

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

Zadavatel

Název: Česká republika - Ministerstvo financí
Sídlo: Praha 1, Letenská 15, PSČ 118 10
IČ: 00006947
DIČ: CZ00006947
Jehož jménem jedná: Ing. Jaroslav Zima, Ph.D., vedoucí oddělení ekologické škody, na základě pověření ministra financí

Osoba zastupující zadavatele v zadávacím řízení

Název: MT Legal s.r.o., advokátní kancelář
Sídlo: Jakubská 121/1, 602 00 Brno
Kontaktní adresa: Karoliny Světlé 25, 110 00 Praha 1
IČ: 28305043
DIČ: CZ28305043

Veřejná zakázka

nadlimitní na služby s názvem „**Sanace staré ekologické zátěže ve společnosti MORA MORAVIA, s.r.o., lokality: Hlubočky – Mariánské údolí, Šternberk a Dvorce 02, II. etapa**“, zadávaná dle zákona č.137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon VZ“), druhem zadávacího řízení – otevřené řízení. Oznámení o zakázce bylo uveřejněno ve Věstníku veřejných zakázek dne 2. 4. 2012 s přiděleným evidenčním číslem 7202012012580 (ev. č. veřejné zakázky 212580).

I.

Dodatečné informace

ve smyslu § 49 odst. 2 a 3 zákona VZ poskytuje zadavatel na základě předchozích žádostí, obdržených dne 18. 7. 2012, všem dodavatelům, kteří požádali o poskytnutí zadávací dokumentace (dále jen „ZD“), nebo kterým byla ZD poskytnuta, následující dodatečnou informaci.

Dotaz I.

V zadávací dokumentaci (str. 25) je dle §56 odst. 2 písm. b) zákona VZ požadován minimální počet techniků 1 geolog – dozor geologické služby o minimální kvalifikaci Osvědčení MŽP o odborné způsobilosti pro geologické práce pro obory hydrogeologie a sanační geologie.

Dotaz č. 1: Vzhledem k tomu, že minimální požadavek je jedna osoba, uzná zadavatel doložení odborné způsobilosti dvěma osobami, přičemž každá bude disponovat jedním oprávněním, tím se myslí jedna oprávnění pro hydrogeologii a druhá pro sanační geologii?

Dále je v zadávací dokumentaci (str. 27) požadován dle §56 odst. 2 písm. e) zákona VZ 1 osoba odpovědná za poskytování služeb + 1 zástupce odpovědné osoby opět s Osvědčením MŽP o odborné způsobilosti pro geologické práce pro obor hydrogeologie a sanační geologie.

Dotaz č. 2: Musí mít obě odpovědné osoby odbornou způsobilost pro oba obory nebo zadavatel uzná, pokud bude jedna osoba odborně způsobilá pro hydrogeologii a druhá pro sanační geologii?

Dodatečné informace:

K dotazu č. 1

Zadavatel požaduje prokázat stanovené požadavky na odbornost (tj. doložení osvědčení MŽP o odborné způsobilosti pro geologické práce pro obory hydrogeologie a sanační geologie) prostřednictvím minimálně 1 osoby. Uchazeči tedy jsou oprávněni prokázat požadované odbornosti i prostřednictvím více osob (tj. například i tak, že každá z dokládaných osob bude disponovat jedním z požadovaných oprávnění).

K dotazu č. 2

Zadavatel požaduje prokázat stanovené požadavky na odbornost (tj. doložení osvědčení MŽP o odborné způsobilosti pro geologické práce pro obory hydrogeologie a sanační geologie) prostřednictvím minimálně 2 osob (1 odpovědné osoby a 1 zástupce odpovědné osoby). Je tedy postačující, jsou-li požadovaná oprávnění doložena těmito osobami společně tak, že každá z daných osob disponuje jedním z požadovaných oprávnění.

Dotaz II.

Ve slepém rozpočtu projektovaných prací, části Šternberk, jsme v části 1. Statické zajištění objektů narazili na nesrovnalosti, a to konkrétně:

U položky „Zajištění základů sloupů“ je uveden počet 58 ks – z technické zprávy, kde jsou pro jednotlivé objekty uvedeny rozsahy prací, vyplývá, že se jedná o součet všech základů sloupů v objektech „automatárna, hala DORD a rampy“ tedy 22 v automatárně a **6+30?** v hale DORD.

Domníváme se, že správný údaj by měl být 28, poněvadž číslo 30, které je uvedeno u základů sloupů haly u obvodové stěny výkopu, se týká počtu mikropilot v daném místě a je tudíž započteno dvakrát.

Pro srovnání se statickými posudky pro uvedené objekty navrhujeme změnit část rozpočtu tak, aby statické zajištění bylo členěno logicky po objektech – viz příložený návrh části rozpočtu.

Dodatečné informace:

Počet mikropilot u základových sloupů objektu hala DORD je započten i do položky „Zajištění základů sloupů“.


Důvodem byly nedostatečné informace o založení objektu DORD. Zatímco u objektu Automatárna bylo možné provést kopané sondy k ověření založení základů sloupů, v hale DORD tyto informace chybí. Dle statického posouzení možnosti výkopů v tomto objektu nelze vyloučit statickou závislost základových konstrukcí sousedního objektu „termostaty“. K jedné štítové stěně přímo přiléhá jednopodlažní přízemní zděný objekt.

S ohledem na nedostatečné informace o založení objektu DORD je tedy položka Zajištění základů sloupů obvodových stěn objektu DORD jakousi rezervou, která bude po vypracování

statického posudku stavu budovy dodavatelem sanačního zásahu upřesněna v realizačním projektu sanačních prací.

Z uvedeného důvodu zadavatel ponechává výkaz výměr pro lokalitu Šternberk v původním znění.

S pozdravem



Česká republika – Ministerstvo financí ČR
i.s. MT Legal s.r.o., advokátní kancelář

Příloha: Návrh úpravy části rozpočtu (příloha dotazu II.)

Návrh úpravy části rozpočtu

MORA MORAVIA, s.r.o., areál Šternberk

Rozpočet projektovaných prací

Druh výkonu	Jednotka	Počet jednotek	Jedn. Cena Kč	Cena Kč
1. Statické zajištění objektů				
1.1. Automatárna				
Statické posouzení	objekt	1		
Mikropiloty	ks	126		
Torkretové plochy	m2	596,5		
1.2. Hala DORD				
Statické posouzení	objekt	1		
Mikropiloty	ks	85		
Torkretové plochy	m2	219		
1.3. Nakládací rampy				
Statické posouzení	objekt	1		
Torkretové plochy	m2	273		
Celkem bez DPH				0
DPH				0
Celkem včetně DPH				0