|  |  |
| --- | --- |
| **Příloha č. 1** Toky odpadů, které byly prioritně hodnoceny pro účely dozoru nad PPO (dovoz/vývoz) | |
| **Odpad – nejčastější odpadní toky** | **Zahrnuje** |
| Odpadní olej | použité oleje (motorový olej, z lodní dopravy, hydraulické kapaliny, kompresorové oleje, oleje z řezání, broušení a válcovací), odpad ze zpracování ropy, emulze, odpady z minerálních i syntetických olejů, olej s PCB. |
| Odpadní chemikálie | Kyseliny / zásady, laboratorní odpad, odpad obsahující rtuť, odpadní barvy, lepidla a inkoust, detergenty, biocidy, rozpouštědla, chladiva, fotochemikálie, výbušné odpady a tlakové lahve, použité katalyzátory. Zahrnuje jak organické, tak anorganické odpady. |
| Kaly (různého původu) | Odpad z čištění odpadních vod (včetně kalů z komunálních ČOV a průmyslových ČOV), kalů z čištění kanalizace atd. Odpady určeny např. k rekultivacím. |
| BRO – biologicky rozložitelné odpady a odpady ke zpracování, které budou použity jako hnojivo | Odpad z rostlinných zdrojů (BRKO, údržba městské zeleně, lesnictví a přírodních oblastí, potravinářský průmysl atd.) a ze živočišných zdrojů (včetně kuchyňských odpadů). Odpad určený ke kompostování a anaerobní digesci. Zahrnuje rovněž některé druhy kalů vhodných k využití na ZPF. |
| Odpadní dřevo | Různé zdroje (sběrné dvory a sběr odpadů, železniční pražce, zbytky z dřevovýroby …), ošetřené I neošetřené dřevo k energetickému nebo materiálovému využití. |
| Elektroodpady (OEEZ) | OEEZ z domácností nebo průmyslového původu, včetně zpracovaného OEEZ, včetně spotřebičů, které obsahují látky poškozující ozonovou vrstvu nebo fluorovaných skleníkových plynů.  V některých případech může být součástí kovového odpadu (zejm. v případě zpracovaných OEEZ). |
| Baterie a akumulátory | Přenosné, průmyslové a automobilové. Odpady určeny k materiálovému využití – tříděny podle jejich chemismu nebo způsobu využití. |
| Autovraky | Nezpracované autovraky, nepojízdná vozidla |
| Kovový odpad (mimo autovraky, OEEZ a baterie) | Kovový šrot z různých zdrojů, včetně zbytků po drcení kabelů odpadu. Dále zahrnuje zpracovaný odpad z autovraků a lodí, baterií a akumulátorů, používaných katalyzátorů, OEEZ. |
| Odpady z metalurgie | Kovové strusky, stěry, stěry, filtrační koláče, odpad z čištění plynu, lití písků, odpad vznikající z povrchové úpravy kovů (fyzikální a mechanické úpravy povrchů, zpracování kovových předmětů, a elektrolytické, chemické nebo termický nanášení kovů krycích vrstev). Zahrnuje odpad ze zpracování minerálů.  Je zde možnost překrytí se stavebním a demoličním odpadem z důvodu používání některých strusek pro stavební účely, kdy se víceméně stejným způsobem recykluje I demoliční odpad.  Některé z těchto zbytků jsou používány k znovuzískání kovů. |
| Stavební a demoliční odpady | Všechny typy stavebních a demoličních odpadů, zejména kamenité části, včetně azbestu, písek z otryskávání, makadam s obsahem asfaltu, vytěžené zeminy apod. |

|  |  |
| --- | --- |
| Zbytky ze spalování odpadu | Popílek a struska (popel), ložní písky z fluidního spalování, použité aktivované uhlí, zbytky z čištění plynů. |
| Smíšený odpad, zbytkový odpad po úpravě | Směsný průmyslový odpad, komunální odpad, smetí, objemný komunální odpad, odpad ze třídění (např. RDF – refuse derived fuel – palivo z odpadu) |
| Papír a lepenka | Obalový odpad, tiskoviny, včetně papíru z třídění (např. RDF) |
| Plasty | Obalové odpady (včetně balení chemických látek), výrobní zbytky, plasty ze stavebního a demoličního odpadu, zemědělských fólie, odpad ze třídění (např. RDF) |
| Pneumatiky | Odpadní pneumatiky ze zpracování autovraků, sběrná místa apod. |
| Textil | Pocházející z domácností, ale i výrobních zbytků z oděvního, kožedělného a kožešnického průmyslu, použité čisticí textilie atd. |
| Sklo | Všechny druhy, mimo zářivek |
| Zdravotnický odpad | Pocházejí ze zařízení poskytujících zdravotnickou péči, ale také z domácností. Včetně léků s prošlou expirační lhůtou. |