



POWER BATTERY, s.r.o.
Majerská cesta 36
974 01 Banská Bystrica
Slovenská republika
IČO: 47 335 009

Bratislava: 29.04.2020
Číslo podania: 3945/2020-1.8
20025/2020
Číslo notifikácie: SK 000524

Rozhodnutie

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky (ďalej len „ministerstvo“) udeľuje podľa 9 ods. 1 písm. b) Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1013/2006 o preprave odpadu (ďalej len „nariadenie“) oznamovateľovi POWER BATTERY, s. r. o., Banská Bystrica, Slovenská republika

s ú h l a s

na cezhraničnú prepravu nebezpečného odpadu za účelom zhodnotenia z územia Slovenskej republiky do Rumunskej republiky v celkovom množstve **4 000 ton** s platnosťou **od 01.05.2020 do 30.04.2021** v zariadení spoločnosti MONBAT RECYCLING SRL, Bucharest's Ring Road, No. 228i, 39 Parcel, City Pantelimon - Ilfov, Rumunská republika, činnosťou R4 – recyklácia alebo spätné získavanie kovov a kovových zlúčenín. Cezhraničná preprava nebezpečných odpadov sa uskutoční z územia Slovenskej republiky do Rumunskej republiky s tranzitom cez územie Maďarska.

Súhlas sa vzťahuje na cezhraničnú prepravu nebezpečného odpadu:

- druh odpadu je podľa vyhlášky ministerstva č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení vyhlášky č. 320/2017 Z. z., zaradený pod katalógovým číslom:
16 06 01 – olovené batérie – nebezpečný odpad;
- druh odpadu je podľa nariadenia zaradený do „Žltého“ zoznamu odpadov, Príloha IV, kód odpadu podľa Prílohy VIII k Bazilejskému dohovoru:
A1160 – odpadové olovené akumulátory, celé alebo drvené.

Podmienky súhlasu:

1. Doklad o oznámení pre cezhraničné pohyby/prepravy odpadu (ďalej len „doklad o oznámení“) SK 000524, potvrdený v položke č. 20 a 21 ministerstvom je neoddeliteľnou súčasťou tohto súhlasu a preprava odpadu musí byť vykonaná v súlade s údajmi v tomto tlačive.

2. V prípade, že preprava odpadu na zhodnotenie do zariadenia nemôže byť ukončená v súlade s oznámením alebo zmluvou a odpad sa nachádza na území štátu určenia, oznamovateľ zabezpečí vrátenie prepravy späť do krajiny odoslania. K spätnej preprave odpadu bude potrebné nové predchádzajúce písomné oznámenie.
3. Každú zmenu údajov uvedených v oznámení vrátane všetkých priložených podkladov je potrebné ihneď oznámiť ministerstvu.
4. Charakter a zloženie odpadu určeného na prepravu musí zodpovedať oznámeniu.
5. Množstvo prepraveného odpadu nesmie prekročiť celkové povolené množstvo 4 000 ton.
6. Najneskôr tri pracovné dni pred začiatkom prepravy zašle oznamovateľ POWER BATTERY, s. r. o., Banská Bystrica, Slovenská republika kópiu Dokladu o pohybe pre cezhraničné pohyby/prepravy odpadu (ďalej len „Doklad o pohybe“) príslušným dotknutým orgánom a príjemcovi (elektronická adresa ministerstva, určená na zasielanie Dokladu o pohybe je movement.documents@enviro.gov.sk).
7. Každá preprava odpadu bude sprevádzaná originálom alebo kópiou:
 - tohto súhlasu,
 - Dokladu o oznámení (SK 000524),
 - Dokladu o pohybe (SK 000524).
8. Zariadenie na zhodnocovanie odpadu potvrdí príjem odpadu MONBAT RECYCLING SRL, City Pantelimon - Ilfov, Rumunská republika v položke č. 18 na Doklade o pohybe. Kópiu potvrdeného Dokladu o pohybe zašle zariadenie na zhodnocovanie odpadu oznamovateľovi a príslušným dotknutým orgánom najneskôr do troch dní odo dňa prijatia odpadu (elektronická adresa ministerstva, určená na zasielanie Dokladu o pohybe je movement.documents@enviro.gov.sk).
9. Zariadenie na zhodnocovanie odpadu potvrdí zhodnotenie odpadu MONBAT RECYCLING SRL, City Pantelimon - Ilfov, Rumunská republika v položke č. 19 na Doklade o pohybe. Kópiu potvrdeného Dokladu o pohybe zašle zariadenie na zhodnocovanie odpadu oznamovateľovi a príslušným dotknutým orgánom najneskôr do jedného kalendárneho roka po prijatí odpadu (elektronická adresa ministerstva, určená na zasielanie Dokladu o pohybe je movement.documents@enviro.gov.sk).
10. Dopravca, ktorý bude vykonávať predmetnú cezhraničnú prepravu odpadov, musí mať platné poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú tretím stranám, platné na území Slovenskej republiky v čase prepravy, ako aj platnú registráciu na dopravu odpadu podľa Prílohy 2, časť 1, bod 15 nariadenia.
11. Cezhraničná preprava nebezpečných odpadov za účelom zhodnotenia bude uskutočnená po plánovanej prepravnej trase cez hraničný priechod na výstupe z územia Slovenskej republiky Šahy/Parassapuszta (SK/HU) cestnou dopravou.
12. Zmluva medzi oznamovateľom a príjemcom o zhodnotení odpadu musí byť uzavretá a účinná v čase oznámenia a potom počas trvania prepravy, kým sa nevydá osvedčenie podľa čl. 15 písm. e) alebo čl. 16 písm. e) nariadenia.
13. Predmetné rozhodnutie platí len vtedy, ak je platná finančná zábezpeka alebo rovnocenné poistenie podľa čl. 6 nariadenia a podľa § 87 zákona č. 79/2016 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

14. Predmetné rozhodnutie ďalej platí len vtedy, ak sú platné rozhodnutia všetkých príslušných dotknutých orgánov.

Spoločnosť POWER BATTERY, s.r.o., Banská Bystrica, Slovenská republika požiadala ministerstvo o udelenie povolenia na cezhraničnú prepravu nebezpečného odpadu – olovené batérie (katalógové číslo odpadu: 16 06 01) z územia Slovenskej republiky do Rumunskej republiky s tranzitom cez územie Maďarska. Účelom cezhraničnej prepravy nebezpečného odpadu je zhodnotenie odpadu v zariadení spoločnosti MONBAT RECYCLING SRL, City Pantelimon - Ilfov, Rumunská republika, činnosťou R4 – recyklácia/spätne získavanie kovov a zlúčenín kovov.

Spoločnosť POWER BATTERY, s.r.o., Banská Bystrica, Slovenská republika má so spoločnosťou MONBAT RECYCLING SRL, City Pantelimon - Ilfov, Rumunská republika uzatvorenú Zmluvu o zhodnotení zo dňa 12.12.2018 a Dodatok č. 1 k Zmluve o zhodnotení zo dňa 28.01.2020, predmetom ktorej je zhodnotenie 4 000 ton nebezpečného odpadu (katalógové číslo odpadu: 16 06 01, kód odpadu podľa Bazilejského dohovoru A1160).

Zhodnocovanie odpadu – plasty a guma (katalógové číslo odpadu: 19 12 04), ktorý je výsledkom zhodnocovania činnosťou R4 v spoločnosti MONBAT RECYCLING SRL, City Pantelimon - Ilfov, Rumunská republika, je na základe platnej zmluvy zabezpečené spoločnosťou Monbat Recycling EAD, Sofia, Bulharská republika, činnosťou R3 – recyklácia alebo spätne získavanie organických látok, ktoré sa nepoužívajú ako rozpúšťadlá (vrátane kompostovania a iných biologických transformačných procesov).

Zneškodnenie nebezpečného odpadu - predbežne zmiešaný odpad zložený z odpadov, z ktorých aspoň jeden odpad je označený ako nebezpečný (katalógové číslo odpadu: 19 02 04), ktorý je výsledkom zhodnocovania činnosťou R4 v spoločnosti MONBAT RECYCLING SRL, City Pantelimon - Ilfov, Rumunská republika, je na základe platnej zmluvy zabezpečené spoločnosťou SC VIVANI SALUBRITATE S.A., Slobozia, Rumunská republika, činnosťou D5 – špeciálne vybudované skládky odpadov (napr. umiestnenie do špeciálnych buniek s povrchovou úpravou stien, ktoré sú zakryté a izolované jedna od druhej a od životného prostredia) a činnosťou D9 – fyzikálno-chemická úprava nešpecifikovaná v tejto prílohe, pri ktorej vznikajú zlúčeniny alebo zmesi, ktoré sú zneškodnené niektorou z činností D1 až D12 (napr. odparovanie, sušenie, kalcinácia).

Zhodnocovanie nebezpečného odpadu – trosky z prvého a druhého tavenia (katalógové číslo odpadu: 10 04 01), ktorý je výsledkom zhodnocovania činnosťou R4 v spoločnosti MONBAT RECYCLING SRL, City Pantelimon - Ilfov, Rumunská republika, je na základe platnej zmluvy zabezpečené spoločnosťou Eco Trading Company LTD, „Anton Pavlovich Chekhov“ Str., No. 3, Sofia, Bulharská republika. Spoločnosť MONBAT RECYCLING SRL, City Pantelimon - Ilfov, Rumunská republika má platný súhlas (notifikácia č. RO 200001) na cezhraničnú prepravu nebezpečných odpadov (katalógové číslo odpadu 10 04 01) z Rumunskej republiky do Bulharskej republiky za účelom zhodnotenia v zariadení spoločnosti Eco Trading Company LTD, „Anton Pavlovich Chekhov“ Str., No. 3, Sofia, Bulharská republika činnosťami R12 – úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11 a činnosťou R4 – recyklácia/spätne získavanie kovov a zlúčenín kovov.

Zneškodnenie nebezpečného odpadu – trosky z prvého a druhého tavenia (katalógové číslo odpadu: 10 04 01), ktorý je výsledkom zhodnocovania činnosťou R4 v spoločnosti MONBAT RECYCLING SRL, City Pantelimon - Ilfov, Rumunská republika, je na základe

platnej zmluvy zabezpečené spoločnosťou SC ECOMASTER SERVICII ECOLOGICE SRL, Bukurešť, Rumunská republika, činnosťou D5 – špeciálne vybudované skládky odpadov (napr. umiestnenie do špeciálnych buniek s povrchovou úpravou stien, ktoré sú zakryté a izolované jedna od druhej a od životného prostredia) a činnosťou D9 – fyzikálno-chemická úprava nešpecifikovaná v tejto prílohe, pri ktorej vznikajú zlúčeniny alebo zmesi, ktoré sú zneškodnené niektorou z činností D1 až D12 (napr. odparovanie, sušenie, kalcinácia).

Príslušný orgán miesta určenia (Ministry of Environment and Water Management, National Environmental Protection Agency, Splaiul Independentei, nr.294, Sector 6, cod 060031 Bukurešť, Rumunská republika) vydal dňa 01.04.2020 podľa čl. 8 (2) Nariadenia potvrdenie o prijatí oznámenia a dňa 01.04.2020 súhlas na cezhraničnú prepravu nebezpečného odpadu (katalógové číslo odpadu 16 06 01) z územia Slovenskej republiky do Rumunskej republiky s tranzitom cez územie Maďarska, v celkovom množstve 4 000 ton, s platnosťou od 01.05.2020 do 30.04.2021.

Spoločnosť POWER BATTERY, s.r.o., Banská Bystrica, Slovenská republika oznámila ministerstvu, že finančná zábezpeka (záruka) podľa čl. 6 nariadenia vo výške 78 855,- Eur (slovom: sedemdesiatosem tisícosemstopäťdesiatpäť Eur) bola zložená v prospech ministerstva. Originál dokladu o zložení kaucie bol ministerstvu doručený dňa 28.04.2020.

Správny poplatok v hodnote 50,- € podľa položky 162 v) zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov bol zaplatený prostredníctvom platobného systému eKolak.

Ministerstvo na základe preskúmania oznámenia zistilo, že sú splnené podmienky pre udelenie súhlasu na prepravu nebezpečných odpadov v rámci spoločenstva s tranzitom alebo bez tranzitu cez tretie krajiny na zhodnotenie podľa nariadenia.



Ing. Peter Šimurka
riadiateľ odboru

Doručuje sa:

1. Government Office of Pest County, Department for Environment nad Nature, Mészáros utca 58/a, 1013 Budapest, Maďarsko
2. Ministry of Environment and Water Management, National Environmental Protection Agency, Splaiul Independentei, nr.294, Sector 6, cod 060031 Bukurešť, Rumunská republika
3. MONBAT RECYCLING S.R.L., Bucharest's Ring Road, No. 228i, 39 Parcel, City Pantelimon - Ilfov, Rumunská republika

Na vedomie:

1. Okresný úrad Banská Bystrica, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Námestie Ľ. Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica, Slovenská republika
2. Slovenská inšpekcia životného prostredia - ústredie, Útvar inšpekcie odpadového hospodárstva, Grösslingová 5, 811 09 Bratislava, Slovenská republika

PRÍLOHA IA

Doklad o oznámení pre cezhraničné pohyby/prepravy odpadu

1. Vývozca – oznamovateľ, IČO: 47335009 Meno/Názov: POWER BATTERY, s.r.o. Adresa: Majerská cesta 36, 974 01 Banská Bystrica, Slovensko Kontaktná osoba: Peter Spodniak Tel.: +421 908 961 440 Fax: - E-mail: enviro@powerbattery.sk , spodniak@powerbattery.sk	3. Oznámenie č.: SK000524 Oznámenie sa týka A. (i) Jednorazová preprava: <input type="checkbox"/> (ii) Opakovaná preprava: <input checked="" type="checkbox"/> B. (i) Zneškodnenie (1): <input type="checkbox"/> (ii) Zhodnotenie: <input checked="" type="checkbox"/> C. Zariadenie na zhodnocovanie odpadu <input type="checkbox"/> áno <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> s predchádzajúcim súhlasom (2; 3)												
2. Dovožca – príjemca, IČO: J23/56/2011 Meno/Názov: MONBAT RECYCLING S.R.L., ROMANIA Adresa: Buchurest's Ring Road, No. 228i, 39 Parcel, City Pantelimon, Ilfov, District Kontaktná osoba: Razvan-Radu Duscea Tel. +40 72 3623 430 E-mail: razvan.dusceag@monbat.ro	4. Celkový plánovaný počet preprav: 167 5. Celkové plánované množstvo (4) metrických ton: 4 000 m ³ :												
8. Plánovaný dopravca/plánovaní dopravcovia, IČO: Meno/Názov (7): príloha č. 1 Adresa: Kontaktná osoba: Tel.: Fax: E-mail: Spôsob dopravy (5): R	6. Plánované trvanie prepravy (preprav) (4): Prvé odoslanie: 1.5.2020 Posledné odoslanie: 30.4.2021 7. Spôsob balenia (5): 4 (kontajner), 9 (palety) Osobitné požiadavky na manipuláciu (6): áno: <input type="checkbox"/> nie: <input checked="" type="checkbox"/> D kód / R kód (5): R04 Použitá technológia (6): Spracovanie a recyklácia olovených batérii a akumulátorov Dôvod vývozu (1; 6): zmluvné zhodnotenie odpadov												
9. Pôvodca (pôvodcovia) odpadu (1; 7; 8), IČO: 47335009 Meno/Názov: POWER BATTERY, s.r.o. Adresa: Majerská cesta 36, 974 01 Banská Bystrica, Slovensko Kontaktná osoba: Peter Spodniak Tel.: +421 908 961 440 Fax: E-mail: enviro@powerbattery.sk , spodniak@powerbattery.sk Miesto a spôsob vzniku (6): Majerská cesta 79, 974 01 Banská Bystrica, zariadenie na zber odpadu	12. Názov a zloženie odpadu (6): Olovené batérie a akumulátory 13. Fyzikálne vlastnosti (5): 2 (uhý)												
10. Zariadenie na zneškodňovanie (2): <input type="checkbox"/> alebo zariadenie na zhodnocovanie (2): <input checked="" type="checkbox"/> IČO: J23/56/2011 Názov: MONBAT RECYCLING S.R.L., ROMANIA Adresa: Buchurest's Ring Road, No. 228i, 39 Parcel, City Pantelimon, Ilfov, District Kontaktná osoba: Razvan-Radu Dusceag Tel. +40 72 3623 430 Fax: E-mail: razvan.dusceag@monbat.ro Skutočné miesto zneškodnenia/zhodnotenia: MONBAT RECYCLING S.R.L., ROMANIA, Buchurest's Ring Road, No. 228i, 39 Parcel, City Pantelimon, Ilfov, District	14. Identifikačné kódy odpadu (uveďte príslušné kódy) (i) Príloha VIII k Bazilejskému dohovoru (resp. IX): A1160 (ii) Kód OECD [ak sa líši od bodu (i)]: (iii) Kód odpadu podľa Európskeho katalógu odpadov: 16 06 01* (iv) Kód odpadu podľa Katalógu krajiny vývozu: 16 06 01* (v) Kód odpadu podľa Katalógu krajiny dovozu: 16 06 01* (vi) Iný (uveďte): (vii) Y kód: Y31 (viii) H kód (5): H8, H12 (ix) OSN trieda (5): 8,9 (x) OSN číslo: 2794; 2800 (xi) Názov prepravy podľa OSN: odpad, olovené batérie (xii) Colný kód (kódy) (HS):												
15. a) Dotknuté krajiny/štáty, b) číslo kódu príslušných orgánov podľa potreby, c) konkrétne miesta výstupu alebo vstupu (hraničný prechod alebo prístav)													
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Štát vývozu/odoslania</td> <td style="width: 33%;">Štát tranzitu (štáty tranzitu) (vstup a výstup)</td> <td style="width: 33%;">Štát dovozu/určenia</td> </tr> <tr> <td>a) Slovensko</td> <td>Maďarsko</td> <td>Rumunsko</td> </tr> <tr> <td>b) SR</td> <td>HU</td> <td>RO</td> </tr> <tr> <td>c) Sahy / Parassapuszta</td> <td>Parassapuszta Nagylak</td> <td>Nagylak/Arad</td> </tr> </table>		Štát vývozu/odoslania	Štát tranzitu (štáty tranzitu) (vstup a výstup)	Štát dovozu/určenia	a) Slovensko	Maďarsko	Rumunsko	b) SR	HU	RO	c) Sahy / Parassapuszta	Parassapuszta Nagylak	Nagylak/Arad
Štát vývozu/odoslania	Štát tranzitu (štáty tranzitu) (vstup a výstup)	Štát dovozu/určenia											
a) Slovensko	Maďarsko	Rumunsko											
b) SR	HU	RO											
c) Sahy / Parassapuszta	Parassapuszta Nagylak	Nagylak/Arad											
16. Colné úrady pre vstup a/alebo výstup a/alebo vývoz (Európske spoločenstvo): Vstup: Výstup: Vývoz:													
17. Vyhlásenie vývozcu / oznamovateľa - pôvodcu (1): Vyhlasujem, že uvedené informácie sú úplné a pravdivé podľa môjho najlepšieho vedomia. Takisto vyhlasujem, že boli vytvorené právne zodpovedajúce písomné zmluvné povinnosti a že cezhraničná preprava bude krytá platným poistením alebo inou platnou finančnou zábezpečkou Meno/Názov vývozcu/oznamovateľa: POWER BATTERY, s.r.o. Dátum: 18.11.2019 Podpis:  Meno/Názov pôvodcu: POWER BATTERY, s.r.o. Dátum: 18.11.2019 Podpis: 													
VYPLNIA PRÍSLUŠNÉ ORGÁNY													
19. Potvrdenie dotknutých príslušných orgánov krajín dovozu – určenia / tranzitu (1) / vývozu – odoslania (9): Krajina: Oznámenie prijaté dňa: Potvrdenie zaslané dňa: Názov príslušného orgánu: Pečiatka a/alebo podpis:	20. Písomný súhlas (1; 8) príslušného orgánu (krajiny) s pohybom: SK Súhlas udelený dňa: 29.04.2020 Súhlas platný od: 01.05.2020 do: 30.04.2021 Osobitné podmienky: nie: <input type="checkbox"/> ak áno, pozrite položku 21 (6): <input checked="" type="checkbox"/> Názov príslušného orgánu: MŽP SR Pečiatka a/alebo podpis: 												
21. Osobitné podmienky súhlasu s prepravou alebo dôvody na výhrady Podľa rozhodnutia č. 3945/2020-1.8 zo dňa 29.04.20													

(1) Vyžaduje sa v zmysle Bazilejského dohovoru.

(2) V prípade činnosti R12/R13 alebo D13 - D15 treba priložiť aj zodpovedajúce informácie o každom následnom zariadení (zariadeniach) R12/R13 alebo D13 - D15 a o následnom zariadení (zariadeniach) R1-R11 alebo D1 - D12, ak sú vyžadované.

(3) Vyplňte len v prípade prepravy v rámci oblasti OECD a ak platí B (ii).

(4) Priložte podrobný zoznam v prípade opakovanej prepravy.

(5) Pozrite zoznam skratiek a kódov na ďalšej strane

(6) V prípade potreby uveďte podrobnosti.

(7) V prípade viac ako jedného pôvodcu priložte zoznam.

(8) Ak to vyžadujú vnútroštátne právne predpisy.

(9) Ak sa to vyžaduje podľa rozhodnutia OECD.

Zoznam skratiek a kódov používaných v doklade o oznámení

ČINNOSTI ZNEŠKODŇOVANIA (položka 11)			
D1	Uloženie do zeme alebo na povrchu zeme (napr. skládka odpadov atď.)		
D2	Úprava pôdnymi procesmi (napr. biodegradácia kvapalných alebo kalových odpadov v pôde atď.)		
D3	Hĺbková injektáž (napr. injektáž čerpaceľných odpadov do vrtov, soľných baní alebo prirodzených úložísk atď.)		
D4	Ukladanie do povrchových nádrží (napr. umiestnenie kvapalných alebo kalových odpadov do jám, rybníkov alebo lagún atď.)		
D5	Špeciálne vybudovaná skládka (napr. umiestnenie do samostatných buniek s povrchovou úpravou stien, ktoré sú zakryté a izolované jedna od druhej a od životného prostredia atď.)		
D6	Vypúšťanie a vyhadzovanie do vodného recipienta okrem morí/océánov		
D7	Vypúšťanie a vyhadzovanie do morí/océánov vrátane uloženia na morské dno		
D8	Biologická úprava nešpecifikovaná v tomto zozname, pri ktorej vznikajú konečné zlúčeniny alebo zmesi, ktoré sa zneškodňujú niektorou z činností uvedených v tomto zozname		
D9	Fyzikálno-chemická úprava, nešpecifikovaná v tomto zozname, pri ktorej vznikajú konečné zlúčeniny alebo zmesi, ktoré sa zneškodňujú niektorou z činností uvedených v tomto zozname (napr. odparovanie, sušenie, kalcinácia atď.)		
D10	Spaľovanie na pevnine		
D11	Spaľovanie na mori		
D12	Trvalé uloženie (napr. umiestnenie kontajnerov v baniach atď.)		
D13	Zmiešavanie alebo miešanie pred použitím niektorej z činností uvedených v tomto zozname		
D14	Uloženie do ďalšieho obalu pred použitím niektorej z činností uvedených v tomto zozname		
D15	Skladovanie pred použitím niektorej z činností v tomto zozname		
ČINNOSTI ZHODNOCOVANIA (položka 11)			
R1	Využitie odpadu ako paliva (spôsobom iným ako je priame spaľovanie) alebo na získavanie energie iným spôsobom – využitie odpadu predovšetkým ako paliva alebo na získavanie energie iným spôsobom		
R2	Spätne získavanie alebo regenerácia rozpúšťadiel		
R3	Recyklácia / spätne získavanie organických látok, ktoré sa nepoužívajú ako riedidlá		
R4	Recyklácia / spätne získavanie kovov a zlúčenín kovov		
R5	Recyklácia / spätne získavanie iných anorganických materiálov		
R6	Regenerácia kyselín alebo zásad		
R7	Spätne získavanie komponentov, ktoré sa používajú pri znižovaní znečistenia		
R8	Spätne získavanie komponentov z katalyzátorov		
R9	Prečisťovanie oleja alebo iné opätovné použitie olejov		
R10	Úprava pôdy na dosiahnutie prínosov pre poľnohospodárstvo alebo na zlepšenie životného prostredia		
R11	Využitie odpadov vznikajúcich pri činnostiach R1 - R10		
R12	Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 - R11		
R13	Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností v tomto zozname		
SPÔSOB BALENIA (položka 7)		H KÓD A TRIEDA OSN (položka 14)	
1. v sudoch		OSN Trieda H kód Vlastnosti	
2. v drevených sudoch			
3. v kanistroch			
4. v kontajneroch			
5. vo vreciach			
6. v kombinovaných obaloch			
7. v tlakových nádobách			
8. voľne ložený			
9. iný (uved'te)			
SPÔSOB DOPRAVY (položka 8)			
R = cestná			
T = železničná/kol'ajová			
S = morská			
A = letecká			
W = vnútrozemská lodná			
FYZIKÁLNE VLASTNOSTI (položka 13)			
1. práškový/prášok			
2. tuhý			
3. viskózny/kašovitý			
4. blatistý			
5. kvapalný			
6. plyný			
7. iný (uved'te)			
	1	H1	Výbušniny
	3	H3	Horľavé kvapaliny
	4.1	H4.1	Horľavé tuhé látky
	4.2	H4.2	Samozápalné látky alebo odpady
	4.3	H4.3	Látky alebo odpady, ktoré pri styku s vodou uvoľňujú horľavé plyny
	5.1	H5.1	Oxidovadlá
	5.2	H5.2	Organické peroxidy
	6.1	H6.1	Jedy (akútne)
	6.2	H6.2	Infekčné látky
	8	H8	Korozívne látky
	9	H10	Látky v styku so vzduchom alebo vodou schopné uvoľňovať jedovaté plyny
	9	H11	Jedy (s oneskoreným alebo chronickým účinkom)
	9	H12	Ekotoxické látky
	9	H13	Látky schopné akýmkoľvek spôsobom po zneškodnení uvoľňovať iné látky, napr. výluhy, ktoré sa vyznačujú niektorou z vyššie uvedených vlastností

Ďalšie informácie týkajúce sa najmä identifikácie odpadu (položka 14), t.j. o kódoch podľa prílohy VIII a IX k Bazilejskému dohovoru, kódoch OECD a Y kódoch, nájdete v Usmerňujúcej/inštruktážnej príručke, ktorá je k dispozícii od OECD a zo sekretariátu Bazilejského dohovoru.