

Česká televize  
IČO: 00027383

a

Kovohutě Příbram nástupnická, a.s.  
IČO: 27118100

**SMLOUVA O POSKYTOVÁNÍ SLUŽEB**

č. VER221-00113

Předmět smlouvy: **výkup elektrolytického stříbra**

Cena, případně hodnota: ..... Kč

Datum uzavření: 7.10.2021

# SMLOUVA O POSKYTOVÁNÍ SLUŽEB V OBLASTI PŘEVZETÍ, NACENĚNÍ A ODPRODEJE ELEKTROLYTICKÉHO STŘÍBRA

uzavřená podle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku v platném znění  
(dále jen „OZ“)

## I. Smluvní strany :

### **Česká televize**

Kavčí hory, Na Hřebenech II 1132/4, 140 70 Praha 4

IČ: 00027383 DIČ: CZ00027383

bank. spojení: Česká spořitelna, a.s., č. účtu: 1540252/0800

právní osoba zřízena zák. č. 483/1991 Sb., o České televizi, nezapisuje se do obchodního rejstříku

zastoupena Davidem Břinčillem, ředitelem divize Finance a provoz  
(dále jen „ČT“)

a

### **Kovohutě Příbram nástupnická, a. s.**

Kovohutě 530, Příbram VI-Březové Hory, 261 01 Příbram

IČ: 27118100

DIČ: CZ27118100

Bankovní spojení: 1505211/0100

zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spis. značka B9112

zastoupena: [REDACTED], místopředsedou představenstva  
(dále jen „poskytovatel“)

## II. Předmět smlouvy

Poskytovatel se zavazuje podle této smlouvy odebrat od ČT surovinu elektrolytického stříbra, nacenit surovinu, zaplatit ČT dohodnutou cenu a zajistit odprodej předané suroviny.

## III. Cena služby

Hodnota suroviny elektrolytického stříbra je stanovena na základě analýzy dle platných Cenových a všeobecných obchodních a dodacích podmínek (dále jen „CVODP“) a je uvedena v Příloze č. 1 této smlouvy.

## IV. Platební podmínky

Poskytovatel uhradí ČT za zboží cenu odpovídající výši nabídkové ceny poskytovatele. Tato cena je nejvýše přípustná a obsahuje veškeré náklady poskytovatele spojené s realizací předmětu plnění. V této ceně jsou zahrnuty zejména náklady poskytovatele, a to kromě ceny služby zejména veškeré další poplatky, daně, cla, schvalovací řízení, přepravní náklady, náklady na balení a označení zboží dle požadavků zadavatele, případná ekologická likvidace zboží a veškeré služby s ní spojené, apod.

Cenu dle předchozího odstavce čl. III. uhradí poskytovatel ČT na základě faktury – (dále jen „faktura“) vystavené ČT po vzájemném odsouhlasení ceny. Fakturace bude probíhat v režimu přenesení daňové povinnosti.

Poskytovatel doručí ČT podklady k vystavení faktury za služby nejpozději do 30 dnů od řádného odevzdání zboží poskytovateli ze strany ČT. Podklady na fakturaci budou doručeny elektronicky

ve formátu pdf na adresu [redacted] a v listinné podobě na kontaktní osobu ČT [redacted], Na Hřebenech II 1130/4, Kavčí hory, 140 70 Praha 4, [redacted]

Splatnost faktury činí 30 dní ode dne jejího doručení poskytovateli.

Faktura bude obsahovat náležitosti dle příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 235/2004 Sb., o DPH a § 435 občanského zákoníku v platném znění. Přílohou faktury musí být kopie oboustranně podepsaného předávacího protokolu o předání zboží poskytovateli. V předávacím protokolu musí být vyznačena jednoznačná identifikace prodávaného zboží, jeho množství, datum a místo odevzdání zboží; protokol bude podepsaný oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

Úhradu ceny provede poskytovatel bezhotovostně na účet ČT: bank. spojení: Česká spořitelna, a.s., č. účtu: 1540252/0800.

Platba bude probíhat výhradně v Kč. Rovněž veškeré cenové údaje jsou v Kč.

## **V. Závěrečná ustanovení**

Přechod vlastnictví nastane úplnou úhradou závazků poskytovatele za provedené služby ČT.

### **Místo převzetí zboží**

Filmová laboratoř, Česká televize, Kavčí hory, Na Hřebenech II 1132/4, 140 70 Praha 4

### **Smluvní pokuta**

Při nedodržení termínu splatnosti faktury je ČT oprávněna požadovat zaplacení úroku z prodlení ve výši 0,03 % (slovy: tři setiny procenta) z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.

Při prodlení poskytovatele s doručením podkladů k fakturaci je ČT oprávněna požadovat smluvní pokutu ve výši 1.000,-Kč za každý započatý den prodlení. Poskytovatel výslovně uděluje souhlas k jednostrannému započtení pohledávky ze smluvní pokuty a jejímu započtení do fakturace ze strany ČT.

Právní vztahy poskytovatele a ČT, které nejsou upraveny touto smlouvou a CVODP, se řídí zák. č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem, v platném a účinném znění. Závaznost dokumentů: 1. tato smlouva, 2. VCODP poskytovatele; v případě rozporu mezi dokumenty mají přednost ustanovení smlouvy.

Poskytovatel se zavazuje, že při plnění zakázky pro zadavatele neumožní výkon nelegální práce vymezené v ust. § 5 písm. e) zákona o zaměstnanosti.

Poskytovatel a ČT se dohodli, že § 577 občanského zákoníku se nepoužije. Určení množstevního, časového, územního nebo jiného rozsahu v této smlouvě je pevně určeno autonomní dohodou smluvních stran a soud není oprávněn dohodu stran v tomto smyslu měnit.

Dle § 1765 Občanského zákoníku na sebe poskytovatel převzal nebezpečí změny okolností. Před podpisem smlouvy strany zvážily plně hospodářskou, ekonomickou i faktickou situaci a jsou si plně vědomy okolností smlouvy. Poskytovatel není oprávněn domáhat se změny v tomto smyslu u soudu.

Poskytovatel a ČT se dohodli, že zvyklosti nemají přednost před ustanovením této smlouvy, CVODP ani před ustanoveními zákona.

Poskytovatel tímto prohlašuje, že ke dni podpisu této smlouvy plní veškeré povinnosti vyplývající ze zákona č. 348/2005 Sb., o rozhlasových a televizních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZRTVP“), zejména § 7 a 9 ZRTVP, a zavazuje se tyto povinnosti plnit po celou dobu účinnosti této smlouvy. Poskytovatel se zavazuje poskytnout ČT na vyžádání součinnost a informace k prokázání plnění povinnosti podle tohoto odstavce, a to zejména sdělením variabilního symbolu nebo jiného identifikátoru, pod nímž poskytovatel hradí televizní poplatek či uvedením zákonného důvodu osvobození od úhrady televizního poplatku.

Smluvní strany berou na vědomí, že Smlouva podléhá povinnosti uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv (dále jen „zákon o registru smluv“). ČT se zavazuje, že smlouvu uveřejní v registru smluv v zákonem požadovaném rozsahu a termínu.

Smluvní strany berou na vědomí, že v souladu s ustanovením § 219 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, budou Smlouva a další skutečnosti dle uvedeného ustanovení uveřejněny na profilu zadavatele.

Veškeré sporné záležitosti, které se vyskytnou a budou se týkat závazků vyplývajících z tohoto závazkového vztahu mezi poskytovatelem a ČT, budou řešeny nejprve smírně. Poskytovatel a ČT se v rámci uzavření tohoto smluvního vztahu dohodli ve smyslu ust. § 89a Zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů, že v případě řešení sporů soudní cestou bude místně příslušným soudem Obvodní soud pro Prahu 4, popřípadě Městský soud v Praze. Pro zamezení jakýchkoli pochyb smluvní strany konstatují, že pro řešení sporů sjednávají výlučnou jurisdikci českých soudů.

ČT prohlašuje, že se s CVODP poskytovatele řádně seznámila.

Ustanovení smlouvy jsou nadřazena CVODP a v případě rozporu se postupuje podle ustanovení smlouvy.

Smlouva je vyhotovena ve 3 stejnopisech, z nichž 2 obdrží ČT a 1 poskytovatel.

Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:

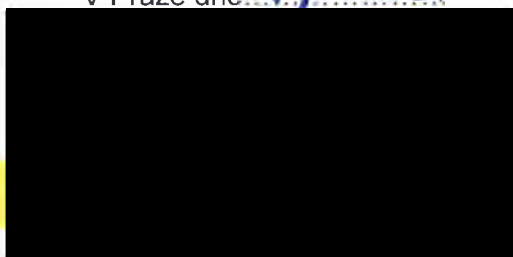
Příloha č. 1: Výpočet ceny Ag – oceněná poskytovatelem;

Příloha č. 2: Cenové a všeobecné obchodní a dodací podmínky poskytovatele (CVODP)

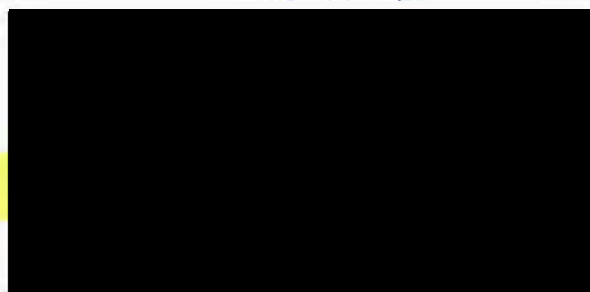
Příloha č. 3: Kopie podpisového řádu České televize v platném znění – část ustanovení čl. 3.3 str. 7

V Praze dne 8.10.2021

V PŘÍBRAM dne 23.9.2021



David Břinčil  
ředitel divize Finance a provoz  
Česká televize



místopředseda představenstva  
Kovohutě Příbram nástupnická, a. s

**Příloha č. 1 sml. - cenová nabídka na výkup elektrolytického Ag**

ceny a propočty jsou vztaženy k cca 41 kg AG a obsahu Ag 93%

| odběratel   | poplatek za analýzu kovu | poplatek za homogenizaci | srážka z LME % | jednorázový poplatek za zakázku | rafinanční poplatek | cena za odvoz eletrol. stříbra | kurz ceny AG   | propočet na cca 41kg/93% ryzost | odvoz a likvidace FE drátěné vaty   |
|---|--------------------------|--------------------------|----------------|---------------------------------|---------------------|--------------------------------|--|---------------------------------|---|
| Kovohutě Příbram nástupnická, a.s.<br>Kovohutě 530, Příbram VI-Březové Hory, 261 01 Příbram | 400,00                   | 820,00                   | 0,00           | 0,00                            | 8222,00             | 0,00                           | LME 10 den po dodání, pro výpočet LME z 26.8.2021 16523 Kč | 607 980,72 Kč                   | zdarna / při obsahu nad 0,5% Ag zaplatíme dle CVODP (v cenove nabídce 70kg FeAg s obsahem Ag 1,2% je výkupní cena 9102,00 Kč) |

rozklad výpočtu: (pro výpočet LME 10 den po dodání x výtěžnost 0,98 - rafinační poplatek x výtěžnost 0,98 ) x množství Ag v dodávce - homogenizace - hutní atest

Stanovení ceny pro výkup technického stříbra je na základě těchto parametrů: - hmotnost technického stříbra.

- ryzost technického stříbra.
- kvalita technického stříbra.
- forma technického stříbra.

**PARAMETRY TECHNICKÉHO STŘÍBRA**

- Hmotnost technického stříbra se udává v gramech s přesností na desetinu gramu, například 26,5g.
- Ryzost kvality stříbra technického se udává v tisícinách, tedy na promile, například Ag 0,900 či Ag 0,000 apod.
- Výkup technického stříbra se vypočítává z hmotnosti a ryzosti stříbrného materiálu.
- Ryzost a kvalita může být odlišná, jedná-li se například o nové nepoužité kontakty, průmyslové, stříbrné dráty, apod.



ODBORNÝ  
PODNIK PRO  
NAKLÁDÁNÍ  
S ODPADY

## **CENOVÉ A VŠEOBECNÉ OBCHODNÍ A DODACÍ PODMÍNKY PRO VÝKUP ODPADŮ S OBSAHEM DRAHÝCH KOVŮ**



**Platnost: od 10. 9. 2019**

### **I. Rozsah platnosti a vymezení termínů**

Dodavatelem dle těchto podmínek (dále jen „CVODP“) je společnost nabízející a dodávající odpady s obsahem drahých kovů (dále jen „odpady“) dle dále uvedené specifikace společnosti Kovohutě Příbram nástupnická, a.s. (dále jen „Kovohutě“). Tyto obchodní podmínky jsou platné pro veškeré dodávky odpadů s obsahem drahých kovů, které jsou 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:

#### **Amortizační odpady nehomogenní**

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

#### **Amortizační odpady homogenní**

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 %.

#### **Stěry, kaly, popely**

Stěry, popely, kaly, amalgamy, keramické a metalické auto-katalyzátory, sušiny, strusky, vyzdívky, brusné odpady. Podmínkou je obsah Ag nad 4 %, Au, Pd nebo Pt nad 0,1 %.

#### **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 %.

Kovohutě si vyhrazují právo individuálně řešit výkupní podmínky případně zcela odmítnout určité odpady, které není možné jmenovitě uvést v těchto CVODP, přestože svým charakterem zdánlivě patří do některé z výše uvedených kategorií odpadů, a to z důvodu předchozích negativních (technických či ekonomických) zkušeností ze zpracování stejných či obdobných odpadů.

Veškeré přijímané 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 těmto CVODP.

Kovohutě v této souvislosti upozorňují 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“ v případě jednorázové nebo první z řady dodávek odpadu.

U plátců DPH (právnických osob) Kovohutě požadují zaslání kopie Osvědčení o registraci DPH a zároveň o zaslání aktuálního ověřeného Výpisu z OR před prvním dodáním odpadů a dále kdykoliv na vyzvání Kovohutí.

U plátců DPH (fyzických osob) Kovohutě požadují zaslání kopie Osvědčení o registraci DPH včetně Živnostenského listu před prvním dodáním odpadů a dále kdykoliv na vyzvání Kovohutí.

V případě jakýchkoliv změn týkajících se registrace DPH, změny čísla bankovního účtu nebo změn v obchodním rejstříku v průběhu roku je dodavatel povinen toto oznámit do 14 dnů od této skutečnosti, případně s první následující dodávkou odpadů po účinnosti této změny, kdy v opačném případě odpovídá za škody tím způsobené, jakož jsou Kovohutě oprávněny požadovat smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč (slovy: deset tisíc korun českých) za každé porušení.

Za účelem zavedení nového dodavatele do databáze Kovohutí, je dodavatel povinen 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.).

Dodavatel bere na vědomí, že u dodávek „šrotu a odpadu“ je v souladu se Zákonem o DPH č.235/2004 § 92 a) a c) přenesena daňová povinnost na odběratele.

Dle vyhlášky Ministerstva životního prostředí o podrobnostech nakládání s odpady č. 383/2001 Sb. **nevykupují Kovohutě 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

Zvláštní písemné kupní smlouvy na dodávky odpadů budou uzavírány s dodavateli na jejich žádost a to např. jako doklad pro orgány státní správy v oblasti ochrany životního prostředí, kdy v případě uzavření kupní smlouvy se podmínky uzavření kupní smlouvy neupravené v kupní smlouvě řídí těmito CVODP v souladu § 1751 NOZ. V případě, že jsou tyto CVODP přílohou nabídky na uzavření smlouvy, tak dodavatel akceptací této nabídky souhlasí s těmito CVODP a smlouva je uzavřena v souladu s těmito CVODP okamžikem akceptace nabídky.

Veškeré dodávky odpadů včetně smluvních podmínek budou probíhat mezi dodavatelem a Kovohutěmi na základě těchto CVODP, ačkoliv CVODP při další nabídce již nebudou předloženy odběrateli spolu s nabídkou na uzavření jednotlivé kupní smlouvy. Smluvní strany se mohou odchýlit od CVODP na základě předem dohodnutých zvláštních podmínek.

Změny CVODP budou předem zveřejněny na webových stránkách [www.kovopb.cz](http://www.kovopb.cz).

## III. Dodací podmínky

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

|                  |   |
|------------------|---|
| <b>Stříbro</b>   | <b>Ag 0,2 % hmotnosti</b>                     |
| <b>Zlato</b>     | <b>Au + Pd + Pt 0,01 % hmotnosti v součtu</b> |
| <b>Palladium</b> | <b>Au + Pd + Pt 0,01 % hmotnosti v součtu</b> |
| <b>Platina</b>   | <b>Au + Pd + Pt 0,01 % hmotnosti v součtu</b> |

Dodávky, které nedosáhnou výše uvedený limit obsahu drahých kovů, budou ze strany Kovohutí odmítnuty, nedojde-li samostatně v závislosti na konkrétním složení a povaze materiálu v jednotlivých případech k písemně individuální dohodě o jiném postupu. Dohoda o odlišném postupu ohledně dodávek, které nedosáhnou výše uvedený limit je platná vždy pro tu konkrétní

dodávku, kdy uzavření individuální dohody mezi Kovohutěmi a dodavatelem na jedné či více dodávkách, které nedosahují výše uvedené limity nezakládají žádné právo dodavatele takto řešit další dodávky nesplňující minimální limity a umožňují Kovohutím kdykoliv odmítnout u těchto dodávek další individuální dohody.

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

|                                       |                         |
|---------------------------------------|-------------------------|
| <b>Amortizační odpady nehomogenní</b> | <b>100 kg materiálu</b> |
| <b>Amortizační odpady homogenní</b>   | <b>10 kg materiálu</b>  |
| <b>Stěry, kaly, popely</b>            | <b>10 kg materiálu</b>  |
| <b>Slitky, kovové odpady</b>          | <b>1 kg materiálu</b>   |

Dopravu odpadů zajišťuje dodavatel ve vhodných obalech s ohledem na stupeň nebezpečnosti z hlediska ochrany životního prostředí, kdy v opačném případě jsou Kovohutě oprávněny dodávku odpadů odmítnout. Obaly, ve kterých budou odpady dodávány, musí umožňovat manipulaci vysokozdvizným vozíkem, nebo 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 převjímcce a zjištění netto hmotnosti přesypáním materiálu do obalu (plastové bedny) Kovohutí. Kovohutě si vyhražují, že pro převjímcce je rozhodující hmotnost odpadu zjištěná na úředně ověřené váze při převjímcce odpadu v Kovohutích.

Dodávky odpadů budou přijímány pouze v pracovních dnech **od 6:15 hod do 13:00 hod.**

V případě, že dodavatel požaduje svoji osobní účast při odběru vzorků k chemickému rozboru je nutno předem sjednat termín pro tento společný odběr, který bude vyhovovat oběma stranám. Volba termínu je závislá na časových možnostech Kovohutí. Dodavatel bere výslovně na vědomí, že posun termínu dodání zboží či uzavření kupní smlouvy, z důvodu čekání na osobní účast dodavatele na odběru vzorků, jde k tíži dodavatele.

Kovohutě využijí všech svých možností, aby veškeré dodané odpady byly zhomogenizovány a zanalyzovány nejpozději do 30 dní od data dodání. Ve výjimečných případech, které není možné ze strany Kovohutí ovlivnit (např. nadkapacitní množství dodávek, havárie na technickém zařízení a vybavení divize Drahé kovy popř. laboratoře apod.), budou výsledky analýz dodavateli sděleny v nejbližším možném termínu.

Vlhkost v dodaných odpadech se povoluje do výše 5 % hmotnostních. Při vlhkosti nad 5 % bude cena za homogenizaci stanovena individuálně na základě nabídky Kovohutí. V případě že nedojde k dohodě o ceně je dodavatel povinen uhradit marně vynaložené náklady Kovohutí spojené s touto odmítnutou dodávkou odpadů. Dodavatel si je vědom toho, že při homogenizaci drcením, tavením nebo mletím dojde k destrukci materiálu, tj. změni vzhled a formu, a zavazuje se odpad v případě nedohody o ceně převzít zpět i v takto změněné formě.

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 Kovohutí.

#### **IV. Cenové podmínky**

Nedojde-li mezi dodavatelem a Kovohutěmi k jiné písemné dohodě o ceně, tak bude cena za dodaný odpad určena následovně:

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“ snižené 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.

#### Stanovení ceny za dodaný materiál:

Výsledná cena dodaného materiálu je pak stanovena z ceny za obsah zájmového kovu snížené 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 vytěžení drahého kovu a jejich (%) výtěžnost v recyklačním procesu.

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

Tabulka č. 1.

| Název odpadu                             | Výtěžnost v % |    |    |    | Poplatek za rafinaci (Kč/kg drahého kovu) |       |       |       | Poplatek za homogenizaci, zpracování *    |    |
|--|---------------|----|----|----|---|-------|-------|-------|---|----|
|  | Ag            | Au | Pd | Pt | Ag  | Au    | Pd    | Pt    | Mechanická nebo tepelná (Kč/kg materiálu) |    |
| Amortizační nehomogenní                  | 85            | 82 | 80 | 80 | 1450                                      | 29200 | 21200 | 38900 | 18  | 25 |
| Amortizační homogenní                    | 96            | 95 | 94 | 94 | 1100                                      | 27100 | 19650 | 34200 | 15  | 25 |
| Stěry, kaly, popely, keram. katalyzátory | 96            | 95 | 94 | 94 | 1150                                      | 27560 | 20300 | 35800 | 15  | 25 |
| Slitky Ag pod 10 %, AuPdPt pod 1 %       | 97            | 96 | 95 | 95 | 670                                       | 26730 | 19450 | 33700 |   | 20 |
| Slitky Ag nad 10 %, AuPdPt nad 1 %       | 98            | 97 | 96 | 96 | 520                                       | 24180 | 16200 | 32800 |   | 20 |
| Slitky nad 30 % Ag AuPdPt nad 2 %        | 98            | 98 | 97 | 97 | 380                                       | 20600 | 12800 | 28100 |   | 20 |
| Slitky nad 90 % Ag (bez obsahu AuPdPt)   | 98            | -  | -  | -  | 220                                       | -     | -     | -     |   | 20 |

\*o způsobu provedené homogenizace rozhodují dle charakteru dodaného odpadu Kovohutě

Poplatek za zákazníkem požadované analýzy kovů, které jsou sníženy proti standardní ceně laboratoře, činí pro stanovení Ag a obecných kovů 400,- Kč, Au 500,- Kč, Pd 900,- Kč, Pt 900,- Kč v každé jednotlivé položce z dodávky.

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**.

## V. 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, kdy v opačném případě odpovídá dodavatel za škody tím způsobené**. Odpad s obsahem kovového Al je nebezpečný při metalurgickém zpracování s oxidy olova z důvodu jeho explozivitu. Materiály, které obsahují těžkovytělné 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.**

## VI. Přechod vlastnictví, fakturace

Dodavatel přistoupením na tyto CVODP souhlasí s tím, že přechod vlastnictví dodaného odpadu (zdanitelné plnění) nastane v okamžiku doručení odsouhlaseného cenového návrhu, ze strany

Kovohutí, dodavatelem zpět Kovohutím, tj. dojde k dohodě o ceně. Tento cenový návrh zašlou Kovohutě dodavateli ihned po stanovení obsahu drahých kovů v odpadu. Za odsouhlasení se považuje i to, že na základě zaslání cenového návrhu, vystaví dodavatel fakturu, která odpovídá bez výhrad cenovému návrhu, kdy k odsouhlasení ceny dojde okamžikem doručení této faktury Kovohutím, jejíž přílohou bude podepsaný odsouhlasený cenový návrh. V opačném případě jsou Kovohutě oprávněny fakturu vrátit, nová splatnost poběží až okamžikem doručení faktury včetně povinné přílohy.

Na základě odsouhlaseného cenového návrhu zašle dodavatel neprodleně do Kovohutí „Daňový doklad“ se splatností 30 dní od data dodání odpadu, ne však se splatností kratší než 7 dní od data odeslání faktury. Kratší splatnost může být akceptována pro zachování podmínky splatnosti do 30 dnů od data dodání, případně okamžitá splatnost, pokud nebyly výsledky analýz a cenový návrh dodavateli zaslán do 30 dní od data dodání (viz kapitola III.).

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 faktury zkrácena se snížením odsouhlasené ceny o 1,5 %, 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 si vyhrazují právo odpad zpracovat.

## VII. Ostatní ustanovení


**Při odstoupení od záměru prodat odpad** 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“, dále bude dodavateli vyúčtováno skladné 500,-Kč za každou započatou tunu a každý započatý měsíc.

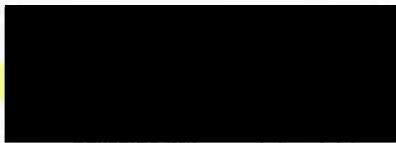
Současně si Kovohutě vyhrazují právo odstoupit od záměru koupě předaného materiálu i bez uvedení důvodu, avšak nejpozději v době do 30 dnů od příjmu materiálu k rozboru, pokud již nebyl zaslán cenový návrh dodavateli.

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

Nedílnou součástí CVODP je **Příloha č. 1** týkající se „Chování a technického vybavení externích společností v areálu Kovohutí“.

V Příbrami dne 10. 9. 2019

  
ředitel divize Drahé kovy  
Kovohutě Příbram nástupnická, a.s.

  
Kovohutě Příbram nástupnická, a.s.  
Kovohutě 530  
Příbram VI – Březové Hory  
261 01 Příbram  
IČ: 271 18 100, DIČ: CZ27118100  
(50)

Kovohutě Příbram nástupnická, a.s.  
divize Drahé kovy  
Kovohutě 530  
Příbram VI – Březové Hory  
261 01 Příbram  
IČ: 271 18 100  
DIČ: CZ27118100  
IČZ: CZ501193  
<http://www.kovopb.cz>

tel:  e-mail: 

## **Příloha č. 1**

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

Tento dodatek je nedílnou součástí

- smlouvy o přepravě
  - kupní smlouvy o prodeji olova
  - kupní smlouvy o nákupu
  - cenových a všeobecných obchodních 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 bezpečnostní a hygienické předpisy a dbát pokynů odpovědných pracovníků.
  2. Externí společnost se zavazuje, že svou činností nepoškodí majetek a zařízení Kovohutí. 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 nahláste 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 plynoucím 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* | Nasyčené 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 vyzdívký a žáruvzdorné materiály z metalurgických procesů obsahující nebezpečné látky  |
| 16 11 04  | Jiné vyzdívký 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.

3.2.2.2 **Garance ekonomická (GE):** podpisem vyjadřuje schválení odborné odpovědnosti za obsah písemnosti z hlediska ekonomiky, tj. především dodržení finančních, daňových, kalkulačních a účetních pravidel. Též garantuje dodržení platného plánu a rozpočtu střediska a ČT.

3.2.2.3 **Garance právní (GP):** podpisem vyjadřuje schválení odborné odpovědnosti za obsah písemnosti z hlediska právního, tj. z hlediska dodržení všech zákonů, nařízení, dalších obecně závazných i vnitřních předpisů.

3.2.2.4 **Garance technická (GT):** podpisem vyjadřuje schválení odborné odpovědnosti za obsah písemnosti z hlediska technického, tj. především dodržení technologických návazností, servisního zajištění, apod.

### 3.2.3 Schválení – podpis (P)

Vyjadřuje celkové schválení obsahu písemnosti (viz 3.2.1., 3.2.2.) oprávněnou osobou podle tohoto Podpisového řádu.

V případě, že přísluší schválení obsahu písemnosti GR, musí tuto písemnost garantovat (viz 3.2.2) buď vedoucí na 1. stupni řízení, nebo tento musí být podepsán vedle zaměstnance, který písemnost garantoval.

### 3.2.4 Elektronický oběh smluv a faktur (workflow)

Postup při garancích a schvalování smluv a faktur v rámci elektronického oběhu těchto písemností stanoví příslušný vnitřní předpis.

### 3.2.5 Registrace (REG)

Vyjadřuje povinnost zaslat písemnost k založení (registraci) do příslušného odborného útvaru. Tato povinnost se týká garanta, v případě že není určen, podepisujícího.

## 3.3 OBECNÁ PRAVIDLA SCHVALOVÁNÍ PÍSEMNOSTÍ V ČT

Pokud písemnost (smlouva, dokument aj.) není upravena tímto Podpisovým řádem nebo pokud část B. Podpisového řádu nestanoví jinak, platí následující pravidla schvalování:

- a) vedoucí na 2. stupni řízení do 100.000,- Kč včetně, dále též vedoucí na 3. stupni řízení bezprostředně řízení vedoucím na 1. stupni řízení, resp. jemu podřízení,
- b) vedoucí na 1. stupni řízení do 1.000.000,- Kč včetně,
- c) generální ředitel nad 1.000.000,- Kč.

Pro určení podpisového oprávnění při schvalování smluv nebo jejich dodatků se uvedenou částkou rozumí výše skutečného (konečného) plnění, skutečná (konečná) cena, kvalifikovaný předpoklad výnosů v případě obchodních smluv, to vše i včetně případné smluvní pokuty proti ČT, sjednané pevnou částkou. Toto vymezení se netýká např. dílčích faktur k uzavřeným smlouvám. Částky představující limity pro podpisová oprávnění dle tohoto Podpisového řádu jsou uváděny vždy bez příslušné daně z přidané hodnoty. Smlouvy či objednávky sjednané na dobu neurčitou, u kterých není možné roční finanční limit plnění stanovit, musí podepsat GR.

Zakazuje se uzavírat současně nebo postupně více smluv se stejnou osobou a stejným předmětem plnění za účelem obcházení finančních limitů stanovených tímto Podpisovým řádem.