, pelletkészítés, szárítás, zúzás, kondicionálás vagy elkülönítés);
D14	Átcsomagolás a D1-D13 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében;
D15	Tárolás a D1-D14 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében (a képződés helyén az elszállításig

Hasznosítási műveletek

kezelési kód	Megnevezés
R1	Elsődlegesen tüzelő- vagy üzemanyagként történő felhasználás vagy más módon energia előállítás;
R2	Oldószerek visszanyerése, regenerálása;
R3	Oldószerként nem használatos szerves anyagok visszanyerése, újrafeldolgozása (ideértve a komposztálást, más biológiai átalakítási műveleteket, továbbá a gázosítást és a pirolízist is, ha az összetevőket az utóbbiaknál vegyi anyagként használják fel);
R4	Fémek és fémvegyületek visszanyerése, újrafeldolgozása;
R5	Egyéb szerves anyagok visszanyerése, újrafeldolgozása (ideértve a talaj hasznosítását eredményező talajtisztítást és a szerves építőanyagok újrafeldolgozását);
R6	Savak vagy lúgok regenerálása;
R7	Szennyezéscsökkentésre használt anyagok összetevőinek visszanyerése;
R8	Katalizátorok összetevőinek visszanyerése;
R9	Olajok újrafinomítása vagy más célra történő újrahhasználata;

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 (R-kód hiányában ez a művelet magában foglalhatja a hasznosítást megelőző előkészítő műveleteket, mint például az R1-R11 műveleteket megelőzően végzett válogatás, aprítás, tömörítés, pellet-készítés, szárítás, zúzás, kondicionálás vagy elkülönítés);
R13	Tárolás az R1-R12 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében (a képződés helyén az elszállításig történő átmeneti tárolás kivételével, ahol az átmeneti tárolás a 2. § (1) bekezdésének 17. pontja szerinti előzetes tárolást jelenti).

Hulladék előkezelést szolgáló műveletek

kezelési kód	Megnevezés
--------------	------------

Biológiai előkezelés, átalakítás

E01 – 01	fertőtlenítés
E01 – 02	biológiai bontás
E01 – 03	biológiai feltárás;
E01 – 99	egyéb

Fizikai előkezelés, átalakítás

E02 – 01	szétválasztás (szeparálás);
E02 – 02	szűrés;
E02 – 03	aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés);
E02 – 04	tömörítés, bálázás, darabosítás (pl. agglomerálás, reggranulálás)
E02 – 05	válogatás alaki jellemzők szerint (osztályozás);
E02 – 06	válogatás anyagminőség szerint (osztályozás);
E02 – 07	pellet-készítés, brikettálás;
E02 – 08	hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezés bontása;
E02 – 09	hulladékká vált gépjármű szárazra fektetése;
E02 – 10	hulladékká vált gépjármű bontása;
E02 – 11	kondicionálás;
E02 – 12	szárítás;
E02 – 13	szitálás, rostálás
E02 – 14	fertőtlenítés;
E02 – 15	mosás (vízzel);
E02 – 16	keverés;
E02 – 99	egyéb
E02 – 15	mosás (vízzel);

Kémiai előkezelés, átalakítás

E03 – 01	semlegesítés, közömbösítés;
E03 – 02	oldószeres feltárás;
E03 – 03	elektrolízis;
E03 – 04	oxidáció, redukció;
E03 – 05	kicsapás;
E03 – 06	beágyazás (fixálás), szilárdítás (szolidifikálás);
E03 – 07	dehalogénezés, hidrogénezés;

E03 – 08	fertőtlenítés;
E03 – 09	mosás;
E03 – 99	egyéb;

Fizikai-kémiai előkezelés, átalakítás

E04 – 01	desztillálás;
E04 – 02	szűrés;
E04 – 03	fázis szétválasztás (pl. emulzióbontás);
E04 – 04	mosás;
E04 – 05	kondicionálás;
E04 – 06	töményítés, bepárlás;
E04 – 07	pelyhesítés (flokkulálás), koagulálás, flotálás;
E04 – 08	keverékképzés, elegyképzés, oldatkészítés, emulzióképzés, szuszpenzióképzés;
E04 – 09	szárítás;
E04 – 10	hígítás;
E04 – 11	homogenizálás;
E04 – 12	felítatás;
E04 – 13	fizikai beágyazás (pl. azbeszt-por, szálak cementbe való beágyazása);
E04 – 99	egyéb;

31. Az átvétel időpontja:

A szállítmány átvételének (nem a megérkezésének) időpontja. A hónapot is arab számmal kell jelölni (pl.2004.01.01.)

32. Hulladékgazdálkodási engedély száma:

Az illetékes környezetvédelmi hatóságtól a veszélyes hulladékok kezelésére kapott engedély száma; (engedély iktatószáma)

33. Az átvevő a küldeményt (csomagot): átvette: nem vette át:

A veszélyes hulladékot kezelésre átvevőnek a megfelelő kódokkában X-el kell jelölnie azt, hogy a szállítmányt – annak ellenőrzését követően – átvette-e, vagy nem. Amennyiben a kezelő nem vette át a veszélyes hulladék szállítmányt, akkor a nyomtatvány 39. rovatában kell leírni a visszautasítás okát.

34. Az átvett küldeménydarabok (csomagok) száma:

Az átvett – 33. pont szerinti csomagolási egységek -darabszámát kell feltüntetni.

35. Az átvett hulladék mennyisége: nettó kg bruttó kg:

Az átvett hulladék mennyiségét csomagolás nélkül (nettó) és csomagolással együtt (bruttó) kg-ban kell megadni. Ezeket a mennyiségi adatokat minden esetben kg-ra kerekítve, a kódokkában jobbra igazítva, értékhelyesen kell feltüntetni.

Nyilatkozatok:

36. A veszélyes hulladék átadója kijelenti, hogy az általa közölt adatok a valóságnak megfelelnek, a szállítmány szállításra alkalmas állapotú, a szállítmányra megfelelő pénzügyi garanciával vagy biztosítással rendelkezik (ha e kötelezettséget kormányrendelet előírja), az átvétel megíúsulása esetén a szállítmányt visszafogadja.

Felelős személy neve, telefonszáma:

Az átadásra kerülő veszélyes hulladékkal kapcsolatban felvilágosítást adó, intézkedési jogkörrel rendelkező személy neve:

37. A szállító kijelenti, hogy az adatok a valóságnak megfelelnek, a veszélyes hulladék szállítására feljogosítással és megfelelő felszereltséggel, a szállítmányra megfelelő pénzügyi garanciával vagy biztosítással rendelkezik (utóbbi csak akkor, ha e kötelezettséget kormányrendelet előírja):

Felelős személy neve, telefonszáma:

38. A veszélyes hulladékot átvevő hulladékkezelő, kereskedő kijelenti, hogy a közölt adatok a valóságnak megfelelnek, a veszélyes hulladék átvételére feljogosítással és megfelelő technológiával,

megfelelő pénzügyi garanciával vagy biztosítással rendelkezik (utóbbi csak akkor, ha e kötelezettséget kormányrendelet előírja), és a veszélyes hulladékot kezelésre átvette:

Felelős személy neve, telefonszáma:

39. A hulladékátvétel megtagadásának indoka, helye, időpontja:

Felelős személy neve, telefonszáma:

Amennyiben a kezelő a szállítmányt bármely ok miatt nem veszi át, akkor az átvétel megtagadásának okát ebben a rovatban kell közölni.

