

ZBIERKA ZÁKONOV SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 2003

Vyhlásené: 28.06.2003 Časová verzia predpisu účinná od: 01.07.2003 do: 31.07.2004

Obsah tohto dokumentu má informatívny charakter.

227

VYHLÁŠKA

Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky

z 9. júna 2003,

ktorou sa mení vyhláška Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 234/2001 Z. z. o zaradení odpadov do Zeleného zoznamu odpadov, Žltého zoznamu odpadov a Červeného zoznamu odpadov a o vzoroch dokladov požadovaných pri preprave odpadov v znení vyhlášky č. 410/2002 Z. z.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky podľa § 68 ods. 3 písm. g) zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov ustanovuje:

Čl. I

Vyhláška Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 234/2001 Z. z. o zaradení odpadov do Zeleného zoznamu odpadov, Žltého zoznamu odpadov a Červeného zoznamu odpadov a o vzoroch dokladov požadovaných pri preprave odpadov v znení vyhlášky č. 410/2002 Z. z. sa mení takto:

1. Príloha č. 1 znie:

„Príloha č. 1 k vyhláške č. 234/2001 Z. z.
Zelený zoznam odpadov“)

Kód odpadu podľa OECD	Položka colného sadzobníka	Názov odpadu
1	2	3
GA		ODPAD Z KOVOV A KOVOVÝCH ZLIATIN V KOVOVEJ NEDISPERZNEJ FORME²⁾
		Odpad zo železa a železný alebo ocelový šrot:
GA040	720410	Odpad a šrot z liatiny
GA050	720421	Odpad a šrot z nehrdzavejúcej ocele
GA060	720429	Odpad a šrot z ostatných legovaných ocelí
GA070	720430	Odpad a šrot z pocínovaného železa a ocele
GA080	720441	Triesky, hobliny, piliny, odrezky, odstrižky a iné odpady zo sústruženia, frézovania a razenia v balíkoch alebo voľne ložené
GA090	720449	Iný odpad a šrot zo železa
GA100	720450	Šrot z ingotov určený na pretavenie
GA110	ex 730210	Odpadové železné a ocelové koľajnice
		Odpad a šrot z nasledujúcich neželezných kovov a ich zliatin:
GA120	740400	Odpad a šrot z medi
GA130	750300	Odpad a šrot z niklu
GA140	760200	Odpad a šrot z hliníka
GA150	780200	Odpad a šrot z olova
GA160	790200	Odpad a šrot zo zinku
GA170	800200	Odpad a šrot z cínu
GA180	ex 810191	Odpad a šrot z wolfrámu
GA190	ex 810291	Odpad a šrot z molybdénu
GA200	ex 810310	Odpad a šrot z tantalu

GA210	810420	Odpad a šrot z horčíka (okrem odpadu, ktorý patrí do AA 190)
GA220	ex 810510	Odpad a šrot z kobaltu
GA230	ex 810600	Odpad a šrot z bizmutu
GA240	ex 810710	Odpad a šrot z kadmia
GA250	ex 810810	Odpad a šrot z titánu
GA260	ex 810910	Odpad a šrot zo zirkónu
GA270	ex 811000	Odpad a šrot z antimónu
GA280	ex 811100	Odpad a šrot z mangánu
GA290	ex 811211	Odpad a šrot z berýlia
GA300	ex 811220	Odpad a šrot z chrómu
GA310	ex 811230	Odpad a šrot z germánia
GA320	ex 811240	Odpad a šrot z vanádu
	ex 811291	Odpady a šrot z

GA330		- hafnia
GA340		- india
GA350		- nióbu
GA360		- rénia
GA370		- gália
GA400	ex 280490	Odpad a šrot zo selénu
GA410	ex 280450	Odpad a šrot z telúru
GA420	ex 280530	Odpad a šrot z kovov vzácnych zemín
GB		ODPAD S OBSAHOV KOVOV VZNIKAJÚCI PRI TAVBE RUDY, TAVENÍ A RAFINÁCII KOVOV
GB010	262011	Tvrдый zinok, zinkový kamienok
GB020	262019	Trosky s obsahom zinku:
GB021		- zinková troska z povrchu kúpeľa z procesu žiarového pozinkovania ponorom, v doskách (viac ako 90 % Zn)
GB022		- spodná (dnová) zinková troska z procesu žiarového pozinkovania ponorom, v doskách (viac ako 92 % Zn)
GB023		- zinková troska z liatia pod tlakom (viac ako 85 % Zn)
GB024		- zinková troska z procesu žiarového pozinkovania ponorom, v doskách (viac ako 92 % Zn)
GB025		Zinkové stery
GB030	760200	Hliníkové stery
GB040	ex 262090	Trosky z výroby drahých kovov a medi určených na ďalšiu rafináciu
GB050	ex 262090	Cínové trosky s obsahom tantalu menším ako 0,5 % cínu
GC		INÝ ODPAD S OBSAHOV KOVOV
GC010		Elektrické súčiastky len z kovov alebo zo zliatin
GC020		Elektronický šrot (napr. tlačené spoje, elektronické súčiastky, drôt atď.) a reklamované (vrátené) súčiastky vhodné na znovuzískavanie základných a drahých kovov
GC030	ex 890800	Plavidlá a iné plávajúce zariadenia určené na demontáž, riadne zbavené nákladu a ostatných materiálov pochádzajúcich z prevádzky týchto zariadení, ktoré možno označiť za nebezpečné látky alebo odpady
GC040		Vraky motorových vozidiel zbavené kvapalín
		Odpadové katalyzátory okrem kvapalín používaných ako katalyzátory:
GC050		Odpadové katalyzátory z fluidného katalytického krakovania (FCC) (napr. oxid hlinitý, zeolity)
GC060		Odpadové katalyzátory s obsahom niektorého z kovov:
		- drahé kovy: zlato striebro

		- kovy platinovej skupiny:	ruténium	ródium
			paládium	osmium
			irídium	platina

		- kovy prechodných skupín:	skandium	titán
			vanád	chróm
			mangán	železo
			kobalt	nikel
			meď	zínok
			ytrium	zirkónium
			niób	molybdén
			hafnium	tantal
			wolfrám	rénium
		- lantanidy (kovy vzácnych zemín):	lantán	cér
			praeodým	neodým
			samárium	európium
			gadolínium	erbium
			dyspróziom	holmium
			erbium	túlium
			yterbium	lutécium
GC070	ex 261900	Trosky z výroby železa a uhlíkatej ocele (vrátane nízkolegovaných ocelí okrem trosiek produkovaných špeciálne na dosiahnutie národných a zodpovedajúcich medzinárodných požiadaviek a noriem ³⁾)		
GC080	ex 261900	Okoviny z valcovní (železné kovy)		
GD		ODPAD Z ŤAŽOBNÝCH ČINNOSTÍ V NEDISPERZNEJ FORME		
GD010	ex 250490	Odpad z prírodného grafitu		
GD020	ex 251400	Odpad z bridlice nahrubo orezaný alebo len narezaný pílením alebo iným spôsobom		
GD030	252530	Sľudový odpad		
GD040	ex 252930	Odpad z leucitu, nefelínu a nefelinického syenitu		
GD050	ex 252910	Odpad zo živca		
GD060	ex 252921	Odpad z kazivca		
	ex 252922			
GD070	ex 281122	Odpad z kremeňa, resp. dinasu v pevnej forme okrem toho, ktorý bol použitý		
	ex 250510	v zlievarenstve		
GE		ODPAD ZO SKLA V NEDISPERZNEJ FORME		
GE010	ex 700100	Sklené črepy a iný odpad a úlomky skla okrem obrazoviek, výbojok a iného aktivovaného skla		
GE020	ex 7019	Odpad zo sklených vlákien		
GF		KERAMICKÝ ODPAD V NEDISPERZNEJ FORME		
GF010		Keramický odpad vypalovaný po formovaní vrátane keramických nádob (pred použitím alebo po použití)		
GF020	ex 811300	Odpad a úlomky z cermetu (keramicko-kovové kompozitné materiály)		
GF030		Keramické vlákna, inde nešpecifikované alebo nezahrnuté		

GG		INÝ ODPAD OBSAHUJÚCI NAJMÄ ANORGANICKE ZLOŽKY, KTORY MÔŽE OBSAHOVAŤ KOVY A ORGANICKE LÁTKY
GG010		Čiastočne rafinovaný síran vápenatý z odsírovania spalín
GG020		Odpad z omietky alebo zo sadry vzniknutý pri demolácii budov
GG030	ex 2621	Popol a škvara z kúrenísk elektrární spaľujúcich uhlie
GG040	ex 2621	Popolček z elektrární spaľujúcich uhlie
GG050	ex 2713	Zvyšky anód z petrolejového koksu alebo bitúmenu
GG060	ex 3802	Nasýtené aktívne uhlie vznikajúce pri úprave pitnej vody v procesoch potravinárskeho priemyslu a výroby vitamínov
GG080	ex 262100	Chemicky stabilizovaná troska z výroby medi s vysokým obsahom železa (viac ako 20 %) a upravená podľa priemyselných noriem, určená predovšetkým na stavebné účely a ako brúsny prostriedok
GG090	ex 250300	Síra v pevnom stave
GG100		Vápenec z výroby kyánamidu vápenatého (s hodnotou pH menšou ako 9)
GG110	ex 262100	Neutralizovaný červený kal z výroby oxidu hlinitého
GG120	ex 250100	Chloridy: sodný, draselný a vápenatý
	282720	
	310420	
GG130	284920	Karborundum (karbid kremíka)
GG140	253090	Úlomky betónu
GG150	ex 262090	Sklené črepy obsahujúce lítium-tantal a lítium-niób
GH		TUHÝ ODPAD Z PLASTOV
GH010	3915	Odpad, odrezky a úlomky z plastov:
GH011	ex 391510	- polymérov etylénu
	ex 3901	
GH012	ex 391520	- polymérov styrénu
	ex 3903	
GH013	ex 391530	- polymérov vinylchloridu
	ex 390410	
	až 390440	
GH014	ex 391590	- iných polymérov alebo kopolymérov, ako je napríklad
		- polypropylén
	ex 390210	- polyetylentereftalát
	ex 390760	- kopolyméry akrylonitrilu
	ex 390390	- kopolyméry butadiénu
		- kopolyméry styrénu
		- polyamidy
	ex 3908	- polybutylentereftalát
	ex 390799	- polykarbonáty

	ex 390740	- polyfenylénsulfidy
		- akrylové polyméry
	ex 3906	- parafíny (C10 - C13) ⁴⁾
		- polyuretán (neobsahujúci chlórfluórované uhlíkaté zlúčeniny)
	ex 390950	- polysiloxány (silikóny)
		- polymetylmetakrylát
	ex 390610	- polyvinylalkohol
	ex 390530	- polyvinylbutyral
	ex 390599	- polyvinylacetát
	ex 390519	- polyméry fluóretylénu (teflon, PTFE)
GH015	ex 391590	Živice alebo produkty kondenzácie, napríklad
		- močovinoformaldehydové živice
		- fenolformaldehydové živice
		- melamínformaldehydové živice
		- epoxidové živice
		- alkydové živice
		- polyamidy

GI		ODPAD Z PAPIERA, LEPENKY A PAPIEROVÝCH VÝROBKOV
GI010	4707	Papierový a lepenkový odpad a výmety:
GI011	470710	- nebieleného sulfátového papiera alebo lepenky, alebo vlnitej lepenky
GI012	470720	- iného papiera alebo lepenky vyrobeného najmä z bienej buničiny vyrobenej chemickými varnými postupmi, nefarbenej v hmote
GI013	470730	- papiera alebo lepenky, najmä z buničiny vyrobenej mechanickým rozvlákňovaním (napr. noviny, časopisy a podobné tlačoviny)
		Papierový alebo lepenkový odpad a výmety
GI014	470790	-iné:
		1 . laminovaná lepenka 2. netriedený odpad a výmety
GJ		ODPAD Z TEXTILU
GJ010	5003	Odpad z hodvábu vrátane zámotkov nevhodných na zmotávanie, odpad z priadze a mykanej priadze
GJ011	500310	- nemykaný alebo nečesaný
GJ012	500390	- iný
GJ020	5103	Odpad z vlny, jemnej alebo hrubej zvieracej srsti vrátane odpadu z priadze okrem odpadu z mykanej priadze
GJ021	510310	- výčesky vlny alebo jemnej zvieracej srsti
GJ022	510320	- iný odpad z vlny alebo jemnej zvieracej srsti
GJ023	510330	- odpad z hrubej zvieracej srsti
GJ030	5202	Odpad z bavlny vrátane odpadu z priadze a mykanej priadze
GJ031	520210	- odpad z priadze vrátane odpadu z nití
GJ032	520291	- odpad z mykanej priadze
GJ033	520299	- iný odpad z bavlny

GJ040	530130	Lanová kúdeľ a odpad z lanu
GJ050	ex 530290	Kúdeľ a odpad z pravej konopy (<i>Cannabis sativa</i> L.) vrátane odpadu z priadze a mykanej priadze
GJ060	ex 530390	Kúdeľ a odpad z jutových a iných textilných lykových vlákien vrátane odpadu z priadze a mykanej priadze okrem lanu, pravej konopy a ramie - čínskej trávy
GJ070	ex 530490	Kúdeľ a odpad zo sisalu a z iných textilných vlákien rastlín rodu Agáve vrátane odpadu z priadze a mykanej priadze
GJ080	ex 530519	Kúdeľ, výčesky a odpad z kokosu vrátane odpadu z priadze a mykanej priadze
GJ090	ex 530529	Kúdeľ, výčesky a odpad z abaky (manilská konopa alebo <i>Musatextilis</i> Nee) vrátane odpadu z priadze a mykanej priadze
GJ100	ex 530599	Kúdeľ, výčesky a odpad z ramie - čínskej trávy a iných textilných vlákien, inde nešpecifikovaných alebo nezahrnutých vrátane odpadu z priadze a mykanej priadze
GJ110	5505	Odpad z chemických vlákien vrátane výčeskov, odpadu z priadze a mykanej priadze
GJ111	550510	- zo syntetických vlákien
GJ112	550520	- z umelých vlákien
GJ120	630900	Obnosené odevy a iné opotrebované textilné výrobky
GJ130	ex 6310	Použité handry, zvyšky motúzov, šnúr, povrazov alebo lán a opotrebované výrobky z motúzov, šnúr, povrazov alebo z lán z textilných materiálov
GJ131	ex 631010	- triedené
GJ132	ex 631090	- iné
GK		ODPAD Z GUMY (KAUČUKU)
GK010	400400	Odpad, zvyšky a odrezky z gummy vrátane granulátu (iné ako z tvrdenej gummy)
GK020	401220	Odpadové pneumatiky
GK030	ex 401700	Odpad a úlomky z tvrdenej gummy (napr. ebonit)

GL		ODPAD Z NEUPRAVENÉHO DREVA A KORKU
GL010	ex 440130	Odpad a zvyšky dreva, neaglomerované aj aglomerované do tvaru klátov, brikiet, peliet alebo podobných tvarov
GL020	450190	Odpad z korku; drvený, granulovaný alebo mletý korok
GM		ODPAD VZNIKAJÚCI V AGROPOTRAVINÁRSKOM PRIEMYSE
GM070	ex 2307	Vinne kaly
GM080	ex 2308	Sušené a sterilizované odpady zo zeleniny, zvyšky a vedľajšie produkty, voľné alebo v tvare peliet použiteľných na výživu zvierat, inde neuvedené alebo nešpecifikované
GM090	152200	Degras (kožiarsky tuk); zvyšky zo spracovania tukových látok alebo živočíšnych a rastlinných voskov
GM100	050690	Neopracovaný odpad kostí a rohov, odtučnený, jednoducho upravený (ale neprerezaný do tvaru), upravený kyselinou alebo zbavený gleja
GM110	ex 051191	Odpad z rýb
GM120	180200	Kakaové škrupiny, plevy, šupky a ostatné kakaové odpady
GM130		Odpad z agropotravinárskeho priemyslu s výnimkou vedľajších produktov, ktoré spĺňajú národné a medzinárodné požiadavky a normy pre ľudskú alebo živočíšnu spotrebu
GN		ODPAD Z PROCESOV KOŽIARSKÉHO PRIEMYSLU A Z POUŽÍVANIA KOŽE
GN010	ex 050200	Odpad zo štetín a srsti ošípaných alebo diviakov, alebo z jazvečej a inej srsti vhodnej na výrobu kefárskych výrobkov
GN020	ex 0500300	Odpad z vlásia (konský vlas), zlahnutý alebo nie, s podložkou alebo bez podložky
GN030	ex 0505	Odpad z kože a iných častí vtáčieho tela, s perím alebo páperím, a perie alebo časť peria (aj pristrihnuté) a páperie, iba čistené, dezinfikované alebo ošetrené na uskladnenie
GN040	ex 411000	Postružiny a iný odpad z kože alebo zo zmesnej kože, nevhodný na výrobu koženého tovaru, s výnimkou kožiarskych kalov
GO		INÝ ODPAD OBSAHUJÚCI NAJMÄ ORGANICKÉ ZLOŽKY, KTORÝ MÔŽE OBSAHOVAŤ KOVY A ANORGANICKÉ LÁTKY
GO010	ex 050100	Odpad z ľudských vlasov
GO020	ex 121300	Odpadová slama
	ex 140190	
	ex 230890	
GO030		Deaktivované mycélium húb z výroby penicilínu určené na použitie ako krmivo
GO040	ex 391590	Odpad z fotografických nosných materiálov a filmov neobsahujúci striebro
GO050	ex 900659	Fotoaparáty na jedno použitie bez batérií

2. Príloha č. 2 znie:

„Príloha č. 2 k vyhláske č. 234/2001 Z. z.
Žltý zoznam odpadov¹⁾“

Kód odpadu podľa OECD	Položka colného sadzovníka	Názov odpadu
1	2	3
AA		ODPAD S OBSAHOM KOVOV
AA010	261900	Troska, okoviny a iné odpady z výroby železa a ocele ²⁾
AA020	262019	Popol a zvyšky s obsahom zinku ²⁾
AA030	262020	Popol a zvyšky s obsahom olova ²⁾
AA040	262030	Popol a zvyšky s obsahom medi ²⁾
AA050	262040	Popol a zvyšky s obsahom hliníka ²⁾
AA060	ex 262050	Popol a zvyšky s obsahom vanádu ²⁾
AA070	262090	Popol a zvyšky ²⁾ s obsahom kovov alebo zlúčenín kovov, inde nešpecifikované alebo nezahrnuté
AA080		Odpad, šrot a zvyšky tália
AA090	ex 280480	Odpad a zvyšky arzénu ²⁾
AA100	ex 280540	Odpad a zvyšky ortuti ²⁾
AA110	ex 262040	Zvyšky z výroby oxidu hlinitého, inde nešpecifikované alebo nezahrnuté
AA120	ex 262019	Galvanické kaly
AA130		Kúpele z morenia kovov
AA140		Zvyšky z vylúhovania pri výrobe a spracúvaní zinku, prachy a kaly s obsahom jarositu, hematitu, goetitu atď.
AA150		Pevné zvyšky obsahujúce drahé kovy so stopami anorganických kyanidov
AA160	ex 711290	Popol, kal, prach a iné zvyšky drahých kovov, ako je
AA161	ex 711290	- popol zo spaľovania dosiek tlačných spojov
	ex 262030ex 262090	
AA162	ex 711290	- popol z fotografických filmov
AA170	ex 850710	Olovené akumulátory, celé alebo drvené
	ex 850720	
AA180	ex 8506 ex 8507 ex 8548	Odpadové batérie a akumulátory, celé alebo drvené, s výnimkou olovených akumulátorov a odpad a šrot z výroby batérií a akumulátorov, inde nešpecifikovaný alebo nezahrnutý
AA190	810420	Horčíkový odpad a šrot, ktorý je horľavý a samozápalný alebo pri kontakte s vodou uvoľňuje horľavé plyny v nebezpečných množstvách

AB		ODPAD OBSAHUJÚCI NAJMÄ ANORGANICKÉ ZLOŽKY, KTORÝ MÔŽE OBSAHOVAŤ KOVY A ORGANICKÉ LÁTKY
AB010	262100	Troska, popol a zvyšky, ²⁾ nikde inde nešpecifikované alebo nezahrnuté

AB020	ex 2620	Zvyšky zo spaľovania komunálneho odpadu
	ex 2621	
AB030		Odpad z povrchovej úpravy kovov nekyanidovými systémami
AB040	ex 700100	Sklený odpad z obrazoviek a/ alebo iné aktivované sklo
AB050	ex 252921	Kal fluoridu vápenatého
AB060		Iné organické zlúčeniny fluóru v kvapalnej forme alebo ako kal
AB070	ex 262090	Použitie zlievárenské piesky
AB080		Odpadové katalyzátory okrem tých, ktoré sú uvedené v časti GC
AB090	ex 262040	Odpadové hydráty hliníka
AB100	ex 262040	Odpad z oxidu hlinitého
AB110		Zásadité roztoky
AB120	ex 281290	Anorganické zlúčeniny halogénov, inde nešpecifikované alebo nezahrnuté
	ex 3824	
AB130		Použitý oceľový otryskávaci materiál
AB140	ex 283329	Sadra vznikajúca v chemických priemyselných procesoch
	ex 382490	
AB150	ex 382490	Nečistený siričitan vápenatý a síran vápenatý z odsírovania spalín
AC		ODPAD OBSAHUJÚCI NAJMÄ ORGANICKÉ ZLOŽKY, KTORÝ MÔŽE OBSAHOVAŤ KOVY A ANORGANICKÉ LÁTKY
AGO10	ex 271390	Odpad z výroby a zo spracovania petrolejového koksu a bitúmenu s výnimkou
	ex 3801	zvyškov anód
AC020		Odpad z asfaltového cementu
AC030		Odpadové oleje nevyhovujúce pôvodnému účelu
AC040	ex 262020	Kaly z olovnatého benzínu
	ex 262090	
AC050		Teplonosné kvapaliny
AC060	ex 381900	Hydraulické kvapaliny
AC070	ex 381900	Brzdové kvapaliny
AC080	ex 382000	Nemrznúce kvapaliny
AC090		Odpady z výroby, prípravy a používania živíc, latexov, zmäkčovadiel, glejov a lepidiel

AC100	ex 391590	Nitrocelulóza
AC110	ex 2907	Fenoly a zlúčeniny fenolov vrátane chlórovaných fenolov, vo forme kvapalín
	ex 382490	alebo kalov
AC120		Polychlórované naftalény
AC130	ex 2906	Étery
	ex 382490	
AC140	ex 2921	Trietylamínové katalyzátory na spevňovanie zlievárenských pieskov
	ex 3815	
AC150		Fluórochlórované uhľikaté zlúčeniny
AC160		Halóny
AC170	ex 440310	Odpad z upraveného korku a dreva
	ex 450190	
AC180	ex 411000	Prach, popol, kaly a múčka z kože
AC190		Lahká frakcia z drvenia autovrakov (oddelená pneumatically)
AC200	ex 293100	Organické zlúčeniny fosforu
	ex 382490	
AC210	ex 2901	Nehalogénované rozpúšťadlá
	ex 2902 ex 381400 ex 382490	
AC220	ex 2903	Halogénované rozpúšťadlá

	ex 381400	
	ex 382490	
AC230	ex 271390	Halogénované alebo nehalogénované bezvodé destilačné zvyšky vzniknuté pri regenerácii organických rozpúšťadiel
AC240	ex 271390	Odpad pochádzajúci z výroby alifatických halogénovaných uhľovodíkov, ako sú
		chlórmetány, dichlóretán, vinylchlorid, vinylidénchlorid, alylchlorid a epichlórhydrín
AC250		Povrchovo aktívne činidlá
AC260	ex 3101	Hnojovica a hnoj z chovu ošípaných
AC270		Kanalizačné kaly
AD		ODPAD, KTORÝ MÔŽE OBSAHOVAŤ ANORGANICKÉ ALEBO ORGANICKÉ ZLOŽKY
AD010		Odpad z výroby a prípravy liekov a farmaceutických výrobkov
AD020		Odpad z výroby, prípravy a používania biocídov a fytofarmák
AD030		Odpad z výroby, prípravy a používania výrobkov na ochranu dreva
		Odpad obsahujúci, pozostávajúci alebo znečistený ďalej uvedenými látkami:

AD040		- anorganické kyanidy s výnimkou pevných zvyškov s obsahom drahých kovov, so stopami anorganických kyanidov
AD050		- organické kyanidy
AD060		Odpadové zmesi a emulzie olejov vo vode, uhľovodíkov vo vode
AD070		Odpady z výroby, prípravy a používania atramentov, farieb, pigmentov, náterových farieb, lakov a fermeží
AD080		Odpad výbušnej povahy, ktorý nepodlieha osobitným právnym predpisom
AD090	ex 3707	Odpad z výroby, prípravy a používania reprografických a fotografických chemikálií a materiálov, inde nešpecifikovaný alebo nezahrnutý
AD100		Odpad z povrchovej úpravy plastov nekyanidovými systémami
AD110		Kyslé roztoky
AD120	ex 391400	Iónomeničové živice
	ex 3915	
AD130	ex 900659	Fotoaparáty na jedno použitie, s batériami
AD 140	ex 842139	Odpad z priemyselných zariadení na čistenie priemyselných odplynov, inde
	ex 842199	nešpecifikovaný alebo nezahrnutý
AD150		Prírodné organické materiály používané ako filtračné médium (biofiltre)
AD 160		Komunálny odpad ³⁾
AD170	ex 2803	Nasýtené aktívne uhlie s nebezpečnými vlastnosťami vznikajúce pri použití v anorganickom, organickom chemickom a vo farmaceutickom priemysle, pri úprave odpadových vôd, pri procesoch čistenia plynu/vzduchu a pri podobných aplikáciách

Poznámky:

¹⁾ Kód v prvom stĺpci je kód OECD: skladá sa z dvoch písmen (prvé pre zoznam: Green, Amber alebo Red, a druhé pre kategóriu odpadu: A, B, C, ...), po ktorých nasleduje číslo.

Ak je to možné, vedľa položky sa vždy uvedie číselný kód Harmonizovaného systému kódovania – Colného sadzovníka (stĺpec č. 2) a opis komodít vytvorený Bruselskou konvenciou zo 14. júna 1983 pod záštitou Colnej kooperačnej rady (Harmonizovaný systém). Tento zoznam neobsahuje položky, ktoré nie sú odpadmi, ale uvedený kód sa vzťahuje na výrobky aj na odpady. Preto sa tu kód používaný colnými orgánmi, ako aj inými inštitúciami na uľahčenie ich práce uvádza iba s cieľom uľahčiť identifikáciu odpadov, ktoré sú uvedené v tejto vyhláske a na ktoré sa táto vyhláska vzťahuje. Na identifikáciu odpadov označených druhovým záhlavím sa však používajú ako interpretačný návod.

Vysvetľujúce poznámky vydané Colnou kooperačnou radou:

Označenie „ex“ sa uvádza pri tej položke, ktorej názov nezodpovedá názvu položky v Colnom sadzovníku.

2) Tento zoznam zahŕňa odpady vo forme popola, zvyškov, trosky, sterov, okovín, prachu, prášku, kalu a koláčov, ak sa materiál vyslovene neuvádza inde.

3) V Bazilejskom dohovore je komunálny odpad (definovaný ako „ostatný odpad“) kontrolovaný, ak je predmetom prepravy odpadov cez štátnu hranicu. Preto podľa tejto vyhlášky všetok domový odpad, a nielen ten, ktorý má nebezpečné vlastnosti, podlieha režimu pre odpady zaradené v Žltom zozname odpadov.

Vysvetlivky:

- Ak sú odpady uvedené v tomto zozname kontaminované inými materiálmi v rozsahu, ktorý
- a) zvyšuje riziká spojené s odpadom do tej miery, že je vhodné zaradiť ich do Červeného zoznamu odpadov, alebo
 - b) zabraňuje zhodnoteniu odpadu environmentálne vhodným spôsobom, ich preprava sa vykonáva podľa režimu stanoveného pre odpady zaradené do Červeného zoznamu odpadov.“.

Čl. II

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. júla 2003.

László Miklós v. r.

