ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

pro účely vyhodnocení kritéria „Úroveň zkušeností dodavatele“  
v řízení pro zadání veřejné zakázky malého rozsahu s názvem

**Studie proveditelnosti: VD Kamýk - zabezpečení VD před účinky velkých vod**

Dodavatel [doplnit firmu, sídlo a identifikační číslo], za kterého jedná [doplnit jméno osoby a její funkci] (dále jen „dodavatel“), tímto čestně prohlašuje, že veškeré níže uvedené skutečnosti jsou pravdivé.

Dodavatel tímto čestně prohlašuje, že poskytl dále uvedené referenční služby, jejichž předmětem bylo zpracování studie proveditelnosti pro hydrotechnickou stavbu splňující níže uvedené podmínky:

* + - 1. studie proveditelnosti byla dokončena (protokolárně předána objednateli) nejpozději 10 let před zahájením řízení pro zadání veřejné zakázky malého rozsahu,
      2. předmětem studie proveditelnosti byla změna stavby vodního díla I. nebo II. kategorie ve smyslu vyhlášky č. 471/2001 Sb. v rozhodném znění, jejíž potřeba vznikla na základě Posudku bezpečnosti vodního díla při povodních (ČSN 75 29 35, dříve TNV 75 29 35) a jejíž součástí bylo zajištění bezpečného převedení kontrolní povodně, tedy zajištění dosažení vztahu, kdy mezní bezpečná hladina je vyšší než maximální kontrolní hladina (ve smyslu ČSN 75 29 35, dříve TNV 75 29 35),
      3. součástí studie proveditelnosti bylo stanovení investičních a provozních nákladů pro studií řešené varianty,
      4. předpokládané investiční náklady stavby dle kontrolního rozpočtu zpracovaného na základě alespoň jedné varianty obsažené ve studii proveditelnosti činily min. 30 mil. Kč bez DPH

Seznam referenčních služeb[[1]](#footnote-2)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Název služby: |  | |
| Splnění stanovených podmínek:[[2]](#footnote-3) | studie proveditelnosti byla dokončena (protokolárně předána objednateli) nejpozději 10 let před zahájením řízení pro zadání veřejné zakázky malého rozsahu |  |
| předmětem studie proveditelnosti byla změna stavby vodního díla I. nebo II. kategorie ve smyslu vyhlášky č. 471/2001 Sb. v rozhodném znění, jejíž potřeba vznikla na základě Posudku bezpečnosti vodního díla při povodních (ČSN 75 29 35, dříve TNV 75 29 35) a jejíž součástí bylo zajištění bezpečného převedení kontrolní povodně, tedy zajištění dosažení vztahu, kdy mezní bezpečná hladina je vyšší než maximální kontrolní hladina (ve smyslu ČSN 75 29 35, dříve TNV 75 29 35 |  |
| součástí studie proveditelnosti bylo stanovení investičních a provozních nákladů pro studií řešené varianty |  |
| předpokládané investiční náklady stavby dle kontrolního rozpočtu zpracovaného na základě alespoň jedné varianty obsažené ve studii proveditelnosti činily min. 30 mil. Kč bez DPH |  |
| Předmět služby: |  | |
| Předpokládané investiční náklady stavby: |  | |
| Identifikace objednatele: |  | |
| Doba realizace: |  | |
| Kontaktní údaje osoby, u které lze ověřit uvedené skutečností: |  | |

podpis osoby oprávněné jednat za dodavatele

1. Dodavatel uvede samostatnou tabulku pro každou referenční službu. Max. počet hodnocených referenčních služeb je 8. S výjimkou právního nástupnictví není možné uvádět referenční služby osob odlišných od dodavatele. [↑](#footnote-ref-2)
2. Pokud je podmínka splněna, dodavatel zaškrtne příslušné pole. [↑](#footnote-ref-3)