



SUDOP Project Plzeň a.s.
projekty, engineering, stavby

NABÍDKA

č. 19/2018

„Praha 5 Košíře – Výstavba pavilonu MŠ“


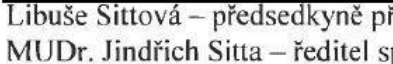
Zadavatel: Městská část Praha 5
náměstí 14.října 4
150 22 Praha 5
IČO: 0063631

Uchazeč: SUDOP Project Plzeň a.s.
Plachého 35
Plzeň 301 00

SUDOP Project Plzeň a.s., Plachého 35, 301 25 PLZEŇ, [REDACTED]
e-mail : [REDACTED]



1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE UCHAZEČE

Uchazeč : **SUDOP Project PLZEŇ a. s.**
Sídlo uchazeče : Plachého 35, 301 25 Plzeň
IČO : 45359148
DIČ : 
Bankovní spojení : 
Statutární zástupce: Líbuše Sittová – předsedkyně představenstva a.s.
MUDr. Jindřich Sitta – ředitel společnosti a.s.

2 PROKÁZÁNÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI

Předmět podnikání a. s. SUDOP Project Plzeň:


- projektová činnost v investiční výstavbě,
- provádění staveb včetně jejich změn, udržovacích prací na nich a jejich odstraňování,
- stavební dozor,
- realitní činnost,
- činnost účetních poradců,
- koupě zboží za účelem jeho dalšího prodeje a prodej,
- zprostředkování obchodu a služeb,
- pronájem bytových a nebyt. prostor včetně poskytování jiných než základních služeb,
- inženýrská činnost ve výstavbě.

2.1 Doklady pro prokázání profesních kvalifikačních kritérií

SUDOP Project Plzeň a. s. má v současné době 19 zaměstnanců, kteří pracují v projektové činnosti v těchto oborech:

- | | |
|---|---------------|
| - pozemní a průmyslové stavby včetně specializovaných profesí | 4 projektanti |
| - kolejové a silniční stavby | 2 projektanti |
| - vodohospodářské stavby | 3 projektanti |
| - inženýring a řízení projektu | 1 pracovník |
| - realizace | 2 pracovníci |
| - administrativa, ekonomika a řízení | 4 zaměstnanci |

Pracoviště jsou vybavena počítači PC řady Pentium. V oboru pozemních staveb jsou čtyři komplexní pracoviště se systémem AutoCadu 2012 se speciálními nastávkami CADKON 2013. V oboru dopravních staveb pracuje firma se špičkovým britským systémem MOSS. Skupina vodohospodářských staveb používá software WINPLAN a AutoCad 2012. Firma disponuje kvalitní reprodukční technikou – k dispozici jsou kopírky SHARP, MINOLTA, OCÉ, 2 plottery Hewlett – Packard, tiskárny Hewlett – Packard a scannery Hewlett – Packard.

Firma je napojena na síť Internet – údaje o firmě lze nalézt na adrese : 

3 NABÍDKOVÁ CENA DÍLA

Zpracování objemové studie stavby „Praha 5 Košíře – Výstavba pavilonu“. Studie je nabídnuta ve dvou variantách podrobnosti řešení.

První návrh by obsahoval pouze dispoziční řešení objektu, jeho schematické umístění a odhad realizačních nákladů.

Druhý návrh obsahuje i zaměření a průzkumy. Obsahoval by řešení objektu včetně jeho umístění na pozemku a napojení na komunikaci a sítě technické infrastruktury. Bude obsahovat i odhad nákladů na vnější sítě.

Studie bude zpracována a předána v počtu 4 vyhotovení v tištěné podobě a v 1 vyhotovení v elektronické podobě ve formátu *.pdf včetně odhadu investičních nákladů.

ROZBOR CENY NA ZPRACOVÁNÍ STUDIE VARIANTA 1

Architektonicko stavební řešení	35 000 Kč
Požárně bezpečnostní řešení	3 000 Kč
Prohlídka a vlastní zaměření stavby	9 600 Kč
CELKEM	47 600 Kč
+ 21% DPH	40 320 Kč
CELKEM S DPH	57 596 Kč

ROZBOR CENY NA ZPRACOVÁNÍ STUDIE VARIANTA 2

Architektonicko stavební řešení	35 000 Kč
Požárně bezpečnostní řešení	3 000 Kč
Prohlídka, zaměření a vynesení stávajících stavů	12 800 Kč
Polohopisné a výškopisné zaměření	13 000 Kč
Ověření stávajících sítí a návrh připojení	16 000 Kč
Dendrologický průzkum	9 000 Kč
CELKEM	88 800 Kč
+ 21% DPH	40 320 Kč
CELKEM S DPH	107 448 Kč

4 NABÍZENÝ TERMÍN DÍLA

Zpracování studie 40 dní od podpisu SOD nebo vystavení objednávky.

V Plzni dne 29. 3. 2018

MUDr. Jindřich Sitta
ředitel společnosti