

V Praze dne 6.3.2024

Věc: nabídka na vypracování části PD v rámci akce „Oprava mostu DC-023L Jelení potok u č. p. 48 H. Oldřichov – příval“

Vážená paní inženýrko,

podle domluvy a závěru společného jednání se zástupci projektanta shora uvedené akce, zástupcem MM Děčín a zástupci POH zasílám nabídku na vypracování hydrotechnických výpočtů a návrhu opevnění dna koryta vodního toku za účelem stabilizace dna v úseku předmětného mostu – jako samostatných stavebních objektů, které budou součástí stavby Statutárního města Děčín.

Stavba POH bude realizována v rozsahu od dopadiště stupně na povodní straně mostu (v PD předmětného mostu je v místě pod stupněm místo dopadiště nyní navržen provizorní stupeň) směrem proti vodnímu toku Oldřichovského potoka nad předmětný most tak, aby bylo umožněno samostatné fungování této stavby (nedocházelo k zrychlování toku a zvyšování vodní energie) a zároveň bylo možné pokračovat s úpravou a stabilizací VT dle vypracovávané PD pro I. etapu stabilizace tohoto toku.

součástí objektová dokumentace bude:

- stabilizace dna v celé předmětné délce
- návrh a posouzení spádových objektů na korytě pod mostem
- vypracování textů technické zprávy včetně specifikace materiálů

Podle dohody a diskutovaných termínů si dovoluji odhadnout potřebný čas na zpracování objektové části PD na 3 měsíce. Nabízená cena vychází z kalkulace možných nákladů na stavbu a odhadu potřebného času na vypracování PD.

děkuji za oslovení, v případě dotazů jsme Vám vždy k dispozici.

AV ProENVI, s.r.o.

**Kalkulace nákladů projektové činnosti pro akci: Oldřichovský potok - usek pod a nad mostem
v rámci a rozsahu daném PD „Oprava mostu DC-023L Jelení potok u č. p. 48 H. Oldřichov – příval“**

v rámci části PD bude zpracována část stabilizace dna pod mostem jako součást jiné PD, součástí je hydrotecnickeý výpočet objektu a celkového řešení, součástí není rozpočet objektu, dodává se technická zpráva objektu (viz dohoda ze společného jednání s MM Děčín)

| | |
|--|--|
| Odhadované náklady dle zjištěného stavu | 1 800 000 Kč |
| Sazebník UNIKA (2022): | Kategorie funkčních staveb zemědělských, lesnických, potravinářských a části vodních (vodohospodářských) |
| Pásmo: | III.úpravy VT |
| Cena maximální: | 241 800 Kč |
| Cena minimální: | 206 200 Kč |
| Cena střední: | 224 000 Kč |

| Výkonová fáze: | PČ (%) | IČ (%) | Cena (Kč) |
|---|---------------|---------------|------------------|
| objektový výkres spádového objektu včetně stabilizace dna koryta v úseku nad a pod mostem | 41 | 0 | 91 900 Kč |

CELKEM PD **91 900 Kč**

Další požadavky investora

| | | |
|---|------|----------------|
| biologické posouzení | 0 Kč | subdodávka |
| Plán BOZP+ povodňový plán | 0 Kč | subdodávka |
| zaměření stávajícího stavu koryta a přehrážky | 0 Kč | |
| hydrotechnické posouzení | 0 Kč | součást návrhu |
| laboratorní rozbor zemin - výkopku | 0 Kč | subdodávka |
| zajištění vstupních hydrol. dat 2 profil Qn | 0 Kč | subdodávka |
| | | subdodávka |

Cena celkem 91 900 Kč

sleva z PD -6 900 Kč

Cena smluvní celkem bez DPH 85 000 Kč

cena včetně DPH **102 850 Kč**

