

Příloha 4

ŽLUTÝ SEZNAM ODPADŮ

Příloha č. 4

ŽLUTÝ SEZNAM ODPADŮ¹⁾

Jsou-li odpady uvedené v tomto seznamu znečištěny jinými látkami, které zvyšují rizikovost natolik, že

- a) by měly být zahrnuty do Červeného seznamu odpadů, nebo
- b) nelze je recyklovat v souladu s předpisy o ochraně zdraví lidí a životního prostředí,

pak pro jejich pohyb přes hranice státu nelze použít systém stanovený pro odpady uvedené na seznamu s oznamovací povinností.

(Způsob kódování odpovídá Zelenému a Žlutému seznamu OECD)²⁾

| Kód odpadu dle OECD | Položka dle celního sazebníku | Název odpadu |
|---------------------|-------------------------------|---|
| GA | | ODPADY KOVŮ A KOVOVÝCH SLITIN V METALICKÉ PODOBĚ, V NEDISPERZNÍ FORMĚ ³⁾ |
| GA150 | 780 200 | Odpad olova |
| GA240 | ex 810710 | Odpad kadmia |
| GA 270 | ex 811000 | Odpad antimonu |
| GA290 | ex 811211 | Odpad beryllia |
| GA340 | ex 811291 | Odpad india |
| GA400 | ex 280490 | Odpad selenu |
| GA410 | ex 280450 | Odpad teluru |
| GB | | ODPADY S OBSAHEM KOVŮ, KTERÉ VZNIKAJÍ PŘI TAVENÍ, VYTAVOVÁNÍ A RAFINACI KOVŮ |
| GB025 | | Zinkové stěry |
| GB030 | | Hliníkové stěry |
| GB040 | ex 262090 | Strusky z výroby drahých kovů a mědi pro další rafinaci |
| GC | | OSTATNÍ ODPADY S OBSAHEM KOVU |
| GC010 | | Elektrické montážní celky sestávající pouze z kovů nebo slitin |
| GC020 | | Elektronický kovový odpad (např. tištěné spoje, elektronické součástky, drát, atd.) |
| GC040 | | Vraky motorových vozidel bez kapalin Upotřebené katalyzátory s výjimkou roztoků používaných jako katalyzátory |
| GC050 | | Upotřebené katalyzátory z fluidního katalytického krakování (FCC), (např. oxid hlinitý, zeolity) |

| | | |
|-------|-----------|--|
| GG | | OSTATNÍ ODPADY OBSAHUJÍCÍ HLAVNĚ ANORGANICKÉ SLOŽKY, KTERÉ MOHOU OBSAHOVAT KOVY A ORGANICKÉ LÁTKY |
| GG010 | | Částečně čištěný síran vápenatý z odsíření spalin |
| GG020 | | Odpady omítky nebo sádry, vzniklé při demolici budov |
| GG030 | ex 2621 | Popel a strusky z topenišť uhelných elektráren |
| GG040 | ex 2621 | Popílek z uhelných elektráren |
| GG050 | | Konce anod z petrolelového koksu a/nebo bitumenu |
| GG060 | ex 2803 | Upotřebené aktivní uhlí vznikající při úpravě pitné vody a v procesech zpracování potravin a při výrobě vitaminů |
| GG100 | | Uhličitan vápenatý z výroby kyanamidu vápenatého (s hodnotou pH 4-9) |
| GG140 | | Úlomky betonu |
| GH | | ODPADY TUHÝCH PLASTŮ |
| GH010 | 3 915 | Odpad, odřezky a úlomky plastů: |
| GH011 | ex 391510 | - polymerů etylenu |
| GH012 | ex 391520 | - polymerů styrenu |
| GH013 | ex 391530 | - polymerů vinylchloridu |
| GH014 | ex 391590 | - odpady jiných polymerovaných nebo kopolymerovaných plastů, jako jsou např.: |
| | | - polypropylen |
| | | - polyethylentereftalát |
| | | - kopolymery akrylonitrilu |
| | | - kopolymery butadienu |
| | | - kopolymery styrenu |
| | | - polyamidy |
| | | - polybutylentereftalát |
| | | - polykarbonáty |
| | | - polyfenylsulfidy |
| | | - akrylové polymery |
| | | - parafiny (C10-C13) ⁶ |
| | | - polyuretany (neobsahující fluorované a chlorované uhlovodíky) |
| | | - polysiloxany (silikony) |
| | | - polymethylmetakrylát |
| | | - polyvinylalkohol |
| | | - polyvinylbutyral |
| | | - polyvinylacetát |
| | | - polytetrafluoretylen (teflon, PTFE) |
| GH015 | ex 391590 | Pryskyřice nebo výrobky z jejich kondenzace, např. : |
| | | - močovinoformaldehydové pryskyřice |
| | | - fenolformaldehydové pryskyřice |
| | | - melaminformaldehydové pryskyřice |
| | | - epoxidové pryskyřice |
| | | - alkydové pryskyřice |

| | | |
|--------|-----------|---|
| | | - polyamidy |
| GJ | | TEXTILNÍ ODPADY |
| GJ120 | 630 900 | Obnošené oděvy a jiné opotřebované textilní výrobky |
| GJ130 | ex 6310 | Použité hadry, odpady motouzů, šňůr, provazů nebo lan, a opotřebované výrobky z motouzů, šňůr, provazů nebo lan z textilních materiálů |
| GJ131 | ex 631010 | - tříděné |
| GJ132 | ex 631090 | - ostatní |
| GK | | ODPADY PRYŽE |
| GK020 | 401 220 | Použité pneumatiky |
| GK030 | ex 401701 | Odpad a úlomky tvrdé pryže(např. ebonit) |
| GN | | ODPADY VZNIKAJÍCÍ PŘI VYDĚLÁVÁNÍ KŮŽÍ A KOŽEĎELNÉ ČINNOSTI A PŘI POUŽÍVÁNÍ KOŽENÝCH PŘEDMĚTŮ |
| GN010 | ex 050200 | Odpad štětín a chlupů z domácích nebo divokých prasat, jezevčí a jiné chlupy k výrobě košťat, kartáčů a štětců |
| GN 020 | ex 050300 | Odpad žíní, též ve štůčkách, s podložkou nebo bez podložky |
| GN 030 | ex 050590 | Odpad z kůže a jiných částí ptačího těla, s pery nebo s prachovým peřím, ptačí péra a části ptačích per (též přistřižené), prachové peří, surové nebo jen čištěné, dezinfikované nebo preparované |
| GN040 | ex 411000 | Postružiny a jiné odpady kůže nebo umělé kůže, které nejsou vhodné k výrobě koženého zboží, s výjimkou kožedělných kalů |
| GO | | JINÉ ODPADY OBSAHUJÍCÍ HLAVNĚ ORGANICKÉ SLOŽKY, KTERÉ MOHOU OBSAHOVAT KOVY A ANORGANICKÁ LÁTKY |
| GO010 | ex 050100 | Odpady vlasů |
| GO020 | | Odpadní sláma |
| GO030 | | Deaktivované mycelium z výroby penicilinu, používané jako krmivo |
| GO040 | | Odpady fotografických nosných materiálů a filmů, neobsahujících stříbro |
| GO050 | | Fotoaparáty k jednomu použití, bez baterií |
| AA | | ODPADY S OBSAHEM KOVŮ |
| AA010 | ex 261900 | Struska, okuje a jiné odpady z výroby železa a oceli ⁴⁾ |
| AA020 | ex 262019 | Popely a zbytky obsahující zinek ⁴⁾ |
| AA040 | ex 262030 | Popely a zbytky obsahující měď ⁴⁾ |
| AA050 | ex 262040 | Popely a zbytky obsahující hliník ⁴⁾ |
| AA080 | ex 811291 | Odpad thalia a zůstatky s obsahem thalia |
| AA110 | | Zbytky ze zpracování oxidu hlinitého, jinde nespécifikované nebo nezahrnuté |
| AA160 | | Popel, kaly, prach a jiné zbytky s obsahem drahých kovů jako je: |
| AA161 | | - popel ze spalování desek s tištěnými spoji |

| | | |
|-------|-----------|--|
| AA162 | | - popel ze spalování fotografických filmů |
| AA190 | 810 420 | Odpad hořčíku a odpad, který je hořlavý, samozápalný nebo uvolňuje při styku s vodou hořlavé plyny v nebezpečném množství |
| AB | | ODPADY OBSAHUJÍCÍ PŘEVÁŽNĚ ANORGANICKÉ SLOŽKY, KTERÉ MOHOU OBSAHOVAT KOVY A ORGANICKÉ LÁTKY |
| AB040 | ex 700100 | Odpad skla z obrazovek a jiného aktivovaného skla |
| AB050 | ex 252921 | Kaly fluoridu vápenatého |
| AB070 | | Slévárenský písek |
| AB090 | | Odpady hydratovaného oxidu hlinitého |
| AB100 | | Odpady oxidu hlinitého |
| AB120 | | Anorganické halogenidové sloučeniny nikde jinde nespecifikované a nezahrnuté |
| AB130 | | Použité otryskávací materiály |
| AC | | ODPADY OBSAHUJÍCÍ PŘEVÁŽNĚ ORGANICKÉ SLOŽKY, KTERÉ MOHOU OBSAHOVAT KOVY A ANORGANICKÉ LÁTKY |
| AC020 | | Asfaltocementové odpady |
| AC100 | ex 391590 | Nitrocelulóza |
| AC250 | | Povrchově aktivní látky |
| AC260 | | Prasečí kejda: výkaly |
| AD | | ODPADY, KTERÉ MOHOU OBSAHOVAT BUĎ ANORGANICKÉ NEBO ORGANICKÉ SLOŽKY |
| AD090 | | Odpady z výroby, přípravy a používání reprografických a fotografických chemikálií a materiálů, jinde nespecifikované nebo nezahrnuté |
| AD150 | | Přírodní materiály používané jako filtrační média (biofiltry) |

Příloha 4

Vysvětlivky

Vysvětlivky k příloze č. 2, 3 a 4

1. Označení "ex" v položce dle celního sazebníku ¹⁾ znamená, že název odpadu přesně neodpovídá názvu položky v sazebníku.
2. Směrnice **OECD C195/IS55/Final**. Kód OECD se skládá ze dvou písmen (jedno pro seznam G - Zelený, A - Žlutý nebo R - Červený a jedno pro kategorii odpadu: A, B, C ..) následované číslem.
3. Nedisperzní znamená, že odpad neobsahuje jakékoliv odpady ve formě prášku, kalů, prachů nebo pevná uzavřená tělesa, obsahující nebezpečné kapaliny.
4. Tato položka zahrnuje odpady ve formě popela, zůstatků, strusek, stěrů, pěny, okuji, prachu, prášků, kalů a koláčů, pokud nejsou vysloveně uvedeny jinde.
5. Tato položka zahrnuje i strusky, které slouží jako zdroj oxidů titaničitého a vanadu.
6. Tyto parafiny nejsou polymerizovány a užívají se jako plastifikátory.

Poznámky pod čarou

- ¹⁾ Nařízení vlády č. 301/1996 Sb., kterým se vydává celní sazebník a kterým se stanoví sazby dovozního cla pro zboží pocházející z rozvojových a nejméně rozvinutých zemí a podmínky pro jejich uplatnění (celní sazebník).