

MINISTERSTVO FINANCÍ

**Odbor 45 Realizace ekologických závazků
vzniklých při privatizaci**

Ing. Radmila Musilová

vedoucí odd. 4501

Příprava realizace ekologických závazků

Letenská 15

118 10 Praha 1

Telefon: 257 041 111 Fax: 257 042 788

ID datové schránky: xzeaauv

E-mail: podatelna@mfcf.cz

V Praze dne 24. 6. 2015

PID: MFCR5XHUUL

Č. j.: **MF-13906/2015/4501-22**

Počet listů: 4

Věc: **Poskytnutí dodatečných informací k zadávacím podmínkám – 2**

Referent: **Matoška Martin, Ing.**

Veřejná zakázka:

Nadlimitní veřejná zakázka na poskytnutí služeb s názvem „Opatření vedoucí k nápravě starých ekologických zátěží vzniklých před privatizací ve spol. Kovohutě Příbram nástupnická, a.s. – Skládky sodné strusky – I. etapa dokončení sanace“, zadávané dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon VZ“), druhem zadávacího řízení – otevřené řízení, zveřejněná ve Věstníku veřejných zakázek dne 28.05.2015, s evidenčním číslem VZ 511316.

Zadavatel dne 18.06.2015 obdržel písemnou žádost o dodatečné informace k zadávacím podmínkám k výše uvedené veřejné zakázce v souladu s § 49 odst. 1 zákona VZ. V souladu s § 49 odst. 2 zákona VZ poskytujeme tyto níže uvedené dodatečné informace všem dodavatelům, kteří mají zájem na podání nabídky.

Dotaz č. 13:

Aktualizaci PD (12/2014) na str.7, kap.3.3. bod e) je uvedeno, že skládka sodné strusky má být prováděna na dočasně zabezpečené (izolované) ploše.

Žádáme o upřesnění/doplnění údajů, o jakou zabezpečenou plochu se jedná, kde je nebo má být umístěna – zda jde o plochu stávající, kterou bude moci zhotovitel využít a za jakých podmínek; nebo zda je nutno v rámci dodávky tuto plochu zbudovat a následně opět demontovat – v takovém případě výkaz výměr neobsahuje položky související s výstavbou a demontáží této plochy.

Odpověď č. 13:

Jde o stávající plochu v areálu společnosti Kovohutě Příbram nástupnická a.s., (nabyvatel), kterou bude moci uchazeč využít. Z tohoto důvodu není uvedena v položkovém rozpočtu samostatná položka související s výstavbou a demontáží této plochy.

Dotaz č. 14:

V Aktualizaci PD(12/2014) na str.7, kap.3.3. bod g) jsou uvedeny parametry pro přepravu předupravené sodné strusky. Z PD není jasné, k čemu bude předúprava sodné strusky sloužit.

Žádáme o zdůvodnění, proč má být sodná struska před dopravou předupravena. Pokud má být sodná struska předupravena, tak dále žádáme o doplnění údajů : jakým způsobem má být předúprava provedena, na jakém místě lokality a jak budou uvedené parametry pH a As ve výluhu prokazovány vč.doplnění výkazu výměr o související analytická stanovení.

Odpověď č. 14:

Struska je místně značně kontaminována arsenem, resp. jeho sloučeninami. Je proto nutné eliminovat negativní vliv na zdraví lidí po dobu nakládky a přepravy strusky. Předúprava patří do položek 22-25 položkového rozpočtu - dosud aplikace vápenným mlékem. Lokalita – viz odpověď č. 13. Výluh nebude prokazován.

Dotaz č. 15:

Dle informací z poskytnuté ZD, zakázka se stejnými druhy odpadu probíhala již v minulém období (2009-2011). Musí tedy existovat chemické analýzy odpadu, který je předmětem i současné etapy sanace. Žádáme tedy o poskytnutí daných chemických analýz popř. Základního popisu odpadu, min. k sodné strusce, vytaveným solím, silikátové strusce.

Odpověď č. 15:

Viz přílohy č. 1 - 7, které jsou přílohami dopisu - Poskytnutí dodatečných informací k zadávacím podmínkám – 1 a Oznámení o posunutí lhůty pro podání nabídek a posunutí souvisejících termínů, ze dne 22.6.2015, čj.: MF-13906/2015/4501-18.

Dotaz č. 16:

Skládková voda ze stavebního čerpání - požaduje nabyvatel úhradu za odběr skládkových vod na chlazení šachtové pece pokud ano tak kolik?

Odpověď č. 16:

Blíže popsáno v odpovědi č. 3 (dopis - Poskytnutí dodatečných informací k zadávacím podmínkám – 1 a Oznámení o posunutí lhůty pro podání nabídek a posunutí souvisejících termínů, ze dne 22.6.2015, čj.: MF-13906/2015/4501-18).

Dotaz č. 17:

Chápeme správně, že předávací místo vytavených solí mezi nabyvatelem a uchazečem, které vzniknou použitím skládkových vod jako chladicího media chladicí věže, je bývalá hala pražírny Pb rud a v jakých obalech budou tyto soli předávány uchazeči.

Odpověď č. 17:

Ano, jedná se o bývalou halu pražírny Pb rud. Soli budou uloženy do big bagů. Blíže popsáno v odpovědi č. 3 (dopis - Poskytnutí dodatečných informací k zadávacím podmínkám – 1 a Oznámení o posunutí lhůty pro podání nabídek a posunutí souvisejících termínů, ze dne 22.6.2015, čj.: MF-13906/2015/4501-18).

Dotaz č. 18:

Je odstranění vytavených solí na skládce K+S Kali v Německu závazné, nebo může uchazeč využít i jiné vhodné zařízení v souladu se zákonem č.185/2001 Sb. o odpadech ? Pokud je využití skládky K+S

závazné, tak žádáme o stanovení jednotné ceny za tunu předaného převzatého odpadu společností K+S, dále o zajištění podmínek předání a převzetí daného odpadu popř. kontakt na odpovědnou osobu a informaci, zda předání odpadu proběhne na území ČR anebo je nutné vyřídit povolení pro přeshraniční vývoz odpadu ze strany uchazeče.

Odpověď č. 18:

Viz odpovědi č. 3 (dopis - Poskytnutí dodatečných informací k zadávacím podmínkám – 1 a Oznámení o posunutí lhůty pro podání nabídek a posunutí souvisejících termínů, ze dne 22.6.2015, čj.: MF-13906/2015/4501-18).

Dotaz č. 19:

Nakládání s PEHD fólií a geotextilie, které jsou uvedeny v Aktualizaci PD(12/2014) na str.8, tab.č.1, není uvedeno ve výkazu výměr. Z PD není jasné jaký je zdroj těchto odpadů tj. při jakém procesu vzniknou. Žádáme o doplnění informací a výkazu výměr.

Odpověď č. 19:

Jedná se o těsnění skládky. V tabulce č. 1 má být u geotextilie 0,1 t. Jedná se o zanedbatelné množství, proto není uvedena položka v položkovém rozpočtu. PEHD fólie budou využity k recyklaci, zde jsou náklady nulové, proto není uvedena položka v položkovém rozpočtu.

Dotaz č. 20:

Množství pneumatik, uvedené v Aktualizaci PD(12/2014) na str.8, tab.č.1, není totožné s množstvím uvedeným ve výkazu výměr (200 tun / 100 tun). Počet jednotek uvedený ve výkazu výměr v bloku prací "Pneumatiky", v položkách "Nakládka" a "Vodorovný přesun" není totožné s množstvím uvedeným tamtéž v položce "Poplatek za uložení pneumatik" (500 tun / 100 tun). Žádáme o vysvětlení, popř.uvedení do souladu.

Odpověď č. 20:

Viz odpovědi č. 11 (dopis - Poskytnutí dodatečných informací k zadávacím podmínkám – 1 a Oznámení o posunutí lhůty pro podání nabídek a posunutí souvisejících termínů, ze dne 22.6.2015, čj.: MF-13906/2015/4501-18). Dále uvádíme, že celkem je 500 tun pneumatik Z toho bude 100 tun kontaminovaných (ty se musí uložit na příslušnou skládku odpadů – viz odpověď č. 13) a 400 tun bude recyklováno. U recyklovaných pneumatik jsou náklady nulové, proto není uvedena položka v položkovém rozpočtu.

Dotaz č. 21:

Množství nekontaminovaných panelů, uvedené v Aktualizaci PD(12/2014) na str.8, tab.č.1 (40 ks) není totožné s množstvím uvedeným ve výkazu výměr, tj. 750 t celkem - 100 tun kontaminovaných panelů = 650 tun, což neodpovídá váze 40 ks panelů. Žádáme o vysvětlení popř.uvedení do souladu.

Odpověď č. 21:

Závazný je text uvedený v rozpočtové položce č. 39, tj. 750 t.

Dotaz č. 22:

Z projektu není zřejmé, jak a z čeho vznikl rozsah prací 1 327 tun, uvedený v položce výkazu výměr " Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úprav bystrin". Žádáme o vysvětlení.

Odpověď č. 22:

Jedná se o přesun stavebního materiálu v rámci budování čerpacích míst, položka č. 47 položkového rozpočtu.

Dotaz č. 23:

V Aktualizaci PD(12/2014) na str.8, bod e) je uvedeno, že pneumatiky budou shromážděny na dočasné mezideponii.

Žádáme o doplnění, kde v rámci lokality má být dočasná mezideponie zřízena a jaké mají být její technické parametry.

Odpověď č. 23:

Viz odpověď č. 13.

Dotaz č. 24:

V Aktualizaci PD(12/2014) na str.5, pak.3.2.2., bod c) je uvedeno, že má být provedeno vzorkování vytěženého materiálu ze stavby čerpacích míst.

Žádáme o doplnění rozsahu vzorkování a druhu analýz a související doplnění výkazu výměr o položky související s tímto vzorkováním.

Odpověď č. 24:

Vzorkování vytěženého materiálu ze stavby čerpacích míst je zahrnuto do položek č. 73-77 položkového rozpočtu.