



CENOVÉ A DODACÍ PODMÍNKY PRO VÝKUP ODPADŮ S OBSAHEM DRAHÝCH KOVŮ



Platnost: od 1. 1. 2017

I. Rozsah platnosti

Tyto obchodní podmínky jsou platné pro veškeré dodávky odpadů s obsahem drahých kovů, které jsou Kovohutě Příbram nástupnická, a.s. (dále jen Kovohutě) oprávněny odebírat a zpracovávat v souladu s Rozhodnutím Krajského úřadu Středočeského kraje ze dne 14.4.2004 č.j. 5955/47202/2004/OŽP včetně doplňujících změn, dle zákona č.185/2001 Sb.

Uvedenými odpady jsou především:

16 02 14, 20 01 35* (36) Amortizační odpady nehomogenní

Desky s polovodičovými součástkami, směsi rozebraných polovodičových součástek, konektorů, zásuvek, zástrček, keramické kondenzátory, oplachy el. součástek apod. s obsahem Ag do 3%, Au, Pd nebo Pt do 0,1%.

09 01 07, 16 02 14, 16 06 04 (05) Amortizační odpady homogenní

1/ tříděné polovodičové součástky, kontakty, konektory, zásuvky, zástrčky, čipy, Ag kondenzátory, pojistky, AgZn baterie, filmy, fotopapíry, střepy apod., obsahující plasty, keramiku a jiné nekovové příměsi, obsah Ag nad 3%, Au, Pd nebo Pt nad 0,1%
2/ pokovená Cu, mosaz, bronz s obsahem Ag nad 0,7% nebo Au nad 0,05% vhodná pro chemické zpracování kovů.

10 04 01*, 10 07 01, 16 08 01, 16 11 02, 18 01 10* Stěry, popely, kaly

Stěry, popely, kaly, amalgamy, keramické a metalické auto-katalyzátory, sušina, struska, vyzdívka, brusný odpad. Podmínkou je obsah Ag nad 4%, Au, Pd nebo Pt nad 0,1%.

12 01 03 (04), 15 01 04 (06), 16 02 14 Slitky

Kovové slitky, kovové kontakty či celokovové součástky, výseky, třísky, drátky, pájky, piny, dentální a klenotnické odpady apod. Podmínkou je obsah Ag nad 3%, Au, Pd, Pt nad 0,1%.

Veškeré přijímané materiály a odpady, pro které je vydáno povolení ke zpracování Krajským úřadem Středočeského kraje v recyklačním zařízení divize Drahé kovy, IČZ: **CZS01193**, jsou uvedeny v **Příloze č. 2** k této CDP.

V této souvislosti upozorňujeme naše dodavatele na skutečnost, že některé ze zmíněných odpadů jsou zařazeny v Katalogu odpadů, jako nebezpečný odpad dle Vyhlášky MŽP č. 381/2001 v platném znění. Dle zákona o odpadech č. 185/2001 Sb. v platném znění a Vyhlášky MŽP o podrobnostech nakládání s odpady č. 383/2001 v platném znění se na tyto odpady vztahuje povinnost „Evidence pro přepravu nebezpečných odpadů po území České republiky“ a povinnost každého dodavatele odpadu (vlastníka odpadu) předat „Písemná pravidla pro zacházení s nebezpečným odpadem“ při každé jednotlivé dodávce takového odpadu.

U plátců DPH (právnických osob) požadujeme zaslání kopie Osvědčení o registraci DPH a zároveň o zaslání aktuálního ověřeného Výpisu z OR.

U plátců DPH (fyzických osob) požadujeme zaslání kopie Osvědčení o registraci DPH včetně Živnostenského listu. V případě jakýchkoliv změn týkajících se registrace DPH, změny čísla bankovního účtu nebo změn v obchodním rejstříku v průběhu roku, prosíme o oznámení těchto nových skutečností v písemné formě nejpozději do 14 dnů od jejich vzniku, případně s novou dodávkou odpadu.

U dodávek „šrotu a odpadu“ je v souladu se Zákonem o DPH č.235/2004 § 92 a) a c) přenesena daňová povinnost na odběratele. Odpady s obsahem drahých kovů jsou zaříděny dle Celního sazebníku pod kódem č. 7112.

Dle vyhlášky Ministerstva životního prostředí o podrobnostech nakládání s odpady č. 383/2001 Sb. **Nevykupujeme od fyzických osob** odpady mající povahu: uměleckého díla nebo jeho části, pietního nebo bohoslužebného předmětu nebo jeho části, průmyslového strojního zařízení nebo jeho části, části baterií a akumulátorů, autovraků a elektrických a elektronických zařízení (např. tištěné spoje, konektory, integrované obvody, tranzistory, procesory, piny, kontakty, katalyzátory atd.).

II. Kupní smlouvy

Kupní smlouvy na dodávky odpadů budou uzavírány s dodavatelem na jejich žádost a to např. jako doklad pro orgány státní správy v oblasti ochrany životního prostředí.

Dodávky včetně smluvních budou přijímány na základě těchto „Cenových a dodacích podmínek“ nebo mohou být přijímány (po dohodě) na základě předem dohodnutých zvláštních podmínek. Případné změny „Cenových a dodacích podmínek“ budou předem písemně oznámeny dodavateli. Za účelem zavedení nového dodavatele do databáze Kovohutí Příbram nástupnická a. s., je nutno zaslat před první dodávkou kopii dokladu o povolení k podnikání (Živnostenský list, Povolení k nakládání s odpady, Výpis z obchodního rejstříku, Potvrzení o registraci k DPH, atd.).

III. Dodací podmínky

Pro všechny druhy vykupovaných odpadů s obsahem drahých kovů platí následující **minimální obsahy** zájmových kovů:

Stříbro	Ag 0,4% hmotnosti
Zlato	Au + Pd 0,01 % hmotnosti v součtu
Paládium	Au + Pd 0,01 % hmotnosti v součtu
Platina	Pt + Rh 0,015% hmotnosti v součtu

Dodávky, které nedosáhnou výše uvedený limit obsahu drahých kovů, budou odmítnuty pro zpracování v Kovohutích, popřípadě budou řešeny samostatně v závislosti na konkrétním složení a povaze materiálu.

Minimální dodávky pro jednotlivé druhy odpadů (pokud není dohodnuto jinak) jsou:

Amortizační odpady nehomogenní	100 kg materiálu
Amortizační odpady homogenní	10 kg materiálu
Stěry, popely, kaly	10 kg materiálu
Slitky, kovové odpady	1 kg materiálu

Pokud dodá dodavatel dodávku k homogenizaci tavením o nižší hmotnosti než 10 kg, budou na cenovém návrhu vyúčtovány jednorázové celkové **náklady na tavení ve výši 200,-Kč/tavbu**.

Dopravu odpadů zajišťuje dodavatel ve vhodných obalech s ohledem na stupeň nebezpečnosti z hlediska ochrany životního prostředí. Obaly, ve kterých budou odpady dodávány, musí umožňovat manipulaci vysokozdvížným vozíkem, pokud umožňují pouze ruční manipulaci, nesmí hmotnost manipulační jednotky překročit 25 kg. Vratné obaly budou dodavateli k dispozici okamžitě po zpracování odpadu, případně ihned při převzetí a zjištění netto hmotnosti přesypáním materiálu do obalu (plastové bedny) odběratele. Kovohutě Příbram nástupnická, a. s.

si vyhrazují, že pro přejímku je rozhodující hmotnost odpadu zjištěná na úředně ověřené váze při přejímce odpadu v Kovohutích.

Dodávky budou přijímány pouze v pracovních dnech **od 6.15 hod do 13.00 hod.**

V případě, že dodavatel požaduje účast při odběru vzorků k chemickému rozboru je nutno předem sjednat termín pro tento společný odběr, který bude vyhovovat oběma stranám.

Amortizační nehomogenní odpady budou zhomogenizovány a vyhodnoceny do jednoho měsíce od dodání. Homogenní odpady, stěry a slitky budou vyhodnoceny do 14-ti dnů od dodání. Vlhkost v dodaných odpadech se povoluje do výše 5% hmotnostních. Při vlhkosti nad 5% bude cena za homogenizaci stanovena individuálně. Cena dodávky se přepočítává vždy na suchou hmotnost. Dodavatel si je vědom toho, že při homogenizaci drčením, tavením nebo mletím dojde k destrukci materiálu, tj. změni vzhled a formu.

IV. Cenové podmínky

Základem pro výpočet ceny dodaného odpadu jsou ceny uváděné burzou drahých kovů (LME). Pro výpočet hodnoty Ag: LME „Denní fixing“ a pro Au: LME „Dopolední fixing“ z 10. kalendářního dne po datu dodání odpadu. Pro výpočet hodnoty Pd a Pt: LME „Dopolední fixing“ a pro Rh: spot. cena snižená o $7 \pm 2\%$ z 10. kalendářního dne po datu dodání odpadu a to za použití kurzů Kč/USD, případně Kč/EUR vydaných ČNB k datu kalkulace.

V případě, že dnem určeným pro zúčtování ceny drahých kovů je den pracovního volna, klidu nebo svátek, platí cena LME kovů a devizový kurz ČNB nejbližšího následujícího pracovního dne. Zvláštní cenové podmínky platí pro zákazníky, kteří mají uzavřenou smlouvu na uložení kovů na nárokový účet.

U homogenních amortizačních odpadů, slitků a stěrů se stanoví obsah drahých kovů (Au, Ag, Pt, Pd) klasickým způsobem (dokimasié).

U postříbřené nebo pozlacené mědi, mosazi nebo bronzu v případě vhodnosti materiálu pro použití technologie chemického oplachu bude dodavateli uhrazeno 80% hodnoty nosiče (obsahu Cu) odvozené z aktuálních cen tuzemských odběratelů. V případě požadavku dodavatele je možno se dohodnout i jinak.

Pro stanovení ceny zlata v Au klenotech, které mají platný certifikát vydaný Puncovním úřadem ČR osvědčujícím obsah Au, se stanoví výkupní cena odlišně s použitím průměru LME Au z posledních 5 dnů snižená o 5% a obsahu zlata v dodaném materiálu.

Stanovení ceny za dodaný materiál:

Výsledná cena dodaného materiálu je pak stanovena z ceny za obsah zájmového kovu snižená o náklady za provedené analýzy kovů, příslušné poplatky za homogenizaci a případné sušení při přípravě vzorku. V kalkulaci cenového návrhu se dále nákladově uplatňují rafinační poplatky za zpracování a výtěžení drahého kovu a jejich (%) výtěžnost v recyklačním procesu.

Poplatek za zákazníkem požadované analýzy kovů, které jsou sniženy proti standardní ceně laboratoře, činí pro stanovení Ag a obecných kovů 250,- Kč/kov, Au 350,- Kč, Pd 750,- Kč, Pt 700,- Kč a Rh 1000,- Kč v každé jednotlivé položce z dodávky.

Tyto náklady a výtěžnosti vztažené k jednotlivým druhům odpadů a příslušným drahým kovům jsou uvedeny v **Tabulce č. 1**, která je nedílnou součástí těchto CDP.

V. Přechod vlastnictví, fakturace

Dodavatel přistoupením na tyto „Cenové a dodací podmínky“ souhlasí s tím, že přechod vlastnictví dodaného odpadu (zdanitelné plnění) nastane v okamžiku odsouhlasení cenového návrhu dodavatelem. Tento cenový návrh zašlou Kovohutě Příbram nástupnická, a. s. dodavateli ihned po stanovení obsahu drahých kovů v odpadu.

Na základě odsouhlaseného cenového návrhu zašle dodavatel neprodleně do Kovohutí Příbram nástupnická, a. s. „Daňový doklad“ se splatností 30 dní od data dodání odpadu, ne však se splatností kratší než 7 dní od data odeslání faktury. Výjimku tvoří nehomogenní odpady, u kterých

může být požadována splatnost okamžitě po obdržení faktury Kovohutěmi, aby byla dodržena splatnost 30 dní od data dodání odpadu.

V souladu s novelou Zákona o DPH č. 235/2004 platnou od 1. 1. 2013 se u tuzemské přenesené daňové povinnosti na faktuře již neuvádí sazba DPH, avšak dodavatel na faktuře uvede následující text: **„Daň odvede zákazník“**.

Sankce za prodlení v platbě se řídí občanským zákoníkem a činí 0,05% z fakturované částky za každý den prodlení. Na žádost dodavatele může být splatnost zkrácena na 5 pracovních dnů od data vystavení faktury se snížením ceny o 1,5% a za předpokladu doručení faktury minimálně 3 pracovní dny před datem splatnosti.

Při požadavku zákazníka na platbu šekem je výše této platby omezena na částku 270.000,- Kč (případně ekvivalent této částky v EUR dle aktuálního denního kurzu ČNB). Tento způsob úhrady musí být odsouhlasen odběratelem min. 2 pracovní dny před předáním šeku.

Pokud dodavatel ve lhůtě třech měsíců po odeslání cenového návrhu na tento nereaguje, má se za to, že dodavatel s cenovým návrhem souhlasí a Kovohutě Příbram nástupnická, a.s. si vyhrazují právo odpad zpracovat.

VI. Sankční ustanovení

V případě, že v dodávce odpadu bude zjištěn obsah **arsenu – As, vizmutu – Bi, berylia - Be, rtuti – Hg, nebo kadmia – Cd nad 0,1%**, bude dodavateli vyúčtován **sankční poplatek 500,-Kč** za každý kg nebo alikvótní část každého z výše uvedených kovů obsažených v dodaném odpadu. Obsah rtuti – Hg a hliníku - Al v dodávce **musí být oznámen předem**. Odpad s obsahem kovového Al je nebezpečný při metalurgickém zpracování s oxidy olova z důvodu jeho explozivity. Odpad s obsahem Al může být přijat pouze ke zpracování chemickým oplachem povrchového pokovení Ag nebo Au. Materiály, které obsahují těžkovytavitelné kovy Fe, Ni, W, Mo, V, atd. s obsahem nad 5%, jsou obtížně zpracovatelné v metalurgické recyklační technologii kupelační pece. Za zvýšené náklady na jejich zpracování je požadován poplatek ve výši **50,- Kč/kg** výše uvedeného kovu, případně postoupení k chemickému oplachu povrchu materiálů pokud se nejedná o slitinu.

Dodavatel se zavazuje, že dodávaný materiál nevykazuje známky radioaktivity.

VII. Ostatní ustanovení

Způsob balení je nutno předem projednat v Kovohutích Příbram nástupnická, a. s.

V případě, že dodavatel požaduje zanalyzovat vzorek odpadu ještě před jeho dodáním, je nezbytné dodat minimální množství pro kovový odpad 25-50 g, pro homogenní odpad a stěr 100-200 g (dle charakteru) a pro nehomogenní odpad 20 kg. Výsledek analýzy dodaného vzorku není závazný pro následnou dodávku odpadu a pro výpočet výkupní ceny. Každá dodávka musí být vždy homogenizována, ovzorkována a analyzována v laboratořích odběratele.

Při odstoupení od záměru prodat odpad do Kovohutí Příbram nástupnická, a.s., bude dodavateli vyúčtováno skladné 500,-Kč za každou započatou tunu a každý započatý měsíc a **příplatek 2500,- Kč za provedený chemický rozbor**. V případě že se jedná o dodávku odpadů, které byly homogenizovány tavením, uhradí dodavatel **náklady tavení ve výši 200,- Kč/kg hmotnosti slitků**. Při odstoupení od záměru prodat amortizační odpad nehomogenní do Kovohutí Příbram nástupnická, a. s. mají tyto nárok na vyúčtování skutečně vynaložených nákladů (homogenizace, vzorkování, analýza atd.), minimálně ve výši „tabulkového poplatku za homogenizaci“. Současně si odběratel vyhrazuje právo odstoupit od koupě předaného materiálu i bez uvedení důvodu avšak nejpozději v době do 30 dnů od příjmu materiálu, pokud již nebyl zaslán cenový návrh dodavateli.

Hlavním důvodem odmítnutí dodávky mohou být především chemické nebo fyzikální vlastnosti, které neumožňují odběrateli zpracovat materiál na jeho technologickém zařízení.


Nedílnou součástí cenových a dodacích podmínek je **Příloha č. 1** týkající se „Chování a technického vybavení externích společností v areálu Kovohutí Příbram nástupnická, a. s.“

Tabulka č. 1.

Název odpadu	Výtěžnost v %					Poplatek za zpracování (Kč/kg drahého kovu)					Poplatek za homogenizaci
	Ag	Au	Pd	Pt	Rh	Ag	Au	Pd	Pt	Rh	(Kč/kg materiálu)
Amortizační nehomogenní	85	82	80	80	-	1450	29200	21200	38900	-	12 ± 3
Filmy (RTG, CT, DIGI) od 0,4%Ag	85	-	-	-	-	1450	-	-	-	-	18
Ad 1/Amortizační homogenní	96	95	94	94	-	1100	27100	19650	34200	-	9
Ad 2/ Pokovená Cu, Ms bronz (pro Ag, Au)	60	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Stěry, popely, kaly, keram. katalyzátory	96	95	94	94	80	1150	27560	20300	35800	59400	10 demontáž kat. 27
Slitky Ag pod 10%, AuPdPtRh pod 1%	97	96	95	95	-	670	26730	19450	33700		6
Slitky Ag nad 10%, AuPdPtRh nad 1%	98	97	96	96	85	520	24180	16200	32800	51800	6
Slitky nad 30%Ag AuPdPt nad 2%	98	98	97	97	-	380	20600	12800	28100	-	6
Slitky nad 90% Ag (bez obsahu AuPdPtRh)	98	-	-	-	-	220	-	-	-	-	6

V Příbrami dne 31.12.2016

Ing. Petr Janda
ředitel divize Drahé kovy
Kovohutě Příbram nástupnická, a.s.



Kovohutě Příbram nástupnická, a.s.
Příbram VI č.p. 530
P.O.BOX 76
261 81 Příbram I
IČ: 271 18 100, DIČ: CZ27118100
(14)

Kovohutě Příbram nástupnická, a.s.
divize Drahé kovy
Příbram VI č. p. 530
261 81 Příbram I
IČO: 271 18 100
DIČ: CZ27118100
IČZ: CZS01193
<http://www.kovopb.cz>

Ing. Petr Janda
Ing. Alena Dušková
pan Jiří Zeisek
pan Milan Oravec
paní Jitka Herinková

tel.: 318 470 355
tel.: 318 470 280
tel.: 318 470 293
tel.: 318 470 292
tel.: 318 470 387

e-mail: janda@kovopb.cz
e-mail: a.duskova@kovopb.cz
e-mail: zeisek@kovopb.cz
e-mail: oravec@kovopb.cz
e-mail: herinkova@kovopb.cz

Příloha č. 1

Dodatek o chování se a technickém vybavení externích společností v areálu Kovohutí Příbram

Tento dodatek je nedílnou součástí

- smlouvy o přepravě
 - kupní smlouvy o prodeji olova
 - kupní smlouvy o nákupu
 - všeobecných cenových a dodacích podmínek
1. Vjezd všech nákladních a kamionových vozidel dodavatelských firem a dopravců je povolen až od 6:15 pouze v pracovní dny. Nejzazší čas pro přijetí dodávky je v 13:00 s ohledem na pracovní dobu a technické prostředky odběratele. Po předchozí dohodě a to zejména s ohledem na velikost dodávky a vzdálenost od sídla dodavatele může být tento čas prodloužen (max. však do 14:00).

Externí společnost se zavazuje, že její zaměstnanci jsou zdravotně a odborně způsobilí, že jsou proškoleni z předpisů BOZP a PO (jsou seznámeni s riziky) a budou dodržovat v průběhu nakládky a vykládky v areálu Kovohutí Příbram bezpečnostní a hygienické předpisy a dbát pokynů odpovědných pracovníků.
 2. Externí společnost se zavazuje, že svou činností nepoškodí majetek a zařízení Kovohutí Příbram. Pokud by nastal takový případ, zajistí bezodkladně na své náklady uvedení poškozené věci do původního stavu nebo náklady pro takovou činnost uhradí v plné výši.
 3. Strojní a vozový park společností najatých na přepravu musí být v technickém stavu odpovídajícím charakteru konkrétního druhu přepravy (ADR, mezinárodní kamionová přeprava apod.).
 4. Zaměstnanci přepravní společnosti musí být vybaveni ochrannými prostředky odpovídajícími druhu přepravovaných materiálů.
 5. Pro odpovědnost za škodu platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.
 6. Vytříděné odpady komunálního charakteru odkládejte pouze na vyznačených místech. V případě havárie (úniku oleje, kapaliny atd. z auta nebo nákladu), poškození vozovky apod. toto okamžitě nahlase bezpečnostní službě na vrátnici, která zajistí další postup.
 7. V případě přepravy olova a slitin olova bere přepravní společnost na vědomí zvýšené riziko při přepravě plynoucí z vysoké měrné hmotnosti olova. (!!!NEBEZPEČÍ POSUNU NÁKLADU!!!).

Příloha č. 2**Seznam odpadů pro výkup a zpracování v zařízení divize Drahých kovů: CZS01193**

06 05 02*	Kaly z čištění odp. vod v místě jejich vzniku obsahující nebezpečné látky
06 13 02*	Upotřebené aktivní uhlí (kromě odpadu uvedeného pod číslem 06 07 02)
07 01 10*	Jiné filtrační koláče, upotřebená absorpční činidla
07 02 13	Plastový odpad
07 02 14*	Odpady přísad obsahující nebezpečné látky
07 02 16*	Odpady obsahující nebezpečné silikony
08 01 11*	Odpadní barvy a laky obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky
09 01 06*	Odpady obsahující stříbro ze zpracování fotografického odpadu v místě jejich vzniku
09 01 07	Fotografický film a papír obsahující stříbro nebo sloučeniny stříbra
09 01 08*	Fotografický film a papír neobsahující stříbro nebo sloučeniny stříbra
09 01 10	Fotoaparáty na jedno použití bez baterií
09 01 11*	Fotoaparáty na jedno použití obsahující baterie uvedené pod čísly 16 06 01, 16 06 02 nebo 16 06 03
09 01 12	Fotoaparáty na jedno použití obsahující jiné baterie neuvedené pod čís. 09 01 11
10 01 14*	Škvára, struska a kotelní prach ze spalování odpadu obsahující nebezpečné látky
10 01 15	Škvára, struska a kotelní prach ze spalování odpadu neuvedené pod číslem 10 01 14
10 02 02	Nezpracovaná struska
10 03 02	Odpadní anody
10 04 07*	Kaly a filtrační koláče z čištění plynu
10 07 01	Strusky (z prvního a druhého tavení)
10 07 02	Pěna a stěry (z prvního a druhého tavení)
10 07 03	Pevný odpad z čištění plynů
10 07 04	Jiný úlet a prach
10 07 05	Kaly a filtrační koláče z čištění plynu
10 07 99	Odpady jinak blíže neurčené
10 08 04	Úlet a prach
10 08 08*	Solné strusky z prvního a druhého tavení
10 08 09	Jiné strusky
10 08 11	Jiné stěry a pěny neuvedené pod číslem 10 08 10
10 08 14	Odpadní anody
10 08 15*	Prach z čištění spalin obsahující nebezpečné látky
10 10 03	Pecní struska
10 10 09*	Prach z čištění spalin obsahující nebezpečné látky
10 10 11*	Jiný úlet obsahující nebezpečné látky
10 11 05	Úlet a prach
10 11 09*	Odpadní sklářský kmen před tepelným zpracováním obsahující nebezpečné látky
10 11 11*	Odpadní sklo v malých částicích a skelný prach obsahující těžké kovy (např. z obrazovek)
10 11 12	Odpadní sklo neuvedené pod číslem 10 11 11
10 11 15*	Pevné odpady z čištění spalin obsahující nebezpečné látky
10 11 17*	Kaly a filtrační koláče z čištění spalin obsahující nebezpečné látky
10 11 19*	Pevné odpady z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku obsahující nebezpečné látky
10 12 12	Odpady z glazování neuvedené pod číslem 10 12 11
11 01 16*	Nasycené nebo upotřebené pryskyřice iontoměničů
11 02 05*	Odpady z hydrometalurgie mědi obsahující nebezpečné látky
11 02 06	Odpady z hydrometalurgie mědi neuvedené pod číslem 11 02 05
11 02 07*	Jiné odpady obsahující nebezpečné látky
12 01 03	Piliny a třísky neželezných kovů
12 01 04	Úlet neželezných kovů
12 01 05	Plastové hobliny a třísky

- 12 01 14* Kaly z obrábění obsahující nebezpečné látky
- 12 01 15 Jiné kaly z obrábění neuvedené pod číslem 12 01 14
- 12 01 18 Kovový kal (brusný kal, honovací kal, kal z lapování) obsahující olej
- 12 01 20* Upotřebené brusné nástroje a brusné materiály obsahující nebezpečné látky
- 12 01 21 Upotřebené brusné nástroje a brusné materiály neuvedené pod číslem 12 01 20
- 15 01 01 Papírové a lepenkové obaly
- 15 01 02 Plastové obaly
- 15 01 03 Dřevěné obaly
- 15 01 04 Kovové obaly
- 15 01 07 Skleněné obaly
- 15 01 10* Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné
- 15 02 02* Absorpční činidla, filtrační materiály (včetně olejových filtrů jinak blíže neurčených), čistící tkaniny a ochranné oděvy znečištěné nebezpečnými látkami
- 15 02 03 Absorpční činidla, filtrační materiály, čistící tkaniny a ochranné oděvy neuvedené pod číslem 15 02 02
- 16 01 17 Železné kovy
- 16 01 18 Neželezné kovy
- 16 01 19 Plasty
- 16 01 22 Součástky jinak blíže neurčené
- 16 02 13* Vyřazená zařízení obsahující nebezpečné složky neuvedená pod čísly 16 02 09 až 16 02 12
- 16 02 14 Vyřazená zařízení neuvedená pod č. 16 02 09 až 16 02 13
- 16 02 15* Nebezpečné složky odstraněné z vyřazených zařízení
- 16 02 16 Jiné složky odstraněné z vyřazených zařízení neuvedené pod číslem 16 02 15
- 16 03 03* Anorganické odpady obsahující nebezpečné látky
- 16 03 04 Anorganické odpady neuvedené pod číslem 16 03 03
- 16 05 07* Vyřazené anorganické chemikálie, které jsou nebo obsahují nebezpečné chemické látky
- 16 06 03* Baterie obsahující rtuť
- 16 06 04 Alkalické baterie (kromě baterií uvedených pod číslem 16 06 03)
- 16 08 01 Upotřebené katalyzátory obsahující zlato, stříbro, rhenium, rhodium, paladium, iridium nebo platinu (kromě odpadu uvedeného pod číslem 16 08 07)
- 16 08 07* Upotřebené katalyzátory znečištěné nebezpečnými látkami
- 16 11 03* Jiné vyzdívky a žáruvzdorné materiály z metalurgických procesů obsahující nebezpečné látky
- 16 11 04 Jiné vyzdívky a žáruvzdorné materiály z metalurgických procesů neuvedené pod číslem 16 11 03
- 17 02 03 Plasty
- 17 04 02 Hliník
- 17 04 05 Železo a ocel
- 17 04 06 Cín
- 17 04 07 Směsné kovy
- 17 04 09* Kovový odpad znečištěný nebezpečnými látkami
- 17 04 10* Kabely obsahující ropné látky, uhelný dehet a jiné nebezpečné látky
- 17 04 11 Kabely neuvedené pod číslem 17 04 10
- 18 01 10* Odpadní amalgám ze stomatologické péče
- 19 02 03 Upravené směsi odpadů obsahující pouze odpady nehodnocené jako nebezpečné
- 19 02 04* Upravené směsi odpadů, které obsahují nejméně jeden odpad hodnocený jako nebezpečný
- 19 10 01 Železný a ocelový odpad
- 19 10 02 Neželezný odpad
- 19 10 03* Lehké frakce a prach obsahující nebezpečné látky
- 19 10 04 Lehké frakce a prach neuvedené pod číslem 19 10 03
- 19 10 05* Jiné frakce obsahující nebezpečné látky
- 19 10 06 Jiné frakce neuvedené pod číslem 16 10 05
- 19 12 02 Železné kovy
- 19 12 03 Neželezné kovy
- 19 12 04 Plasty a kaučuk
- 19 12 05 Sklo

19 12 12	Jiné odpady (včetně směsí materiálů) z mechanické úpravy odpadu neuvedeného pod číslem 19 12 11
20 01 35*	Vyřazené elektrické a elektronické zařízení obsahující nebezpečné látky neuvedené pod čísly 20 01 21 a 20 01 23
20 01 36	Vyřazené elektrické a elektronické zařízení neuvedené pod čísly 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35
20 01 39	Plasty
20 01 40	Kovy
20 01 99	Další frakce jinak blíže neuvedené

Odpady označené „*“ mají charakter nebezpečných odpadů.