

Město Valašské Meziříčí

Náměstí 7

757 01 Valašské Meziříčí

NABÍDKA PROJEKČNÍCH SLUŽEB

Identifikační znak nabídky: NC20-MESTO VALASSKE MEZIRICI-01

Datum: 24. 2. 2020

Vážená paní,

děkujeme za zájem o služby firmy Designtec s.r.o. v intencích Vaší poptávky ze dne 19. 2. 2020 Vám zasíláme následující nabídku na projekční služby v definovaném rozsahu:

Vypracování projektové dokumentace ve stupni technická pomoc v podrobnostech projektové dokumentace pro provádění stavby včetně soupisu prací pro údržbové práce lávky přes Rožnovskou Bečvu k Hornímu městu.

Vypracování projektové dokumentace pro stavební povolení v podrobnostech projektové dokumentace pro provádění stavby včetně soupisu prací, inženýrské činnosti pro rekonstrukci lávky přes Rožnovskou Bečvu k Hornímu městu.

Popis předmětu stejně je popsán v navazujících oddílech nabídky. Rozsah služeb vychází z podkladů a informací, které byly k dispozici v době zpracování nabídky.

Doufáme, že tato nabídka splňuje Vaše očekávání a budeme rádi, když ve spolupráci s Vámi najdeme cestu k řešení Vámi stanovených cílů. V případě jakýchkoli dotazů či nejasností z Vaší strany, prosím, kontaktujte zodpovědnou osobu Ing. Radek Šiška, jednatel společnosti, tel.: +420 721 841 270, e-mail: siska.r@designtec.cz.

S přátelským pozdravem

Ing. Radek Šiška

Designtec s.r.o.



Designtec s.r.o.
č.p. 66
783 32 Náklo
www.designtec.cz
IČ: 28572327
DIČ: CZ28572327

A. Předmět

Vypracování projektové dokumentace ve stupni technická pomoc v podrobnostech projektové dokumentace pro provádění stavby včetně soupisu prací pro údržbové práce lávky přes Rožnovskou Bečvu k Hornímu městu.

Vypracování projektové dokumentace pro stavební povolení v podrobnostech projektové dokumentace pro provádění stavby včetně soupisu prací, inženýrské činnosti pro rekonstrukci lávky přes Rožnovskou Bečvu k Hornímu městu.

Inženýrská činnost zahrnuje zajištění vyjádření správce toku, správce komunikace a mostní konstrukce, vyjádření dotčených orgánů státní správy, správců sítí, vlastníků a správců pozemků v místě stavby nutných ke společnému řízení a zapracování jejich podmínek do dokumentace.

Předmětem inženýrské činnosti nebude řešení smluvních vztahů k dotčeným pozemkům potřebným pro zahájení řízení. Předmětem inženýrské činnosti není podání žádosti o stavební povolení.

Předpokládá se účast zhotovitele na dvou výrobních výborech.

Předpokládaný rozsah údržbových prací:

- výměna chodníkového souvrství na mostě včetně izolace mostovky
- sanace horního povrchu mostovky (odstranění rzi, výměna zkorodovaných prvků, protikorozi ochrana)
- sanace horního pásu příhradového nosníku a diagonál (odstranění rzi, výměna zkorodovaných prvků, protikorozi ochrana)
- úprava mostního závěru včetně nutné sanace závěrné zídky opěr

Předpokládaný rozsah rekonstrukce:

- sanace spodní stavby
- sanace dolního pásu příhradového nosníku (odstranění rzi, výměna zkorodovaných prvků, protikorozi ochrana)
- sanace ložisek
- sanace opevnění koryta
- úprava předpolí

Součástí nabídky nejsou přeložky inženýrských sítí, řešení kolektorů a jejich šachet.

B. Výstup

Objednatel obdrží kompletní projektovou dokumentaci ve stupni technická pomoc v podrobnostech projektové dokumentace pro provádění stavby v šesti paré v listinné podobě a jedenkrát digitálně v uzavřené podobě.

Objednatel obdrží kompletní projektovou dokumentaci pro stavební povolení v podrobnostech projektové dokumentace pro provádění stavby v šesti paré v listinné podobě a jedenkrát digitálně v uzavřené podobě.

Projektová dokumentace bude vypracována dle přílohy č. 5 a č. 6 vyhlášky č. 146/2008 Sb.

Rozpočet bude zpracován jako položkový dle cenové soustavy ÚRS. Soupis prací nebude rozdělen na náklady uznatelné a neuznatelné dle požadavků dotačního titulu.

C. Součinnost ze strany zadavatele

Objednatel se zavazuje, že po dobu zpracování díla poskytne zhotoviteli v nezbytném rozsahu potřebnou součinnost, spočívající zejména v účasti na konzultacích, předání nově vzniklých skutečností, vyjádření a stanovisek. Objednatel se zavazuje poskytnout veškeré dostupné podklady. Pokud bude objednatel s předáním podkladů v prodlení, prodlužuje se termín plnění díla o stejný počet dní, po které trvalo prodlení objednatele.

D. Řešení úkolu, zodpovědnost

Ing. Radek Šiška

autorizovaný inženýr v oboru
mosty a inženýrské konstrukce
statika a dynamika staveb
tel.: +420 721 841 270
e-mail: siska.r@designtec.cz

E. Čas potřebný pro zhotovení

Objednatel obdrží od zhotovitele projektovou dokumentaci v následujících termínech:

- projektovou dokumentaci ve stupni technická pomoc v podrobnostech projektové dokumentace pro provádění stavby do tří měsíců od zahájení projekčních prací
- projektovou dokumentaci pro stavební povolení (zahájení inženýrské činnosti) do sedm měsíců od zahájení projekčních prací
- projektovou dokumentaci pro stavební povolení v podrobnostech pro provádění stavby včetně soupisu prací do dvanácti měsíců od zahájení inženýrské činnosti

Zahájení projekčních prací se předpokládá ode dne objednání resp. podpisu smlouvy o dílo nebo získání všech potřebných podkladů pro zahájení prací.

F. Ceny

Cena za zhotovení předmětu nabídky činí:

Pol.	Název	Částka (bez DPH)
A.	Projektová dokumentace ve stupni technická pomoc v podrobnostech projektové dokumentace pro provádění stavby a soupis prací (údržbové práce)	
A.1.	projekční činnost	34.000,- Kč
A.2.	inženýrská činnost	12.000,- Kč
B.	Projektová dokumentace pro stavební povolení v podrobnostech projektové dokumentace pro provádění stavby a soupis prací (rekonstrukce)	
B.1.	projekční činnost	71.000,- Kč
B.2.	inženýrská činnost	28.000,- Kč
B.3.	soupis prací	20.000,- Kč
Celková cena bez DPH		165.000,- Kč
Celková cena s DPH		199.650,- Kč

Celková cena za práce v rozsahu zadání, stanovena kalkulací, činí částku 165.000,- Kč bez DPH.

Částka je splatná 14 dní po odevzdání díla. Fakturace se předpokládá po etapách.

G. Ostatní ujednání

Případné práce nezahrnuté v této nabídce nebo změny požadavků ze strany objednatele během řešení nejsou v této cenové nabídce zahrnuty a časové náklady pro jejich zhotovení budou účtovány zvlášť.

Nabídka je platná čtrnáct dní od vyhotovení kalkulace.