

# „ZELENÝ“ ZOZNAM ODPADOV

## PRÍLOHA III

Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1013/2006 o preprave odpadov  
(ďalej len „Nariadenie č. 1013/2006“)

### ZOZNAM ODPADOV, NA KTORÉ SA VZŤAHUJÚ VŠEOBECNÉ POŽIADAVKY NA INFORMÁCIE USTANOVENÉ V ČLÁNKU 18

#### Časť I

Nezávisle od toho, či sú odpady uvedené v tomto zozname alebo nie, nemusia podliehať všeobecnej požiadavke na informácie ustanovenej v článku 18, ak sú tieto odpady kontaminované inými materiálmi v miere, ktorá

a) dostatočne zvyšuje riziká súvisiace s odpadom, aby tento odpad bol vhodný na podstúpenie postupu predchádzajúceho písomného oznámenia a súhlasu, pri zohľadnení nebezpečných vlastností uvedených v prílohe III k smernici Rady 91/689/EHS, alebo

b) znemožňuje zhodnotenie odpadov spôsobom prijateľným z hľadiska životného prostredia.

Nasledujúce odpady podliehajú všeobecným požiadavkám na informácie ustanoveným v článku 18:

Odpady uvedené v prílohe IX k Bazilejskému dohovoru (Príloha IX k Bazilejskému dohovoru je uvedená v Prílohe V, časť 2, zoznam B Nariadenia č. 1013/2006).

Na účely Nariadenia č. 1013/2006:

- a) každý odkaz v prílohe IX k Bazilejskému dohovoru na zoznam A sa pokladá za odkaz na prílohu IV k Nariadeniu č. 1013/2006;

*Zoznam B (Príloha IX k Bazilejskému dohovoru)*

#### **B1 KOVOVÉ ODPADY A ODPADY S OBSAHO M KOVOV**

<b>B1010</b>	Kovové odpady a odpady s obsahom zliatiny kovov v kovovej nedisperznej forme: <ul style="list-style-type: none"><li>— vzácne kovy (zlato, striebro, skupina platiny, ale nie ortuť)</li><li>— železný a oceľový šrot</li><li>— medený šrot</li><li>— niklový šrot</li><li>— hliníkový šrot</li><li>— zinkový šrot</li><li>— cínový šrot</li><li>— volfrámový šrot</li><li>— molybdénový šrot</li><li>— tantalový šrot</li></ul>
--------------	---

	<ul style="list-style-type: none"> <li>— magnéziový šrot</li> <li>— kobaltový šrot</li> <li>— bizmutový šrot</li> <li>— titánový šrot</li> <li>— zirkónový šrot</li> <li>— mangánový šrot</li> <li>— germániový šrot</li> <li>— vanádový šrot</li> <li>— šrot z hafnia, india, nióbu, rénia a gália</li> <li>— tóriový šrot</li> <li>— odpad z kovov skupiny vzácnych zemín</li> <li>— chrómový šrot</li> </ul>
<b>B1020</b>	<p>Čistý nekontaminovaný kovový šrot, vrátane zliatin, v kompaktnej forme (plechy, platne, nosníky, tyče atď.):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— anitimónový šrot</li> <li>— berýliový šrot</li> <li>— kadmiový šrot</li> <li>— olovený šrot (okrem olovených akumulátorov)</li> <li>— selénový šrot</li> <li>— telúrový šrot</li> </ul>
<b>B1030</b>	Žiaruvzdorné zvyšky s obsahom kovov.
<b>B1031</b>	Molybdén, volfrám, titán, tantal, niób a rénum a kovová zliatina v kovovej disperznej forme (kovový prášok) okrem odpadov špecifikovaných v zozname A pod položkou A1050, Galvanické kaly.
<b>B1040</b>	Odpadové komponenty zo zariadení na výrobu elektrickej energie nekontaminované mazivami, PCB alebo PCT v takom rozsahu, že by ich bolo možné pokladať za nebezpečné.
<b>B1050</b>	Zmiešaný šrot z neželezných kovov z ťažkej frakcie, ktorý neobsahuje materiály uvedené v prílohe I v koncentráciách, ktoré stačia na to, aby preukázali vlastnosti uvedené v prílohe III.
<b>B1060</b>	Odpadový selén a telúr v kovovej elementárnej forme vrátane prášku.
<b>B1070</b>	Odpad z medi a medených zliatin v disperznej forme, pokiaľ neobsahuje zložky uvedené v prílohe I v takom rozsahu, že vykazuje vlastnosti uvedené v prílohe III.
<b>B1080</b>	Zinkový popol a zvyšky vrátane zvyškov zinkových zliatin v disperznej forme, pokiaľ neobsahujú zložky uvedené v prílohe I v takej koncentrácii, že vykazujú vlastnosti uvedené v prílohe III alebo vykazujú nebezpečnú vlastnosť H4.3
<b>B1090</b>	Odpadové akumulátory vyhovujúce príslušným normám okrem akumulátorov vyrobených z olova, kadmia alebo ortuti.
<b>B1100</b>	Odpady s obsahom kovov, ktoré vznikajú pri tavení, vytavovaní a zušľachtovaní

	<p>kovov:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Tvrdý zinok</li> <li>— Troska obsahujúca zinok: <ul style="list-style-type: none"> <li>— vrchná troska z galvanizácie zinkových platní (&gt; 90 % Zn)</li> <li>— troska z tlakového liatia zinku (&gt; 85 % Zn)</li> <li>— troska z galvanizácie zinkových platní ponorom (&gt; 92 % Zn)</li> <li>— spodná troska z galvanizácie zinkových platní (&gt; 92 % Zn)</li> <li>— zinkové stery</li> </ul> </li> <li>— Hliníkové stery okrem soľnej trosky</li> <li>— Troska zo spracovania medi určená na ďalšie spracovanie alebo zušľachtovanie, ktorá neobsahuje arzén, olovo alebo kadmium v takom rozsahu, aby vykazovala vlastnosti nebezpečného odpadu podľa prílohy III</li> <li>— Odpady zo žiaruvzdorných vymuroviok vrátane téglíkov pochádzajúcich z medených hút</li> <li>— Troska zo spracovania vzácnych kovov určená na ďalšie zušľachtovanie</li> <li>— Cínová troska obsahujúca tantal s obsahom cínu nižším ako 0,5 %</li> </ul>
<b>B1110</b>	<p>Elektrické a elektronické zariadenia:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Elektronické zariadenia pozostávajúce iba z kovov alebo zliatin</li> <li>— Odpad z elektrických a elektronických zariadení alebo šrot <sup>(1)</sup>(vrátane dosiek s plošnými spojmi), ktorý neobsahuje také komponenty ako sú akumulátory a iné batérie zaradené do zoznamu A, ortuťové prepínače, sklo z obrazoviek, prípadne iné aktivované sklo a PCB kondenzátory, alebo nie je kontaminovaný zložkami uvedenými v prílohe I (napr. kadmium, ortuť, olovo, polychlórované bifenyly) alebo, z ktorých boli také zložky odstránené, a to v takom rozsahu, že nevykazujú žiadnu z vlastností uvedených v prílohe III (pozri príslušnú položku v zozname A, A1180)</li> <li>— Elektrické a elektronické zariadenia (vrátane dosiek s plošnými spojmi, elektronických súčiastok a drôtov) určené na priame opätovné použitie <sup>(2)</sup>, a nie na recykláciu alebo konečné zneškodnenie <sup>(3)</sup></li> </ul> <p><i>(1) Táto položka nezahŕňa odpad zo zariadení na výrobu elektrickej energie.</i></p> <p><i>(2) Opätovné použitie môže zahŕňať opravu, renováciu alebo modernizáciu, avšak nie opätovné zloženie vo väčšom rozsahu.</i></p> <p><i>(3) V niektorých krajinách sa tieto materiály určené na priame opätovné použitie nepokladajú</i></p>
<b>B1115</b>	<p>Odpadové kovové káble pokryté alebo izolované plastmi, ktoré nie sú uvedené v zozname A položke A1190 okrem káblov určených na činnosti podľa prílohy IVA alebo na akékoľvek iné činnosti zneškodnenia, pri ktorých dochádza v ktorejkoľvek fáze k nekontrolovaným tepelným procesom, napríklad k otvorenému spaľovaniu.</p>
<b>B1120</b>	<p>Odpadové katalyzátory okrem kvapalín používaných ako katalyzátory obsahujúcich niektoré z:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Prechodových kovových prvkov okrem odpadových katalyzátorov (odpadové katalyzátory, použité kvapalné katalyzátory alebo iné katalyzátory) v zozname A: <ul style="list-style-type: none"> <li>skandium</li> <li>vanád</li> <li>mangán</li> <li>kobalt</li> <li>meď</li> </ul> </li> </ul>

	<p>ytrium niób hafnium volfrám titán chróm železo nikel zinok zirkónium molybdén tantal</p> <p>— Lantanoidov (kovy vzácnej zeminy): lantán prazeodým samárium gadolínium dyspróziu erbium yterbium cér neodým európiu terbium holmium tálium lutécium</p>
<b>B1130</b>	Prečistené odpadové katalyzátory s obsahom vzácnych kovov.
<b>B1140</b>	Zvyšky s obsahom vzácnych kovov v tuhej forme, ktoré obsahujú stopy anorganických kyanidov.
<b>B1150</b>	Odpady zo vzácnych kovov a zliatin (zlato, striebro, platinová skupina, ale nie ortuť) v disperznej, nekvapalnej forme vo vhodnom obale a s vhodným označením.
<b>B1160</b>	Popol vzácnych kovov zo spaľovania dosiek s plošnými spojmi (pozri príslušnú položku v zozname A, 1150).
<b>B1170</b>	Popol vzácnych kovov zo spaľovania fotografických filmov.
<b>B1180</b>	Odpad z fotografických filmov s obsahom halogenidov a kovového striebra.
<b>B1190</b>	Odpad z fotografického papiera s obsahom halogenidov striebra a kovového striebra.
<b>B1200</b>	Granulovaná troska vznikajúca pri výrobe železa a ocele.

<b>B1210</b>	Troska vznikajúca pri výrobe železa a ocele vrátane trosiek, ktoré sú zdrojom TiO <sub>2</sub> a vanádu B1220 Troska z výroby zinku, chemicky stabilizovaná, s vysokým obsahom železa (vyše 20 %), spracovávaná podľa technických noriem (napr. DIN 4301), najmä na účely stavebníctva.
<b>B1230</b>	Okoviny z valcovania vznikajúce pri výrobe železa a ocele.
<b>B1240</b>	Okoviny oxidu meďného.
<b>B1250</b>	Odpadové motorové vozidlá po lehote použiteľnosti neobsahujúce kvapaliny ani iné nebezpečné zložky.

## **B2 ODPADY OBSAHUJÚCE HLAVNE ANORGANICKÉ ZLOŽKY, KTORÉ MÔŽU OBSAHOVAŤ KOVY A ORGANICKÉ MATERIÁLY**

<b>B2010</b>	Odpady z banských prevádzok v nedisperznej forme: <ul style="list-style-type: none"> <li>— Odpad z prírodného grafitu</li> <li>— Bridlicový odpad, buď nahrubo opracovaný, alebo iba narezaný, pílou alebo iným spôsobom</li> <li>— Sľudový odpad</li> <li>— Leucitový, nefelínový odpad a odpad z nefelínového syenitu</li> <li>— Živcový odpad</li> <li>— Fluoritový (kazivcový) odpad</li> <li>— Odpad z kremeňa v tuhej forme okrem odpadov používaných v zlievarenských prevádzkach</li> </ul>
<b>B2020</b>	Odpad zo skla v nedisperznej forme: <ul style="list-style-type: none"> <li>— Sklené črepy a iný odpad zo skla okrem skla z obrazoviek a iných druhov aktivovaného skla</li> </ul>
<b>B2030</b>	Keramické odpady v nedisperznej forme: <ul style="list-style-type: none"> <li>— Cermetový odpad a šrot (kovovo-keramické zmesi)</li> <li>— Keramické vlákna nikde inde nešpecifikované ani nezaradené</li> </ul>
<b>B2040</b>	Iné odpady pozostávajúce najmä z anorganických zložiek: <ul style="list-style-type: none"> <li>— Čiastočne zušľachtený síran vápenatý vznikajúci pri odsírovaní spalín</li> <li>— Odpad zo sadrokartónových dosiek alebo platní pochádzajúci z demolácie budov</li> <li>— Troska z výroby medi, chemicky stabilizovaná, s vysokým obsahom železa (viac ako 20 %), spracovávaná podľa technických noriem (napr. DIN 4301 a DIN 8201), najmä na stavebné účely a na brúsny materiál</li> <li>— Síra v tuhej forme</li> <li>— Vápenec z výroby kyanamidu vápenatého (s pH nižším ako 9)</li> <li>— Chlorid sodný, draselný a vápenatý</li> <li>— Karborundum (karbid kremíka)</li> <li>— Betónový odpad</li> </ul>

	— Sklený odpad obsahujúci lítium-tantal a lítium-niób
<b>B2050</b>	Popolček z uhoľných elektrární nezaradený do zoznamu A (pozri príslušnú položku v zozname A, A2060).
<b>B2060</b>	Odpadové aktívne uhlie neobsahujúce zložky z prílohy A v takej miere, že by vykazovalo vlastnosti z prílohy III, napríklad uhlie pochádzajúce z úpravy pitnej vody a výrobných procesov v potravinárskom priemysle a vo výrobe vitamínov (pozri príslušnú položku v zozname A, A4160).
<b>B2070</b>	Kal z fluoridu vápenatého.
<b>B2080</b>	Sadrový odpad vznikajúci pri výrobných procesoch v chemickom priemysle, ktorý nie je zaradený do zoznamu A, A2040).
<b>B2090</b>	Odpad z anód z výroby ocele alebo hliníka vyrobených z petrolejového koksu alebo asfaltu a vyčistených podľa bežných technických noriem (okrem anód z chlórovej alkalickéj elektrolyzy a z hutníckeho priemyslu).
<b>B2100</b>	Odpad z hydrátu hlinitého a oxidu hlinitého a rezíduá z výroby oxidu hlinitého okrem takých materiálov, ktoré sa používajú na čistenie plynu a pri vločkovacích a filtračných procesoch.
<b>B2110</b>	Rezíduá bauxitu („červený kal“) (pH znížené na menej ako 11,5).
<b>B2120</b>	Odpadové kyslé alebo zásadité roztoky s pH vyšším ako 2 a nižším ako 11,5, ktoré nespôsobujú koróziu a nie sú ani inak nebezpečné (pozri príslušnú položku v zozname A, A4090).
<b>B2130</b>	Bitúmenový materiál (asfaltový odpad) z výstavby a údržby ciest neobsahujúci decht <sup>(4)</sup> (pozri príslušnú položku v zozname A, A3200).
	<i>(4) Hladina koncentrácie benzol(a)pyrénu nesmie byť 50mg/kg alebo viac.</i>

### **B3 ODPADY OBSAHUJÚCE HLAVNE ORGANICKÉ ZLOŽKY, KTORÉ MÔŽU OBSAHOVAŤ KOVY A ANORGANICKÉ MATERIÁLY**

<b>B3011</b>	<p>Plastový odpad (pozri príslušnú položku A3210, v zozname A tejto časti, a položku Y48, v zozname A časti 3);</p> <p>— Plastový odpad uvedený ďalej za predpokladu, že je určený na recykláciu * spôsobom prijateľným z hľadiska životného prostredia a takmer bez kontaminácie a iných druhov odpadov **:</p> <p>— plastový odpad takmer výlučne *** pozostávajúci z jedného nehalogénovaného polyméru vrátane, nie však výlučne, týchto polymérov:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— polyetylén (PE)</li> <li>— polypropylén (PP)</li> <li>— polystyrén (PS)</li> <li>— akrylonitril butadién styren (ABS)</li> </ul>
--------------	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>— polyetyléntereftalát (PET)</li> <li>— polykarbonáty (PC)</li> <li>— polyétery</li> <li>— plastový odpad takmer výlučne *** pozostávajúci z jednej vulkanizovanej živice alebo kondenzačného produktu vrátane, nie však výlučne, týchto živíc: <ul style="list-style-type: none"> <li>— močovinoformaldehydové živice</li> <li>— fenolformaldehydové živice</li> <li>— melamínformaldehydové živice</li> <li>— epoxidové živice</li> <li>— alkydové živice</li> </ul> </li> <li>— plastový odpad takmer výlučne *** pozostávajúci z jedného z týchto fluórovaných polymérov: **** <ul style="list-style-type: none"> <li>— perfluóroetylén/propylén (FEP)</li> <li>— perfluóralkoxylalkány: <ul style="list-style-type: none"> <li>— tetrafluóretylén/perfluóralkylvinyléter (PFA)</li> <li>— tetrafluóretylén/perfluórmetylvinyléter (MFA)</li> </ul> </li> <li>— polyvinylfluorid (PVF)</li> <li>— polyvinylidénfluorid (PVDF)</li> </ul> </li> <li>— Zmesi plastového odpadu pozostávajúce z polyetylénu (PE), polypropylénu (PP) a/alebo polyetyléntereftalátu (PET) za predpokladu, že sú určené na samostatnú recykláciu ***** každého materiálu spôsobom prijateľným z hľadiska životného prostredia, a takmer bez kontaminácie a iných druhov odpadu **.</li> </ul> <p><i>* Recyklácia/spätne získavanie organických látok, ktoré sa nepoužívajú ako riedidlá (R3 v prílohe IV, oddiel B), alebo v prípade potreby dočasné uskladnenie obmedzené na jeden prípad, za predpokladu, že sa po ňom vykoná činnosť R3 a doloží sa zmluvná alebo príslušná úradná dokumentácia.</i></p> <p><i>** V súvislosti s formuláciou „takmer bez kontaminácie a iných druhov odpadu“ môžu ako referenčný bod poslúžiť medzinárodné a vnútroštátne špecifikácie.</i></p> <p><i>*** V súvislosti s formuláciou „takmer výlučne“ môžu ako referenčný bod poslúžiť medzinárodné a vnútroštátne špecifikácie.</i></p> <p><i>**** Nepatrí sem odpad, ktorý vznikne po spotrebe.</i></p>
<b>B3020</b>	<p>Papier, lepenka a odpady z výrobkov papierenského priemyslu Tieto materiály, za predpokladu, že nie sú pomiešané s nebezpečnými odpadmi:</p> <p>Odpad a odrezky z papiera a lepenky z:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— nebieleného papiera alebo lepenky, prípadne vlnitého papiera alebo lepenky</li> <li>— iného papiera alebo lepenky vyrobených najmä z bielenej buničiny vyrobenej chemickými postupmi nefarbenej v hmote</li> <li>— papiera alebo lepenky vyrobených najmä z buničiny vyrobenej mechanickým rozvláčňovaním (napr. noviny, časopisy a podobné tlačoviny)</li> <li>— iný, ale neobmedzujúci sa na <ol style="list-style-type: none"> <li>1. laminovanú lepenku;</li> <li>2. netriedený zberový papier</li> </ol> </li> </ul>
<b>B3026</b>	<p>Nasledujúce odpady z predbežného spracovania kompozitných obalov na kvapalné látky, ktoré neobsahujú materiály uvedené v príloh I v koncentráciách dostatočných na to, aby vykazovali vlastnosti podľa prílohy III:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Neoddeliteľné plastové frakcie</li> <li>— Neoddeliteľné plastové-hliníkové frakcie</li> </ul>

<b>B3027</b>	Priľnavé laminované odpad zo samolepiacich štítkov obsahujúce suroviny používané pri výrobe materiálu na štítky.
<b>B3030</b>	<p>Textilné odpady. Nasledujúce materiály za predpokladu, že nie sú pomiešané s inými druhmi odpadov a sú pripravené na triedenie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Odpad z výroby hodvábu (vrátane zámotkov nevhodných na zvlíjanie, odpad z priadze a trhaný materiál): <ul style="list-style-type: none"> <li>— nečesaný ani nemykaný</li> <li>— iný</li> </ul> </li> <li>— Odpad z vlny alebo z jemnej či hrubej zvieracej srsti vrátane odpadu z priadze, avšak okrem trhaného materiálu: <ul style="list-style-type: none"> <li>— výčesky z vlny alebo jemnej zvieracej srsti</li> <li>— iný odpad z vlny alebo jemnej zvieracej srsti</li> <li>— odpad z hrubej zvieracej srsti</li> </ul> </li> <li>— Odpad z bavlny (vrátane odpadu z priadze a trhaného materiálu): <ul style="list-style-type: none"> <li>— odpad z priadze (vrátane odpadu z nití)</li> <li>— trhaný materiál</li> <li>— iné</li> </ul> </li> <li>— Ľanová kúdeľ a odpad</li> <li>— Kúdeľ a odpad (vrátane odpadu z priadze a trhaného materiálu) z pravého konope (<i>Cannabis sativa</i> L.)</li> <li>— Kúdeľ a odpad (vrátane odpadu z priadze a trhaného materiálu) z juty a iných textilných lykových vlákien [okrem ľanu, pravého konope a ramie (čínskej trávy)]</li> <li>— Kúdeľ a odpad (vrátane odpadu z priadze a trhaného materiálu) zo sisalu a iných textilných vlákien rodu <i>Agave</i></li> <li>— Kúdeľ, výčesky a odpad (vrátane odpadu z priadze a trhaného materiálu) z kokosu</li> <li>— Kúdeľ, výčesky a odpad (vrátane odpadu z priadze a trhaného materiálu) z manilskej konope (alebo <i>Musa textilis</i> Nee)</li> <li>— Kúdeľ, výčesky a odpad (vrátane odpadu z priadze a trhaného materiálu) z ramie a iné rastlinné textilné vlákna, ktoré inde nie sú špecifikované ani uvedené</li> <li>— Odpad (vrátane výčeskov, odpadu z priadze a trhaného materiálu) z chemických vlákien: <ul style="list-style-type: none"> <li>— zo syntetických vlákien</li> <li>— z umelých vlákien</li> </ul> </li> <li>— Obnosené šatstvo a iné opotrebované textilné výrobky</li> <li>— Použité handry, odpad z motúzov, povrazov, lán, šnúr a opotrebované výrobky z motúzov, povrazov, lán, šnúr, z textilných materiálov: <ul style="list-style-type: none"> <li>— triedené</li> <li>— iné</li> </ul> </li> </ul>
<b>B3035</b>	Odpadové textilné podlahové krytiny, koberce.
<b>B3040</b>	<p>Odpady z gummy</p> <p>Nasledujúce materiály za predpokladu, že nie sú pomiešané s inými odpadmi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Odpad a odrezky z tvrdej gummy (napr. ebonitu)</li> <li>— Iné druhy odpadu z gummy (okrem týchto odpadov špecifikovaných inde)</li> </ul>



<b>B3050</b>	Nespracovaný odpad z korku a dreva: — Odpad z dreva zlisovaný alebo nezlisovaný do blokov, brikiet, granúl alebo podobných tvarov — Odpadový korok: drvený, granulovaný alebo mletý
<b>B3060</b>	Odpady vznikajúce v poľnohospodárstve a potravinárstve za predpokladu, že nie sú infekčné: — Vínny kal — Odpad zo sušených alebo sterilizovaných rastlín, zvyšky a vedľajšie produkty, buď vo forme granúl, alebo nie, prípadne v takej forme, aká sa používa v kŕmení hospodárskych zvierat, nešpecifikovaný a nezaradený inde — Degras: zvyšky vznikajúce pri úprave tukových látok alebo živočíšnych či rastlinných voskov — Odpad z kostí a rohov, nespracovaný, zbavený tuku, jednoducho upravený (ale nerezaný do tvaru), upravený kyselinou alebo deželatínovaný — Odpad z rýb — Škrupiny, plevy a šupy z kakaových bôbov a iný odpad — Iné odpady z poľnohospodárstva a potravinárskeho priemyslu okrem vedľajších produktov, ktoré spĺňajú národné a medzinárodné požiadavky a normy pre ľudskú alebo živočíšnu spotrebu
<b>B3065</b>	Odpadové jedlé tuky a oleje živočíšneho alebo rastlinného pôvodu (napr. oleje na vyprážanie) pod podmienkou, že nevykazujú vlastnosti odpadov z prílohy III.
<b>B3070</b>	Nasledujúce odpady: — Odpad z ľudských vlasov — Odpadová slama — Deaktivované mycélium plesní z výroby penicilínu využívané ako krmivo pre zvieratá
<b>B3080</b>	Odreзки a zvyšky gumového odpadu.
<b>B3090</b>	Odreзки a iný odpad z kože alebo syntetickej kože nevhodný na výrobu kožených výrobkov okrem kalov neobsahujúcich zlúčeniny šesťmocného chrómu a biocídy (pozri príslušnú položku v zozname A, A3100).
<b>B3100</b>	Prach, popol, kaly alebo múčka z kože, ktoré neobsahujú zlúčeniny šesťmocného chrómu alebo biocídy (pozri príslušnú položku v zozname A, A3090).
<b>B3110</b>	Odpad zo spracovania surových koží bez obsahu zlúčenín šesťmocného chrómu alebo biocídov, prípadne infekčných látok (pozri príslušnú položku v zozname A, A3110).
<b>B3120</b>	Odpady pozostávajúce z potravinárskych farbív.
<b>B3130</b>	Odpadové polyméry éterov a odpadové monoméry éterov nezaradené medzi nebezpečné, ktoré nie sú schopné vytvárať peroxidy.
<b>B3140</b>	Odpadové pneumatiky okrem pneumatík určených pre prevádzky podľa prílohy

	IVA.
--	------

## B4 ODPADY, KTORÉ MÔŽU OBSAHOVAŤ BUĎ ANORGANICKÉ, ALEBO ORGANICKÉ ZLOŽKY

<b>B4010</b>	Odpady pozostávajúce najmä z farieb na vodnej báze, latexových farieb, tlačiarenských farieb a tvrdých lakov, ktoré neobsahujú organické rozpúšťadlá, ťažké kovy alebo biocídy v takom rozsahu, aby ich bolo možné považovať za nebezpečné (pozri príslušnú položku v zozname A, A4070).
<b>B4020</b>	Odpady z výroby, prípravy a používania živíc, latexu, plastifikátorov, lepidiel/spojív neuvedené v zozname A neobsahujúce riedidlá a iné znečisťujúce látky v takom rozsahu, aby vykazovali vlastnosti podľa prílohy III, napr. lepidlá na báze vody alebo kazeínu, dextrínu, éterov celulózy, polyvinylalkoholov (pozri príslušnú položku v zozname A, A3050).
<b>B4030</b>	Použité fotoaparáty na jedno použitie s batériami nezaradenými do zoznamu A.

b) v položke **B1020** Bazilejského dohovoru pojem „v kompaktnej forme“ zahŕňa všetky kovové nedisperzné <sup>(7)</sup> formy šrotu uvedené v tejto položke.

*(7) Pojem „nedisperzné“ nezahŕňa žiaden odpad vo forme prášku, kalu, prachu alebo tuhej látky obsahujúci v nádobe uzavreté nebezpečné odpadové kvapaliny.*

c) znenie položky **B1030** Bazilejského dohovoru je takéto: „Zvyšky obsahujúce žiaruvzdorné kovy“.

d) časť položky **B1100** Bazilejského dohovoru, ktorá odkazuje na, Trosky zo spracovania „medi“ atď. sa neuplatňuje a miesto nej sa uplatňuje položka (OECD) GB040 z časti II.

e) položka **B1110** Bazilejského dohovoru sa neuplatňuje a miesto nej sa uplatňujú položky (OECD) GC010 a GC020 z časti II.

f) položka **B2050** Bazilejského dohovoru sa neuplatňuje a miesto nej sa uplatňuje položka (OECD) GG040 z časti II.

g) v prípade odpadu prepravovaného v rámci Únie sa neuplatňuje položka B3011 Bazilejského dohovoru a namiesto nej sa uplatňuje táto položka:

**EU3011** - Plastový odpad (pozri príslušnú položku AC300 v časti II prílohy IV a príslušnú položku EU48 v časti I prílohy IV):

Plastový odpad uvedený ďalej za predpokladu, že je takmer bez kontaminácie a iných druhov odpadu \*:

— plastový odpad takmer výlučne \*\* pozostávajúci z jedného nehalogénovaného polyméru vrátane, nie však výlučne, týchto polymérov:

- polyetylén (PE)
- polypropylén (PP)

- polystyrén (PS)
- akrylonitril butadién styrén (ABS)
- polyetyléntereftalát (PET)
- polykarbonáty (PC)
- polyétery
- plastový odpad takmer výlučne \*\* pozostávajúci z jednej vulkanizovanej živice alebo kondenzačného produktu vrátane, nie však výlučne, týchto živíc:
  - močovinoformaldehydové živice
  - fenolformaldehydové živice
  - melamínformaldehydové živice
  - epoxidové živice
  - alkydové živice
- plastový odpad takmer výlučne \*\* pozostávajúci z jedného z týchto fluórovaných polymérov \*\*\*:
  - perfluóroetylén/propylén (FEP)
  - perfluóralkoxylalkány:
    - tetrafluóretylén/perfluóralkylvinyléter (PFA)
    - tetrafluóretylén/perfluórmetylvinyléter (MFA)
  - polyvinylfluorid (PVF)
  - polyvinylidénfluorid (PVDF)
  - polytetrafluóretylén (PTFE)
  - polyvinylchlorid (PVC).

\* V súvislosti s formuláciou „takmer bez kontaminácie a iných druhov odpadu“ môžu ako referenčný bod poslúžiť medzinárodné a vnútroštátne špecifikácie.

\*\* V súvislosti s formuláciou „takmer výlučne“ môžu ako referenčný bod poslúžiť medzinárodné a vnútroštátne špecifikácie.

\*\*\* Nepatrí sem odpad, ktorý vznikne po spotrebe.

## Časť II

Nasledujúce odpady taktiež podliehajú všeobecným požiadavkám na informácie ustanoveným v článku 18:

### *Odpady s obsahom kovov vznikajúce pri tavení, vytavovaní a zušľachtovaní kovov*

<b>GB040</b>	7112 262030 262090	Trosky z výroby a spracovania drahých kovov a medi určené na ďalšie zušľachtovanie
--------------	--------------------------	--

### *Ostatné odpady obsahujúce kovy*

<b>GC010</b>		Elektrické montážne celky skladajúce sa iba z kovov alebo zliatin.
<b>GC020</b>		Elektronický šrot (napr. dosky s plošnými spojmi, elektronické súčiastky, drôty atď.) a demontované elektronické súčiastky vhodné na zhodnotenie drahých a iných kovov.
<b>GC030</b>	ex 890800	Plavidlá a ostatné plávajúce zariadenia určené na demontáž

		dôsledne zbavené nákladu a iných materiálov vznikajúcich pri ich prevádzke, ktoré by mohli byť zaradené do kategórie nebezpečných látok alebo odpadu
<b>GC050</b>		Použité katalyzátory z fluidného katalytického krakovania (FCC) (napr.: oxid hlinitý, zeolity).

*Odpad zo skla v nedisperznej forme*

<b>GE020</b>	ex7001 ex 701939	Odpad zo sklenených vlákien.
--------------	---------------------	------------------------------

*Keramický odpad v nedisperznej forme*

<b>GF010</b>		Odpad z keramických výrobkov, ktoré boli po vytvarovaní vypálené, vrátane keramických nádob (pred alebo po použití).
--------------	--	--

*Ostatné odpady obsahujúce najmä anorganické zložky, ktoré môžu obsahovať kovy a organické materiály*

<b>GG030</b>	ex 2621	Popol z pecí a troska z uhoľných tepelných elektrární.
<b>GG040</b>	ex 2621	Popolček z uhoľných tepelných elektrární.

*Odpady z procesov kožiarenského priemyslu a z používania kože*

<b>GN010</b>	ex 050200	Odpad zo štetín a srstí ošipaných, prasiat alebo diviakov alebo zo srstí jazvecov alebo iných srstí používaných na výrobu kief.
<b>GN020</b>	ex 050300	Odpad z vlásia (korský vlas), zľahnutý alebo nie, s podložkou alebo bez podložky.
<b>GN030</b>	ex 050590	Odpad z koží a iných častí vtáčích tiel, s perím alebo páperím, a perie alebo časť peria (aj pristrihnuté) a páperie, iba čistené, dezinfikované alebo ošetrené na uskladnenie.

### PRÍLOHA IIIA

Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1013/2006 o preprave odpadov  
(ďalej len „Nariadenie č. 1013/2006“)

#### **ZMESI DVOCH ALEBO VIACERÝCH ODPADOV UVEDENÝCH V PRÍLOHE III, KTORÉ NIE SÚ ZARADENÉ DO ŽIADNEJ POLOŽKY, AKO SA UVÁDZA V ČLÁNKU 3 ODS. 2**

1. Nezávisle od toho, či sú zmesi odpadu uvedené v tomto zozname alebo nie, nesmú podliehať všeobecnej požiadavke na informácie ustanovenej v článku 18, ak sú tieto odpady kontaminované inými materiálmi v miere, ktorá
  - a) dostatočne zvyšuje riziká súvisiace s odpadom, aby bol tento odpad vhodný na uplatnenie postupu vyžadujúceho predchádzajúce písomné oznámenie a súhlas, pri zohľadnení nebezpečných vlastností uvedených v prílohe III k smernici 91/689/EHS, alebo
  - b) zabraňuje zhodnocovaniu odpadov spôsobom šetrným z hľadiska životného prostredia.
2. Do tejto prílohy sa začleňujú tieto zmesi odpadov:
  - a) zmesi odpadov zaradené pod položkami B1010 a B1050 Bazilejského dohovoru;
  - b) zmesi odpadov zaradené pod položkami B1010 a B1070 Bazilejského dohovoru;
  - c) zmesi odpadov zaradené pod položkami B3040 a B3080 Bazilejského dohovoru;
  - d) zmesi odpadov zaradené pod položkou GB040 (OECD) a pod položkou B1100 Bazilejského dohovoru, ktoré sú obmedzené na tvrdý zinok, trosku obsahujúcu zinok, hliníkové stery okrem soľnej trosky a odpady zo žiaruvzdorných výmuroviek vrátane téglíkov pochádzajúcich z medených hút;
  - e) zmesi odpadov zaradené pod položkou GB040 (OECD), položkou B1070 Bazilejského dohovoru a položkou B1100 Bazilejského dohovoru, ktoré sú obmedzené na odpady zo žiaruvzdorných výmuroviek, vrátane téglíkov pochádzajúcich z medených hút.

Položky uvedené v písmenách d) a e) sa neuplatňujú v prípade vývozov do krajín, na ktoré sa nevzťahuje rozhodnutie OECD.

3. Do tejto prílohy sa začleňujú tieto zmesi odpadov zaradené pod samostatnými zarážkami alebo podzarážkami jedinej položky:
  - a) zmesi odpadov zaradené pod položkou B1010 Bazilejského dohovoru;
  - b) zmesi odpadov zaradené pod položkou B2010 Bazilejského dohovoru;
  - c) zmesi odpadov zaradené pod položkou B2030 Bazilejského dohovoru;
  - g) zmesi odpadov zaradené pod položkou B3020 Bazilejského dohovoru, ktoré sú obmedzené na nebielený papier alebo lepenku, prípadne vlnitý papier alebo lepenku vyrobené najmä z bielenej buničiny vyrobenej chemickými postupmi a nefarbenej v hmote a papier alebo lepenku vyrobené najmä z buničiny vyrobenej mechanickým rozvláčňovaním (napr. noviny, časopisy a podobné tlačoviny);
  - h) zmesi odpadov zaradené pod položkou B3030 Bazilejského dohovoru;
  - i) zmesi odpadov zaradené pod položkou B3040 Bazilejského dohovoru;
  - j) zmesi odpadov zaradené pod položkou B3050 Bazilejského dohovoru.

4. Do tejto prílohy sa výlučne na účely prepravy v rámci Únie začleňujú tieto zmesi odpadov zaradené pod samostatnými zarážkami alebo podzarážkami jedinej položky:

- a) zmesi odpadov zaradené pod položkou EU3011 a uvedené pod zarážkou vzťahujúcou sa na nehalogénované polyméry;
- b) zmesi odpadov zaradené pod položkou EU3011 a uvedené pod zarážkou vzťahujúcou sa na vulkanizované živice alebo kondenzačné produkty;
- c) zmesi odpadov zaradené pod položkou EU3011 a uvedené pod zarážkou perfluóralkoxylalkány.

### *PRÍLOHA IIIB*

*Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1013/2006 o preprave odpadov  
(ďalej len „Nariadenie č. 1013/2006“)*

### **ĎALŠIE ODPADY ZO ZELENEHO ZOZNAMU ČAKAJÚCE NA ZARADENIE DO PRÍSLUŠNÝCH PRÍLOH K BAZILEJSKÉMU DOHOVORU ALEBO ROZHODNUTIU RADY OECD, AKO SA UVÁDZA V ČLÁNKU 58 ODS. 1 PÍSM. b)**

1. Nezávisle od toho, či sú odpady uvedené v tomto zozname alebo nie, nemusia podliehať všeobecnej požiadavke na informácie stanovenej v článku 18, ak sú tieto odpady kontaminované inými materiálmi v miere, ktorá

a) zvyšuje riziká súvisiace s odpadom dostatočne na to, aby bol tento odpad vhodný na uplatnenie postupu vyžadujúceho predchádzajúce písomné oznámenie a súhlas, pri zohľadnení nebezpečných vlastností uvedených v prílohe III k smernici Európskeho parlamentu a Rady 2008/98/ES ( 1 ); alebo

b) znemožňuje zhodnotenie odpadov spôsobom prijateľným z hľadiska životného prostredia.

2. Do tejto prílohy sú zahrnuté tieto odpady:

BEU04 Kompozitné obaly zložené hlavne z papiera a čiastočne z plastu, ktoré neobsahujú rezíduá a ktoré nespádajú do položky B3020 Bazilejského dohovoru

BEU05 Čistý biologicky rozložiteľný odpad pochádzajúci z poľnohospodárstva, lesného hospodárstva, záhrad, parkov a cintorínov

3. Preprava odpadu uvedeného v tejto prílohe prebieha bez toho, aby boli dotknuté ustanovenia smernice Rady 2000/29/ES ( 2 ) vrátane opatrení prijatých podľa jej článku 16 ods. 3