

MINISTERSTVO FINANCÍ

Odbor 45 Realizace ekologických závazků
vzniklých při privatizaci
Ing. Radmila Musilová
vedoucí oddělení 4501

Letenská 15
118 10 Praha 1
Telefon: 257 041 111 Fax: 257 042 788
ID datové schránky: xzeaauv
E-mail: podatelna@mfcf.cz
Profil zadavatele:
https://mfcf.ezak.cz/profile_display_2.html

V Praze dne 3. 4. 2017
PID: MFCR7XEYYN
Č. j.: MF-20517/2016/4501-88
Počet listů: 3
Přílohy: 0

Věc: **Poskytnutí dodatečných informací k zadávacím podmínkám – XX.**
Referent: Sibalová Jitka, Ing

Veřejná zakázka:

Nadlimitní veřejná zakázka na stavební práce s názvem „Rekonstrukce a prodloužení sběrače B do Radvanic“, zadávaná 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 30. 9. 2016, s evidenčním číslem VZ **640870.**

Zadavatel dne 29. 3. 2017 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.

I.

Poskytnutí dodatečných informací k zadávacím podmínkám dle § 49 odst. 2 zákona VZ

Dotaz č. 87 :

Zadavatel na základě podaných námitek poskytl uchazečům informace o vyřízení námitek proti zadávacím podmínkám II, ve kterých změnil požadavek na prokázání splnění technických kvalifikačních předpokladů z původního požadavku, kdy požadoval doložení

- 1 stavební práce v oboru realizace inženýrských sítí spočívajících ve výstavbě vodovodu nebo kanalizace nebo plynovodu na poddolovaném území s nebezpečným výskytem důlních plynů ve finančním objemu min. 50 mil. Kč bez DPH na nový požadavek, a to doložení

- 1 stavební práce v oboru realizace inženýrských sítí spočívající ve výstavbě kanalizace, případně vodovodu nebo plynovodu, která byla realizována na území s nebezpečným výskytem hořlavých zemních plynů.

Veřejná zakázka bude realizována v oblasti s detekovaným výstupem hořlavých plynů na povrch, které se zde dostávají z původních dolů. Jedná se o neřízené výstupy plynů z karbonského masivu, kdy zvláště závažné jsou zejména neřízené výstupy škodlivého metanu, který je ve směsi se vzduchem výbušný, přičemž hrozí riziko exploze již při malém kontaktu s tepelným zdrojem. Množství metanu je v této oblasti obecně kontrolované institucemi k tomu určenými a je nevyhnutné jej monitorovat zhotovitelem veřejné zakázky i v průběhu realizace prací. Jeho místní koncentrace je povolena pouze do 1%. Z tohoto důvodu jsou práce na takovém území nebezpečné, jejich provádění podléhá zvýšeným nárokům na přísné dodržování technologických postupů, dále dodržování předpisů týkajících se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a neustálou kontrolu koncentrace nebezpečných hořlavých plynů. Následkem potenciálního výbuchu nahromaděného metanu je ohrožení zdraví, života a majetku. Provádění stavebních prací na takovém území tedy vyžaduje značnou míru zkušeností s jejich realizací za přítomnosti výskytu nebezpečných hořlavých plynů.

Zadavatel v rámci nového požadavku na kvalifikaci již nepožaduje, aby uvedené stavební práce byly provedeny v určitém finančním objemu. Dostatečně kvalifikovanou osobou bude tedy i takový dodavatel, který realizoval na území s nebezpečným výskytem hořlavých zemních plynů jako subdodavatel generálního dodavatele drobnou stavbu - část kanalizace, nebo kanalizační přípojku v nepatrné hodnotě, řádově např. stotisíc korun. Domníváme se, že uchazeč při provádění takového malého objemu stavebních prací nemůže nabýt potřebnou míru zkušeností jednoznačně potřebných pro realizaci rizikové veřejné zakázky. S ohledem na celkový charakter a objem veřejné zakázky (cca 300 mil. Kč bez DPH) a dále s ohledem na odpovědnost zadavatele za výběr odborného a dostatečně kvalifikovaného dodavatele máme za to, že toto ani nebylo úmyslem zadavatele.

Dále upozorňujeme na stanovisko společnosti DIANO, s.p. , č.j. D500/29972/2015, které je součástí zadávací dokumentace pod označením E - C1 - Vyjádření sítě, kde jsou uvedeny závazné podmínky pro provádění stavby, přičemž je zde dotčené území kategorizováno jako území s nahodilým výstupem důlních plynů, ohrožené výstupy těchto důlních plynů s nutným dozorem pracovníka odborného bezpečnostního dohledu - měření metanu. Z uvedeného ustanovení, jako i dalších v tomto stanovisku, lze jednoznačně dovodit potřebu zajistit dodavatele se zkušeností s realizací stavby na území s výskytem nebezpečných důlních plynů.

DOTAZ:

Chápeme správně, že požadavek na finanční objem požadovaných stavebních prací min. 50 mil. Kč bez DPH v rámci technické kvalifikace nebyl v dokumentu - Informace o vyřízení námitek proti zadávacím podmínkám II - uveden z důvodu administrativního nedorozumění a zadavatel požadavek na finanční objem prací uvede do souladu s náročností veřejné zakázky?

Z jakého důvodu zadavatel změnil požadavek na doložení realizace stavby na území s výskytem nebezpečných důlních plynů nově na území s nebezpečným výskytem hořlavých zemních plynů, když tyto svým charakterem neodpovídají jedinečnosti a náročnosti prováděných prací při realizaci stavby na území s nebezpečným výskytem důlních plynů? Zohlední zadavatel tuto skutečnost v rámci požadované kvalifikace?

Odpověď:

Uchazeč nechápe správně, že finanční limit na doložení referenční stavby 50 mil. Kč bez DPH nebyl uveden z důvodu administrativního opomenutí. Zadavatel trvá na doložení 1 stavební práce v oboru realizace inženýrských sítí spočívající ve výstavbě kanalizace, případně vodovodu nebo plynovodu, která byla realizována na území s nebezpečným výskytem hořlavých zemních plynů (bez finančního limitu). Požadavek zadavatele v tomto znění je v souladu s náročností veřejné zakázky. Zadavatel nepovažuje za nutné referenční stavbu limitovat finančním plněním a to z toho důvodu, že není rozdíl při zajišťování bezpečnostních opatření z hlediska nebezpečí výskytu hořlavých zemních plynů na „malé“ a „velké“ stavbě, kdy vždy musí být tato opatření prováděna s velkou důsledností.

Zadavatel dostatečně zohlednil jedinečnost a náročnost prováděných prací, když požaduje zkušenosti se stavbou realizovanou na území s nebezpečným výskytem hořlavých zemních plynů. Dále je v zadávací dokumentaci mimo jiné uveden požadavek na prokázání technických kvalifikačních předpokladů dle § 56 odst. 3 písm. c) a to doložením, že k vedení realizace příslušných stavebních prací disponuje uchazeč mimo jiné osobou odborně způsobilou k výkonu funkce (činnosti) závodního v souladu s § 2 odst. 1 písm. c) vyhlášky ČBÚ č. 298/2005 Sb., o požadavcích na odbornou kvalifikaci a odbornou způsobilost při hornické činnosti nebo činnosti prováděné hornickým způsobem a o změně některých právních předpisů, ve znění pozdějších předpisů, s oprávněním pro činnost prováděnou hornickým způsobem v rozsahu podle § 3 písm. c, f a i zákona č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, ve znění pozdějších předpisů. Garantem zajištění bezpečnosti práce a provozu s ohledem na nebezpečí zvýšených koncentrací metanu při výstavbě je tedy závodní. Dále je v příloze č. 3 Technické zprávy pro stavební objekty SO 01 Kanalizační sběrač B popisován návrh bezpečnostních opatření, kde je mimo jiné uvedeno, že bude na stavbě přítomen pracovník odborného bezpečnostního dohledu, jehož kvalifikace je ověřena přezkoušením na OBÚ v Ostravě. Pracovník odborného bezpečnostního dohledu bude zajišťovat bezpečnostní opatření z hlediska nebezpečí výstupu metanu.

.....
Ing. Radmila Musilová
vedoucí oddělení 4501