

MINISTERSTVO FINANCÍ
Ing. Jaroslav Zima, Ph.D.
vedoucí oddělení 452 Ekologické škody

V Praze dne 28.03.2012

Čj.:MF-34068/2012/45-EČ

Vážení,

Ministerstvo financí Vám oznamuje záměr vybrat dodavatele **projektové dokumentace akce „Lučina, revitalizace toku po důlní činnosti ř. km 0,000 – 3,262, stavba č. 5657“** v rámci odstraňování ekologických škod vzniklých před privatizací těžebních společností, v souvislosti s restrukturalizací hutnictví a revitalizací ve vymezeném území Moravskoslezského kraje a tímto Vás vyzývá k podání nabídky.

Realizace předmětu veřejné zakázky musí být v souladu s Pravidly meziresortní komise pro procesování programu řešení revitalizace Moravskoslezského kraje, která jsou k dispozici u zadavatele.

Předmětem plnění této veřejné zakázky malého rozsahu jsou služby zařazené pod kódy CPV:

- 71322000-1 Technické projekty pro provádění stavebně inženýrských prací
- 71310000-4 Poradenské inženýrství a stavební služby

Cílem řešení je zejména sanace druhotných vlivů důlní činnosti v Ostravsko-Karvinském revíru – důl Ostrava, které prokazatelně nastaly před rokem 1993, úpravu berem a břehů, obnovu břehových porostů a revitalizaci koryta. Revitalizace řeky Lučiny (ř. km 0,000 – 3,262) kompenzuje rozsáhlá poškození životního prostředí (vodního toku).

Koncepční řešení revitalizace toku Lučiny v ř. km 0,000 – 3,262 vychází z daných místních podmínek, které byly v minulosti negativně ovlivněny změnami (poklesy území) zapříčiněnými těžební činností při dobývání uhlí. Poklesové kotliny se projeví na podélném profilu toku, a to jak místně nadměrně zvýšeným spádem, tak naopak i pasivními sklony nivelety. V důsledku důlní činnosti tak došlo k přehloubení toku a jeho značnému odpřírodnění.

K odstranění ekologických škod na toku Lučiny jsou proto předkládány tři koncepční přístupy v typech uplatněných opatření, které jsou používány s úsecích s rozdílnou charakteristikou koryta:

- A) V úsecích s velmi nízkým spádem koryta (ř. km 0,000 – 0,895, úsek I a II) bude obnoveno funkční propojení toku s příčnými zónami a navazujícím územím. Tohoto cíle bude dosaženo snížením břehů koryta (tj. vytvoření nízkých berem), rozčleněním břehové linie a obnovou břehových porostů toku. Dojde tím k posílení funkčnosti regionálního biokoridoru ÚSES a VKP. Významnou součástí opatření je i začlenění řeky Lučiny do urbanistické struktury města a kulturně historického prostředí Ostravy, a to s cílem vyššího sociálního využití celého prostoru (tj. zpřístupnění řeky a příčných zón lidem pro volnočasové, rekreační a sportovní aktivity).
- B) V úsecích s vyšším spádem a relativně vyšší ekologickou hodnotou (ř. km 0,895 – 2,295, úsek III a IV) bude podporována revitalizace či morfologická diverzifikace

koryta, a to jak za využití přirozených fluvialních procesů toku, tak i za aktivní podpory navrhovaných revitalizačních opatření. Přičemž v úseku ř. km 0,895 – 1,470, úsek III je možný a přípustný i částečný boční posun ve směrovém vývoji koryta. V úseku ř. km 1,470 – 2,295, úsek IV, který je územně více limitovaný, se sleduje především zvýšení tvarové členitosti vlastního koryta a též posílení ekologicko-stabilizační funkce břehových porostů.

- C) V úsecích s vysokým převýšením, nevyrovnanými spádovými poměry (aktivní a pasivní sklony) a biologickou potamalizací toku (umělé vzduší hladin) budou provedeny opatření na ekologizaci vodního toku, které spočívají v dlouhodobé úpravě dnového substrátu a nivelety dna, dále ve zvýšení morfologické členitosti koryta a v omezeném uvolnění erozní činnosti toku (laterální eroze) ve vybraném úseku. Zároveň bude provedena přírodě blízká stabilizace rizikových konkávních úseků břehů.

Tabulka: rozdělení úseků

Úsek	říční km	Délka úseku (m)	Převýšení úseku (m)	Spád ‰
I.	0,000 – 0,505	505	0,00	0,00
II	0,505 – 0,895	390	0,07	0,17
III.	0,895 – 1,470	575	1,00	1,74
IV.	1,470 – 2,295	825	2,82	3,41
V.	2,295 – 3,262	967	3,55	3,67
Lučina	0,000 – 3,262	3262	8,44	2,59

V zásadě je možné při revitalizaci toku Lučiny (ř. km 0,000 – 3,262) vymezit cílový stav dvou typů revitalizace. Za prvé jde o typ revitalizace přírodní, který je využíván ve volné krajině či málo zastavěných územích a sleduje v první řadě ekologické a vodohospodářské cíle. Za druhé pak o typ revitalizace urbánní, tedy jinak řečeno intravilánové revitalizace, který vedle výše zmíněných cílů sleduje i urbanistické, sociální a další kulturně-spoločenské aspekty.

Zhotovitel je povinen zpracovat vstupní projekt „IZ“ včetně přípravných a průzkumných prací, dokumentaci k žádosti o vydání rozhodnutí o umístění stavby, dále jen „DUR“, projektovou dokumentaci k ohlášení stavby či ke stavebnímu řízení, dále jen „DSP“, a dokumentaci pro zadání stavby (obsahující mj. i dokumentaci pro provádění stavby), dále jen „DZS“ včetně zajištění nezbytných geodetických prací a průzkumů a obstarání inženýrské činnosti ve fázi zabezpečení projektové přípravy stavby pro územní řízení a inženýrské činnosti ve fázi zabezpečení projektové přípravy stavby pro stavební řízení.

Zhotovitel bude při plnění předmětu veřejné zakázky vycházet z dokumentů předaných v rámci zadávací dokumentace, z dostupných podkladů k dané lokalitě a z požadavků zadavatele. Podkladem pro zpracování DPS bude zejména čístopis DUR a pravomocné územní rozhodnutí. Podkladem pro zpracování DZS bude zejména čístopis DSP, pravomocné stavební povolení, resp. povolení či souhlasy vydané podle zvláštních právních předpisů. Při zpracování dokumentace a provádění činností dle předmětu této veřejné zakázky bude zhotovitel dodržovat zejména obecně závazné právní předpisy, platné ČSN a písemné pokyny objednatele popř. právnické osoby.

Jako součást předmětu veřejné zakázky zabezpečí zhotovitel veškeré průzkumné práce, projektové, inženýrské a související činnosti (včetně příslušných projednání a zabezpečení potřebných stanovisek a vyjádření a získání příslušných pravomocných rozhodnutí či obdobných aktů podle předpisů stavebního práva a předpisů souvisejících), o kterých uchazeč

při vynaložení příslušné odborné péče měl nebo mohl vědět. Případně nutné zábery pro vytyčení inženýrských sítí, pro geologický průzkum apod. bude zhotovitel zajišťovat na své vlastní náklady (náklady potřebné pro vyřízení a realizaci těchto činností a prací musí být zahrnuty v nabídkové ceně).

Pokud budou předmětem díla i geologické práce, jejichž výsledky je nutno podle vyhlášky Ministerstva pro životní prostředí č. 368/2004 Sb., o geologické dokumentaci, ve znění pozdějších předpisů, zaregistrovat, popř. vložit výsledky do databáze SEKM. Zhotovitel učiní na své náklady veškeré nezbytné kroky s tímto související. Veškerá dokumentace o těchto pracích se ukládá u právnické osoby.

Jednotlivé dokumentace stavby podle stavebního zákona a souvisejících předpisů, musí být zpracovány osobami, které mají oprávnění k výkonu vybraných činností ve výstavbě podle zákona č. 360/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Pro plnění příslušných níže uvedených součástí **DZS** se stanovují následující podrobnější technické podmínky:

- Každá položka **soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr** bude obsahovat pořadové číslo, číselné zařazení (pokud je možné danou položku zařadit) podle „Katalogu popisů a směrných cen stavebních prací“ vydaných ÚRS Praha nebo RTS Brno, dále popis položky jednoznačně vymezující druh, technické vlastnosti a kvalitu požadovaných prací, dodávek, činností a služeb potřebných k provedení stavby, měrnou jednotku a počet měrných jednotek. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr bude kromě tištěné formy zpracován v elektronické formě tak, aby v rámci vypracované nabídky mohli do něj uchazeči přímo doplňovat jednotkové ceny a výsledné nabídkové ceny příslušných položek – závazná část soupisu (výkazu) bude uzamčena před neoprávněnými zásahy uchazečů tak, aby nebylo možno měnit rozsah položek, jejich popis, výměry resp. množství nebo jejich klasifikaci. Výkaz výměr nesmí obsahovat konkrétní názvy výrobků, výrobců a jiná označení, která jasně definují konkrétní výrobek.
- **Oceněný položkový rozpočet** bude rozsahem a členěním odpovídat soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a bude obsahovat vždy téměř sumarizaci ceny příslušného stavebního objektu v Kč a závěrečnou sumarizaci celkové ceny stavby bez DPH a vč. DPH. Jednotlivé položky výkazu výměr budou oceněny s využitím aktualizovaného „Seznamu směrných cen a sazeb přímých nákladů stavebních prací“ vydaného ÚRS Praha aktuálního v době zpracování DZS.
- **Vymezení předmětu díla prostřednictvím klasifikace zboží, služeb a stavebních prací** bude obsahovat kód CPV, textový popis, měrnou jednotku a rozsah resp. množství, a to v podrobnostech minimálně na úrovni jednotlivých stavebních objektů a druhu stavebních prací, dodávek a služeb.

Předmět plnění veřejné zakázky předá dodavatel objednateli v těchto počtech vyhotovení:

- pravomocné územní rozhodnutí v originále a 2 ověřených kopiích a 4 tištěné paré DÚR, z toho 1 paré s grafickou přílohou ověřenou stavebním úřadem (+2 krát elektronicky na nosiči dat CD nebo DVD).
- pravomocné stavební povolení či příslušný dokument podle stavebního zákona a souvisejících předpisů resp. příslušného povolení či souhlas podle zvláštních právních předpisů a to vždy v originále a 2 ověřených kopiích a 4 tištěné paré DSP, z toho 1 paré s grafickou přílohou ověřenou stavebním úřadem (+2x elektronicky na nosiči dat CD nebo DVD).

- projektová dokumentace pro provádění stavby – DPS v rozsahu dokumentace pro zadání stavby – DZS včetně všech jejích součástí v rozsahu předmětu plnění v 6 tištěných paré (+3x elektronicky na nosiči dat CD nebo DVD).
- dokumentace pro zadání stavby v počtu 5 tištěných paré DZS, (3x elektronicky na nosiči dat CD nebo DVD).
- Výsledky průzkumů a zaměření budou dokladovány samostatně a budou zároveň zahrnuty (v relevantním rozsahu) do obsahu příslušné dokumentace stavby.

Dokumentace bude dodavatelem v elektronické podobě odevzdána takto:

Dokumentace v elektronické podobě bude vyhotovena v programu AutoCAD a exportována do souboru typu *.PDF.

U textové dokumentace a tabulek budou formáty:

- *.DOC pro MS Word (pro textové dokumenty),
- *.XLS pro MS Excel (pro tabulkové dokumenty),
- *.TXT (pro případné obecné textové dokumenty).

Veškeré mapové výstupy a jejich zdrojové soubory budou zpracovány v souřadnicovém systému S-JTSK a výškovém systému Bpv.

Každý z dokumentů musí být zpracován tak, aby z něj bylo možno pořizovat vícetisky. Elektronická podoba odevzdání bude totožná s tištěnou podobou pro všechny stupně dokumentace stavby.

Oceněný položkový rozpočet stavby a soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr budou odevzdány v otevřeném dokumentu ve formátu *.XLS. U výkazu výměr budou zamknuty buňky kromě buněk pro zadání nabídkových cen.

Celková doba plnění veřejné zakázky v uvedeném rozsahu je předpokládána na dobu 36 měsíců od uzavření smlouvy o dílo s vybraným dodavatelem.

Dílčí části zakázky:

- Vypracování vstupního projektu (IZ), včetně přípravných a průzkumných prací
- Vypracování dokumentace k územnímu řízení vč. inž. činnosti (příslušné stanovisko úřadu)
- Vypracování dokumentace ke stavebnímu řízení vč. inž. činnosti (příslušné stanovisko úřadu)
- Vypracování dokumentace pro provádění stavby
- Vypracování dokumentace pro zadání stavby

Předpokládané termíny plnění dle jednotlivých částí zakázky:

- Vypracování vstupního projektu (IZ), včetně přípravných a průzkumných prací
Předpokládaný termín dokončení od zahájení plnění: 6. měsíc
- Vypracování dokumentace k územnímu řízení vč. inž. činnosti (příslušné stanovisko úřadu)
Předpokládaný termín dokončení od zahájení plnění: 18. měsíc
- Vypracování dokumentace ke stavebnímu řízení vč. inž. činnosti (příslušné stanovisko úřadu)
Předpokládaný termín dokončení od zahájení plnění: 30. měsíc
- Vypracování dokumentace pro provádění stavby
Předpokládaný termín dokončení od zahájení plnění: 36. měsíc

- Vypracování dokumentace pro zadání stavby
Předpokládaný termín dokončení od zahájení plnění: 36. měsíc

Podrobnější podklady potřebné ke zpracování nabídky a kalkulaci ceny za realizaci veřejné zakázky:

- Zjednodušená projektová dokumentace „Lučina, revitalizace toku po důlní činnosti ř. km 0,000 – 3,262, stavba č. 5657“ zpracovaná státním podnikem Povodí Odry, ve spolupráci s Atelier Fontes, s.r.o., Ostrava, leden 2011

jsou k dispozici k nahlédnutí na Ministerstvu financí, odbor 45 – odd. 452 Ekologické škody, Letenská 525/15, 118 10 Praha 1 – Malá Strana, po předchozí telefonické dohodě s Ing. Tomášem Strakošem, Ph.D., MPA, tel. 257 043 915.

K prokázání kvalifikace bude požadováno předložení následujících dokladů:

1. Kopie výpisu z obchodního rejstříku, pokud je v něm subjekt zapsán (ne starší 90 dnů)
2. Kopie dokladu o oprávnění k podnikání (vydané podle zákona č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání, ve znění pozdějších předpisů) prokazující příslušné živnostenské oprávnění dodavatele nebo osoby, jejímž prostřednictvím oprávnění k podnikání zabezpečuje:
 - Živnostenské oprávnění vydané podle zákona č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání (živnostenský zákon), ve znění pozdějších předpisů, pro projektovou činnost ve výstavbě (vázaná činnost), popř. jiné oprávnění obdobného charakteru, které odpovídá předmětu plnění zakázky,

Nabídky budou hodnoceny dle následujících hodnotících kritérií:

- Nejnižší nabídková cena

Nabídková cena bude uvedena v členění: nabídková cena v Kč bez daně z přidané hodnoty (dále jen „DPH“), samostatně příslušná sazba DPH v %, výše DPH v Kč a celková nabídková cena v Kč včetně DPH. Nabídková cena bude uvedena ve formě položkového rozpočtu dle jednotlivých částí zakázky (viz výše) a bude obsahovat veškeré náklady na realizaci předmětu veřejné zakázky za celou dobu plnění veřejné zakázky.

Nabídková cena je stanovena jako cena „nejvýše přípustná“. Zadavatel nepřipouští překročení nabídkové ceny za plnění veřejné zakázky.

Nabídka bude obsahovat tyto části:

- a) Název veřejné zakázky, obchodní firma/jméno, sídlo/místo podnikání uchazeče, IČ, DIČ, osoba oprávněná jednat jménem uchazeče, pověřený zástupce pro případné další jednání, včetně uvedení telefonického a faxového spojení, e-mail
- b) Doklady k prokázání kvalifikace
- c) Nabídková cena

Nabídka ve dvojím vyhotovení, podepsaná oprávněným zástupcem uchazeče, bude vložena do jedné neprůhledné, uzavřené a zcela neporušené obálky či jiného obalu, označeného identifikací uchazeče a názvem veřejné zakázky: „Projektová dokumentace akce Lučina, revitalizace toku po důlní činnosti ř. km 0,000 – 3,262, stavba č. 5657 – VZ malého rozsahu“. Obal bude na uzavření zapečetěn či obdobným způsobem upraven proti neoprávněné manipulaci například samolepicí etiketou, přes kterou bude doplněn podpis uchazeče, je-li fyzickou osobou, nebo otištěno razítko uchazeče, je-li právnickou osobou. Na obalu bude výrazným způsobem uvedeno: „NABÍDKA - NEOTEVÍRAT!“. Nabídka bude zaslána na

adresu: Ministerstvo financí, odbor 45 – odd. 452 Ekologické škody, Letenská 525/15, 118 10 Praha 1 – Malá Strana.

Nabídku na realizaci této veřejné zakázky s návrhem nabídkové ceny očekáváme nejpozději do 10.05.2012.

Práva zadavatele:

- a) Zadavatel je oprávněn zrušit veřejnou zakázku do doby uzavření smlouvy, a to bez jakýchkoli závazků vůči zájemci, který byl zadavatelem vyzván, resp. předložil na základě této výzvy nabídku.
- b) Zadavatel si vyhrazuje právo na změnu nebo doplnění textu výzvy, resp. na zpětvzetí výzvy do konce lhůty pro podání nabídky.
- c) Zájemci nevzniká právo na úhradu nákladů spojených s účastí na zadání veřejné zakázky.
- d) Zadavatel si vyhrazuje právo zveřejnit v souladu s ustanovením § 152 zákona VZ na veřejně přístupné adrese http://www.mfcr.cz/cps/rde/xchg/mfcr/xsl/verejne_zakazky.html následující dokumenty a informace týkající se veřejné zakázky:
 - výzvu k podání nabídky,
 - smlouvu o dílo uzavřenou s vybraným dodavatelem, včetně případných dodatků
 - nabídkovou cenu

Z okruhu potenciálních zájemců o tuto veřejnou zakázku bude vyzvána firma k uzavření smlouvy k realizaci této veřejné zakázky zadávané v souladu s § 18 odst. 5, § 12 odst. 3 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.

S pozdravem



K podání nabídky vyzvány 3 subjekty