

**MINISTERSTVO FINANCÍ**  
*Ing. Jaroslav Z i m a*  
**vedoucí oddělení 452 Ekologické škody**

V Praze dne 28 -07- 2011

Čj.: 45/15637/2011/452-7

Vyřizuje: Anna Chadimová *chad*

**Věc: Poskytnutí dodatečných informací k zadávacím podmínkám – II.**

**I.**

**Zadavatel**

Název: Česká republika - Ministerstvo financí

Sídlo: Praha 1, Letenská 15, PSČ 118 10

IČ: 00006947

DIČ: CZ00006947

Jehož jménem jedná: Ing. Jaroslav Zima, vedoucí oddělení 452 Ekologické škody, na základě pověření ministra financí.

**Veřejná zakázka**

Nadlimitní na stavební práce s názvem „**Revitalizace území Sokolov, Svatava – II. etapa (1. část)**“, zadávaná dle zákona č. 137/06 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon VZ), druhem zadávacího řízení - **otevřené řízení**, zveřejněná dne 03.06.2011 v IS VZ US, s přiděleným evidenčním číslem **60060879**.

**II.**

Zadavatel dne 25. a 26.07.2011 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 poskytujeme tyto níže uvedené, dodatečné informace všem zájemcům, kteří požádali o poskytnutí zadávací dokumentace nebo kterým byla zadávací dokumentace poskytnuta.

**Dotaz č. 1**

Je možné splnit požadavek na vzdělání uvedených odpovědných osob jiným vzděláním než stavebním?

Konkrétně u autorizovaného inženýra v oboru geotechnika dokladem o absolvování University Karlovy, přírodovědecké fakulty, obor geologie a hlavního geodeta o absolvování ČVUT, obor geodézie a kartografie?

**Odpověď č. 1**

Požadavek u autorizovaného inženýra v oboru geotechnika bude splněn, pokud bude doloženo, že má dotyčná osoba kvalifikaci **autorizovaného inženýra v oboru geotechnika** dle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, s **minimálně 10 letou** praxí v oboru geotechnika, připouští se vzdělání na Univerzitě Karlově v oboru geolog.

Požadavek u hlavního geodeta bude splněn, pokud bude doloženo, že dotyčná osoba vlastní **oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností** v rozsahu § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením v platném znění, s minimálně **10 letou praxí** v oboru geodézie, připouští se vzdělání na ČVUT v oboru geodézie a kartografie.

#### **Dotaz č. 2**

Můžete prosím, vysvětlit počet odpovědných osob? Je požadováno 5 odpovědných osob, z toho 3 stavbyvedoucí a 2 zástupci pro mosty, dále jsou ale uvedeny kromě nich také hlavní geodet, autorizovaný geotechnik a autorizovaný v oboru technologická zařízení staveb. Dohromady tedy 8 osob.

#### **Odpověď č. 2**

Minimálně je požadováno 5 odpovědných osob – tři stavbyvedoucí a dva zástupci stavbyvedoucího pro mosty.

Osoba hlavního stavbyvedoucího, u kterého se požaduje - kvalifikace **autorizovaného technika** nebo **autorizovaného inženýra** s autorizací v oboru **dopravní stavby** dle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, s **minimálně 10 letou (pro AT) nebo 5 letou (pro AI) praxí** v pozici stavbyvedoucího inženýrských staveb, z toho alespoň jedné dokončené nebo zprovozněné silniční dopravní stavby ve finančním objemu min. **80 mil. Kč** bez DPH. Splnění této části kvalifikačního předpokladu doloží **čestným prohlášením** v němž uvede: název stavby, rozpočtové náklady, objednatel a dobu realizace

Osoba zástupce stavbyvedoucího pro mosty, u kterého se požaduje kvalifikace **autorizovaného technika** nebo **autorizovaného inženýra** s autorizací v oboru **mosty a inženýrské konstrukce** dle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, s **minimálně 10 letou (pro AT) nebo 5 letou (pro AI) praxí** v pozici stavbyvedoucího nebo zástupce stavbyvedoucího inženýrských staveb, z toho alespoň jedné dokončené nebo zprovozněné mostní stavby ve finančním objemu min. **100 mil. Kč** bez DPH

a dále kvalifikace osoby hlavního geodeta, kvalifikace autorizovaného geotechnika a kvalifikace autorizovaného technika nebo autorizovaného inženýra s autorizací v oboru technologická zařízení staveb.

Tyto další tři uvedené požadavky na odbornou kvalifikaci odpovědných osob je možné prokázat kteroukoliv odpovědnou osobou, při dodržení požadavku minimálně 5 odpovědných osob.

#### **Dotaz č. 3**

V jakém formátu má být předložen oceněný soupis prací do nabídky, když tištěná forma byla předána v ASPE a digitální verze v Excelu, ale bez nadefinovaných výpočtů? Je možné odevzdat v ASPE jak tištěnou verzi, tak digitální?

#### **Odpověď č. 3**

Ano je možné odevzdat oceněný výkaz výměr v elektronické i tištěné verzi v ASPE.

**Dotaz č. 4**

V SO 801, v položkách č.1 a 2 je uvedeno vysazování keřů a stromů. Ve výkazu výměr a ani v technické zprávě není uvedena velikost vzrůstu jednotlivých druhů dřevin. Je zde uveden pouze počet kusů na m<sup>2</sup>. Velikost vysazovaných dřevin určuje i jejich cenu.

Můžete upřesnit tento chybějící parametr?

**Odpověď č. 4**

Pro SO 801 je ve výkazu výměr uvedeno, že sazenice stromů budou mít obvod kmínku do 12 cm a budou s balem, u sazenic keřů se předpokládá použití kontejnerovaných sazenic – 2litry, výška sazenic 60 – 100 cm a min. tři výhony.

S pozdravem



**Ing. Jaroslav Z i m a**  
vedoucí oddělení 452 Ekologické škody

**Ministerstvo financí**  
118 10 Praha 1 - Letenská 15  
-171-

Podle rozdělovníku v souladu se zákonem VZ odesláno všem dotčeným zájemcům.

