




PROVÁDĚCÍ SMLOUVA (SMLOUVA)


K rámcové smlouvě č. S-0453/DOP/2017 ze dne 6.3.2017 na projektové práce staveb pozemních komunikací ve vlastnictví Středočeského kraje, včetně výkonu inženýrské činnosti a autorského dozoru

(č. smlouvy objednatele: S-0905/DOP/2018, č. smlouvy zhotovitele: 18 091 200)

mezi

objednatel: **Středočeský kraj**
se sídlem: Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5
zastoupeným: MVDr. Josefem Řihákem, radním pro oblast investic
a veřejných zakázek
IČO: 70891095 DIČ: CZ70891095
Bankovní spojení: PPF banka, a.s.,
Číslo účtu: 
Osoba oprávněná jednat
ve věcech smluvních: MVDr. Josef Řihák, radní pro oblast investic
a veřejných zakázek
Osoba oprávněná jednat
ve věcech technických: Bc. Zdeněk Dvořák, ředitel Krajské správy a údržby silnic
Středočeského kraje, příspěvková organizace
(dále jen „objednatel“) na straně jedné

a

zhotovitelem: společností „**SUDOP GROUP RS– PROJEKTY STČ**“
se správcem Společnosti **SUDOP PRAHA a.s.** (též „Společník 1“),
se sídlem Praha 3, Žižkov, Olšanská 2643/1a, PSČ 130 80
zastoupená Ing. Tomášem Slavičkem, předsedou představenstva,
Ing. Ivanem Pomykáčkem, místopředsedou představenstva
bankovní spojení: Komerční banka a.s., č. účtu: 
IČO: 25793349, DIČ: CZ25793349
zapsaná do obchodního rejstříku vedeného Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6088

a

PUDIS a.s. („Společník 2“)
se sídlem Praha 10, Nad Vodovodem 3258/2, PSČ 10031
IČ: 45272891, DIČ: CZ45272891
zapsaná do obchodního rejstříku pod sp.zn. B 1458 vedená u Městského soudu v Praze
zastoupená: Ing. Martinem Höflerem, předsedou představenstva, Ing. Janem Vlčkem, členem
představenstva



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

a

DOPRAVOPROJEKT a.s. („Společník 3“)

se sídlem Kominárska 2,4, Bratislava, Slovenská republika, PSČ 832 03

IČ: 31 322 000

zapsaná do Obchodného registra Okresného súdu Bratislava I, oddíl Sa, vložka 378/B

zastoupená: Ing. Martinem Šutkou, členem představenstva, Ing. Igorem Jakubíkem, místopředsdou představenstva

a

VPÚ DECO PRAHA a.s. („Společník 4“)

se sídlem Praha 6, Podbabská 1014/20, PSČ 160 00

IČ: 60193280, DIČ: CZ60193280

zapsaná do obchodního rejstříku pod sp.zn. B 2368 vedená u Městského soudu v Praze

zastoupená: Ing. Luborem Hoďánkem, předsdou představenstva, Ing. Václavem Sejkem, místopředsdou představenstva

a

METROPROJEKT Praha a.s. („Společník 5“)

se sídlem Praha 2, I. P. Pavlova 2/1786, PSČ 120 00

IČ: 45271895, DIČ: CZ45271895

zapsaná do obchodního rejstříku pod sp.zn. B 1418 vedená u Městského soudu v Praze

zastoupená: Ing. Davidem Krásou, předsdou představenstva, Ing. Vladimírem Seidlem, místopředsdou představenstva,

(dále jen „zhotovitel“) na straně druhé
uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

Prováděcí smlouvu

Článek I.

Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost dílo, včetně poskytování souvisejících služeb (dále jen „plnění“), a to dle zadání objednatele v tomto rozsahu a členění:

Zpracování projektové dokumentace silnice č. **III/11513 Jíloviště, most ev.č. 11513-1 přes D4** v obci Jíloviště v rozsahu zpracování:

- a) Dokumentace ke stavebnímu povolení včetně všech souvisejících průzkumů (akt. zaměření, podrobný geotechnický průzkum dle TP 76, apod.)
- b) Projektové dokumentace pro provedení stavby v rozsahu vyhlášky č. 69/2016 Sb., kterou se stanoví podrobnosti vymezení předmětu veřejné zakázky na stavební práce a rozsah soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, ve znění pozdějších předpisů a dotačního programu IROP (viz čl. IV. Odst. 3 smlouvy)



- c) Výkonu inženýrské činnosti k podání žádosti o vydání stavebního povolení včetně majetkoprávní přípravy stavby v rozsahu uvedeném v obchodních podmínkách Rámcové smlouvy
- d) Technická pomoc objednateli v rozsahu:
- Technické pomoci objednateli při výběrovém řízení na zhotovitele stavby, tj. při zpracování odpovědí na dotazy uchazečů a dodatečných úpravách zadávací dokumentace stavby
 - Výkon autorského dozoru na stavbě

Podrobná specifikace předmětu plnění tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.

2. Zhotovitel je při realizaci této smlouvy vázán zejména následujícími technickými podmínkami:

- Technická specifikace předmětu díla

Technické podmínky tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.

3. Objednatel se zavazuje řádně dokončené plnění převzít a zhotoviteli zaplatit dohodnutou cenu podle této smlouvy.

4. Právní vztahy mezi smluvními stranami touto smlouvou neupravené se řídí Rámcovou smlouvou číslo S-0453/DOP/2017 uzavřenou dne 6.3.2017 (dále jen „**Rámcová smlouva**“).

Článek II.

Cena za dílo

1. Za řádnou realizaci této smlouvy náleží zhotoviteli cena ve výši stanovené jako součet cen jednotlivých dílčích činností, tj.:

a. Zpracování projektové dokumentace v rozsahu uvedeném v čl. I., odst. 1. Smlouvy

b. Dokumentace ke stavebnímu povolení

bez DPH: 407 992,- Kč

DPH: 85 678,- Kč

včetně DPH: 493 670,- Kč

c. Projektová dokumentace pro provedení stavby

bez DPH: 223 991,- Kč

DPH: 47 038,- Kč

včetně DPH: 271 029,- Kč

d. Výkon inženýrské činnosti ke stavebnímu povolení včetně majetkoprávní přípravy stavby

bez DPH: 159 999,- Kč

DPH: 33 599,- Kč

včetně DPH: 193 598,- Kč



e. Technická pomoc objednateli v rozsahu uvedeném v příloze č. 2 Smlouvy
bez DPH: 720 Kč / za 1 hodinu poskytování těchto služeb

DPH: 151,- Kč / za 1 hodinu poskytování těchto služeb


včetně DPH: 871,- Kč / za 1 hodinu poskytování těchto služeb

Celkem bez DPH: 949 662,- Kč

DPH: 199 429,- Kč

Celkem vč. DPH: 1 149 091,- Kč

Podrobná specifikace ceny tvoří přílohu č. 2 této smlouvy.

2. Cena byla zhotovitelem nabídnuta a stranami sjednána v souladu s podmínkami uvedenými v Rámcové smlouvě.
3. Objednatel uhradí cenu v souladu s platebními podmínkami uvedenými v Rámcové smlouvě.
4. Kontaktní osobou objednatele ve věcech technických a fakturace (osobou příslušnou k pokynům, převzetí, schválení nebo připomínek ve smyslu Zvláštních obchodních podmínek Rámcové smlouvy včetně přílohy C) je Ing. Aleš Čermák, MBA, e-mail: 
5. Faktury, odsouhlasené kontaktní osobou objednatele ve věcech technických a řádně označené názvem akce a číslem smlouvy budou doručeny na adresu objednatele.

Článek III.

Doba a místo plnění

1. Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:

zahájení prací: ihned po podpisu smlouvy

specifikace případných etap:

Koncept DSP – do tří měsíců od podpisu smlouvy

Čistopis DSP – do 1 měsíce od schválení konceptu DSP objednatelem

Podání žádosti o vydání SP – do 3 měsíců od schválení konceptu DSP

PDPS – do 1 měsíce od vydání pravomocného SP

Technická pomoc – výkon AD – v průběhu stavby

Technická pomoc – ostatní – dle potřeb objednatele

2. Smluvní strany sjednávají místo plnění takto: Středočeský kraj



Článek IV.

Podmínky provádění díla

1. Zhotovitel bere na vědomí, že plnění může být financováno z Dotace IROP anebo ITI. Zhotovitel se proto zavazuje poskytovat plnění rovněž v souladu s aktuálními požadavky poskytovatele dotace.
2. Ostatní podmínky, za kterých bude plněna smlouva, jsou následující (podmínky nad rámec stanovený v Rámcové smlouvě):

Aktuální podmínky pro poskytování dotací z Integrovaného regionálního operačního programu, tak, aby byly ze strany objednatele zachovány všechny podmínky, k jejichž splnění se v návaznosti na přijetí dotace zavázal (zhotovitel je zejména povinen dohlížet na soulad realizace díla se zveřejněnými pravidly poskytovatele dotace,

např. na <http://www.dotaceEU.cz/cs/Microsites/IROP/Vyzvy-v-IROP> byly v době před zahájením zadávacího řízení na uzavření Rámcové smlouvy zveřejněny výzvy IROPu a zároveň také Obecná Pravidla a Specifická Pravidla pro žadatele a příjemce IROP pro specifický cíl 1.1 (vybrané úseky silnic II. a III. třídy) a dle pokynů objednatele.

Článek V.

Další ustanovení

Zhotovitel souhlasí dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, s výkonem kontroly této smlouvy. Zhotovitel souhlasí se vstupem všech kontrolních orgánů (objednatel, Centra pro regionální rozvoj ČR, Ministerstva pro místní rozvoj ČR, Ministerstva financí ČR, orgánů strukturálních fondů EU, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, finančních úřadů apod.) do svých objektů, ve kterých se realizuje předmět této smlouvy. Dále se zhotovitel zavazuje předložit ke kontrole kontrolním orgánům veškerou provozní a účetní evidenci, která se týká předmětu této smlouvy. Tato evidence musí být archivována v souladu s požadavky zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů, a to po dobu 10 let ode dne poskytnutí služeb dle této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje poskytovat příslušným orgánům ve stanovených termínech úplné, pravdivé informace a dokumentaci související s touto smlouvou. V případě, že část předmětu této smlouvy zhotovitel plní prostřednictvím jiných subjektů, je povinen smluvně zajistit, aby i tyto subjekty podléhaly povinnostem uvedeným v tomto článku smlouvy, pokud tak neučiní, bude odpovídat objednateli za jejich nesoučinnost sám. Tuto povinnost má zhotovitel i v případě dodavatelských subjektů.

Článek VI.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv, které provede objednatel.
2. Tuto smlouvu je možno ukončit za podmínek stanovených v Rámcové smlouvě.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

3. Přílohu této smlouvy tvoří:
1. Technická specifikace;
 2. Podrobná specifikace ceny - soupis služeb.
4. Smlouva je vyhotovena v 5 vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží 3 a zhotovitel 2.
5. Smluvní strany prohlašují, že smlouvu uzavírají svobodně a vážně a že považují její obsah za určitý a srozumitelný, na důkaz čehož připojují níže své podpisy.

V Praze dne - 2 -05- 2018

za objednatele: **Středočeský kraj**



MVDr. Josef Rihák

radní pro oblast investic a veřejných zakázek

V Praze dne 13.04.2018

za zhotovitele: Společnost „**SUDOP GROUP RS– PROJEKTY STČ**“

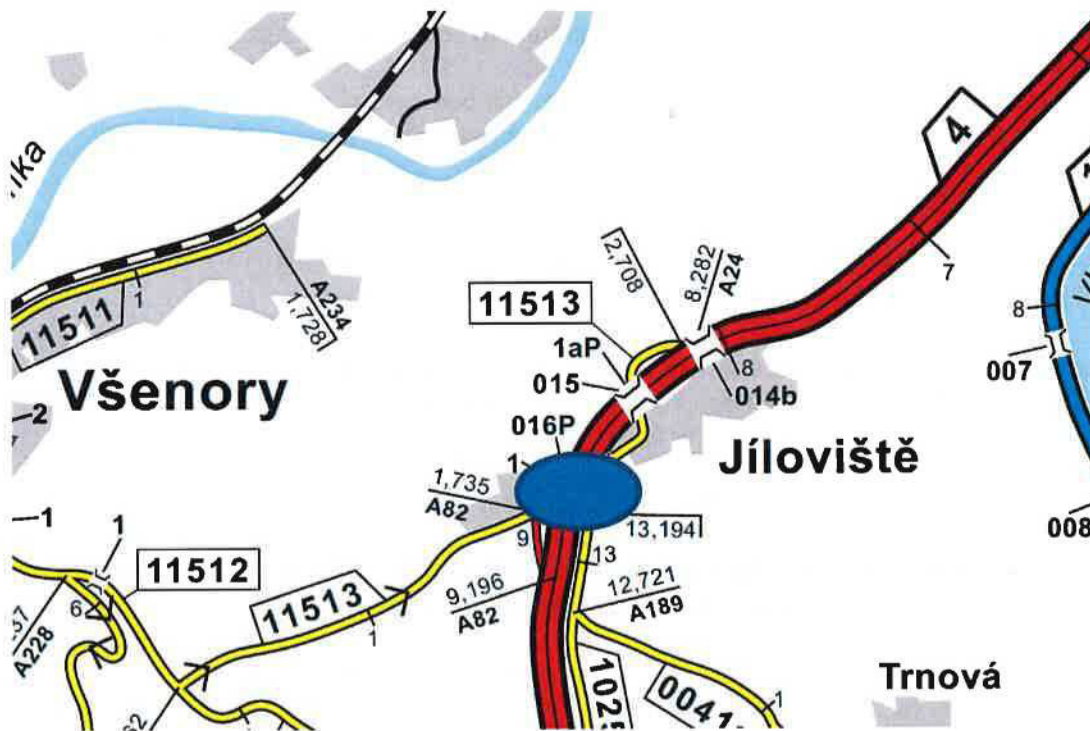
Ing. Tomáš Slaviček, předseda představenstva SUDOP PRAHA a.s. – řádně oprávněn podepsat smlouvu jménem Společnosti „SUDOP GROUP RS– PROJEKTY STČ“ na základě Plné moci

Ing. Ivan Pomykáček, místopředseda představenstva SUDOP PRAHA a.s. – řádně oprávněn podepsat smlouvu jménem Společnosti „SUDOP GROUP RS– PROJEKTY STČ“ na základě Plné moci

 **SUDOP PRAHA**
130 80 Praha 3, Olšanská 1a

Technická specifikace

Název akce: **III, Jíloviště, most ev. č. 11513 – 1 přes D4 v obci Jíloviště PD**



Staničení provozní v km : 1,781km, CMS: Zbraslav

1. Současný stavební stav mostu a výčet požadovaných oprav:

Jedná se o most spojený společnou římsou, zábradlím a vozovkou. Zádržný systém je po mnoha kolizích za hranici své životnosti nespĺňující požadavky dnes již přemostění D4. Použitelnost mostu je velmi omezena. Pokročilá degradace betonu nosné konstrukce, dochází k odpadávání krycí vrstvy, korozi výztuže. Beton říms - pokročilá degradace zejména vlivem solení a mrazových cyklů. Stavební stav mostu spodní stavby je V – špatný a IV uspokojivý vrchní stavba.

1.1.1. Výčet požadovaných oprav: Mostní objekty a zdi

Stavební úprava mostu (SO 201) spočívá v odstranění mostu stávajícího, který nevyhovuje svým stavebně technickým stavem, zajištění bezpečnosti a výstavba mostu nového.

Demolice:

Stávající mostní konstrukce bude v průběhu výstavby zdemolována. Demolice je součástí objektu SO 201 a bude probíhat za uzavřeného provozu na komunikaci D4. Součástí demolice je odstranění říms, křídel, nosné konstrukce a opěr.

Demolice bude zahájena odstraněním náletové vegetace, skrývkou drnových vrstev a odstraněním vozovkového krytu v rozsahu stavebních prací mostu. Viditelně se označí všechny okolní inženýrské sítě. Následně se odtěží konstrukce vozovky a zahájí se bouráním zábradlí a říms. Nosná konstrukce bude rozřezána a snesena. Následně se odtěží přechodová oblast a odbourají opěry, až po jejich založení.

Konstrukce mostu - nový stav:

Základní údaje

Celkový počet polí: 5 Délka přemostění: 112.50 m Délka NK: 114.50 m

Šikmost: Kolmý 100.00 g Volná šířka: 9.00 m Celková šířka mostu: 9.30 m

Plocha mostu: 1064.85 m²

Souřadnice mostu S-JTSK X: -751356 Y: -1060122 WGS: 49.924564°N 14.335822°E

Popis spodní stavby:

Opěry: ŽB250. Pilíře: ŽB sloupy na ŽB prazích, 4ks prům. 1m ze ŽB330 s výztuží 10426.

Popis nosné konstrukce:

Předpjatý dvoukomorový 5-ti polový spojitý předpjatý nosník betonovaný na skruži. NK předepnuta průběžnými kabely v počtu 3x8ks á 24 prům. P 7mm. Pohyblivá ložiska nosnosti 750t, typ GTL-750

. Mostní podpěry a křídla

- Počet: 2

Typ podpěr: Krajní opěra Druh: Masivní opěra Materiál: Železobeton

Délka: 8.60 až 8.60 m Šířka: 1.00 až 1.00 m Výška: 3.46 až 3.46 m

- Počet: 4

Typ podpěr: Mezilehlá podpěra Druh: Masivní pilíř Materiál: Železobeton

Délka: 1.00 až 1.00 m Šířka: 1.00 až 1.00 m Výška: 5.43 až 5.43 m

Nosná konstrukce

- Počet polí: 2

Šikmá světlost: 19.00 m Kolmá světlost: 19.00 m Konstrukční výška: 0.86 m

Rozpětí: 20.00 m Šířka NK min.: - m Šířka NK max.: - m

Převažující materiál: Předpjatý beton Další materiál: Nezadaný

Druh statického působení: Trám deskový spojitý Prefabrikát: Nezadaný

- Počet polí: 3

Šikmá světlost: 23.50 m Kolmá světlost: 23.50 m Konstrukční výška: 0.86 m

Rozpětí: 24.50 m Šířka NK min.: - m Šířka NK max.: - m

Převažující materiál: Předpjatý beton Další materiál: Nezadaný

Druh statického působení: Trám deskový prostý Prefabrikát: Nezadaný

Vozovka

- Povrch komunikace: Živice Skladba vozovky:

Šířka mezi obrubami: 6.50 m

Chodníky

- (Levý chodník) Povrch chodníku: Beton Šířka chodníku: 0.55 m Plocha chodníku: 66.99 m²

- (Pravý chodník) Povrch chodníku: Beton Šířka chodníku: 2.00 m Plocha chodníku: 243.60 m²

Svodidla/zábradelní svodidla

- Druh svodidla: Výrobce: Délka: - m

Zábradlí: ocelové trubkové, sloupky a vodorovná výplň prům. 100mm, svislá výplň prům. 20mm, v.1.0m.

Cizí zařízení na mostě

- Typ zařízení: Správce:

Na obou římsách zavěšeny reklamní panely. Skrz madlo pravého zábradlí protažen elektrický kabel ve flexibilní chrániče. Na nosné konstrukci jsou 4 ks odvodňovačů, na pravé straně u každého pilíře.

Nový stav: na mostě bude jednostranný 2m široký chodník, délka mostu konzultována s ŘSD rozšíření jízdních pruhů. Výškové uspořádání v možné nivelité navazujících komunikací. Vymístění ing. sítí z mostu pokud to nebude překážkou SP. Na mostě bude navržen záchytný systém, který je nad dálnicemi (zábradelní svodidlo se svislou výplní)

Pro veškeré betonářské práce, provádění betonářské výztuže platí TKP PK, kap. 18 a příslušné ČSN, na které se uvedené TKP odvolávají, zejména ČSN EN 13670. Pro případné svařování výztuže platí TP 193

2. Náklady stavby jsou dány rozpočtem:

Stavba: 37 269 749,15Kč bez DPH, tj. 45 096 397,50 Kč s DPH 21%

AD : 70 000,00 Kč bez DPH, tj. 84 700,00s DPH 21%

TDI : 960 000,00 bez DPH, tj. 1 161 000,00Kč s DPH 21%

4. Specifikace rozhodujících stavebních objektů:

- Most
- DIO
- Přeložky inženýrských sítí

5. Územně-technické podmínky

- Oprava se bude provádět na stávající silniční síti a objektu v majetku Středočeského kraje, za úplné uzavírky provozu po dobu snesení mostu a následně koordinovat částečně při navrácení nového mostu.

6. Požadavky na zabezpečení budoucího provozu a údržby:


- Provoz a údržba komunikace zůstává v kompetenci KSÚS SK

7. Termín realizace

- Stavba +(TDI): **předpoklad zahájení v r. 2019 - 2020**

Kontakt :

Miroslav Dostál , hlavní mostní technik KSÚS SK, mobil  email:

Miroslav Knopp mostní technik oblast Kladno, mobil 
email: 

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, , Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Zpracoval: Miroslav Knopp

Datum

Přílohy: BPM ze dne: 13. 9. 2016

AKCE

III Jíloviště, most ev.č. 11513-1 přes D4 v obci Jíloviště, PD

Tabulka č. 1

Předpokládaná hodnota stavebních nákladů v Kč bez DPH	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý uchazečem v Rámcové smlouvě - část DSP*)	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý uchazečem v Rámcové smlouvě - část Výkon IČ k SP vč. majetkop. projednání*)	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý uchazečem v Rámcové smlouvě - část VD-ZDS*)	Technická pomoc objednateli (v Kč bez DPH/hod)**)	Cena celkem v Kč bez DPH****)
37 269 750	1,095%	0,429%	0,601%	720	
Předpokládaný celkový počet hod technické pomoci	x	x	x	219	
Předpokládaná hodnota dílčí části Veřejné zakázky ***)	415 000	190 000	250 000	175 000	1 030 000
Nabídka uchazeč v Kč bez DPH	407 992	159 999	223 991	157 680	949 662
% změna ceny Nabídka/Předpoklad	98,31%	84,21%	89,60%	90,10%	92,20%

*) Uchazeč použije při ocenění % poměr ze stavebních nákladů uvedený v Rámcové smlouvě. Tento % poměr může být buď shodný nebo nižší než je % poměr uvedený v Rámcové smlouvě. Podrobnější popis viz čl. 6 "Cena" v Rámcové smlouvě

***) Uchazeč použije při ocenění hodinovou sazbu (bez DPH) ve stejné výši nebo nižší než, je příslušná hodinová sazba bez DPH uvedené v příslušném rozmezí předpokládaných stavebních nákladů uvedených v Soupisu prací v tabulce "IV.C) Položkový rozpočet - technická pomoc objednateli" příslušného typového příkladu, který je součástí Rámcové smlouvy. Bližší popis viz čl. 6 "Cena" v Rámcové smlouvě. Hodinovou sazbu doplní do příslušné tabulky technické pomoci

****) Předpokládanou hodnotu dílčí části Veřejné zakázky považuje Zadavatel jako maximální a nepřekročitelnou. V případě jejího překročení si zadavatel vyhrazuje právo zadávací řízení zrušit

*****) Celková cena bez DPH uvedená v Tabulce soupisu prací musí být shodná s Celkovou cenou v Kč bez DPH uvedenou v Nabídkové tabulce uchazeče.

Kontrola rovnosti dílčích cen v tabulce č. 1 a rozepsaných cen v tabulce č. 2 - 6

Kontrolní propočet Tab. č. 1 a 2 část DSP	OK
Kontrolní propočet Tab. č. 1 a 2, část IČ k SP	OK
Kontrolní propočet Tab. č. 1 a 2, část VD-ZDS	OK

 **SUDOP PRAHA**
130 80 Praha 3, Olšanská 1a

V Praze dne 13.04.2018

Ing. Tomáš Slavíček, předseda představenstva SUDOP PRAHA a.s. – řádně oprávněn podepsat smlouvu jménem Společnosti „SUDOP GROUP RS– PROJEKTY STČ“ na základě Plné moci

Ing. Ivan Pomykáček, místopředseda představenstva SUDOP PRAHA a.s. – řádně oprávněn podepsat smlouvu jménem Společnosti „SUDOP GROUP RS– PROJEKTY STČ“ na základě Plné moci

III Jíloviště, most ev.č. 11513-1 přes D4 v obci Jíloviště, PD

popis položky	Nabídková cena uchazeče v Kč
Průzkumy a podklady - DSP	
Zjištění průběhu a zákres IS, zaměření, záborový elaborát, digitální katastrální mapa - aktualizace	
Podrobný GTP dle TP 76	
Doplňující průzkumy a aktualizace průzkumů z DUR	
Průzkumy DSP celkem	
DSP	
Průvodní zpráva	
Souhrnné technické řešení	
Stavební část	
DIO	
ZOV, havarijní a povod. plán a nakládání s odpady	
BOZP	
DSP celkem	
DSP celkem včetně průzkumů	
IČ-zajištění vydání SP	
projednání dokumentace	
majetkoprávní podklady	
podání žádosti bez poplatků	
IČ celkem	
PDPS	
Technická zpráva	
Výkresová část	
ZTKP	
Soupis prací a rozpočet	
PDPS celkem	
celkem bez DPH	792 000,00

V Praze dne 13.04.2018

 **SUDOP PRAHA**
130 80 Praha 3, Olšanská 1a

Ing. Tomáš Slavíček, člen představenstva SUDOP PRAHA a.s. – řádně oprávněn podepsat smlouvu jménem Společnosti „SUDOP GROUP RS– PROJEKTY STČ“ na základě Plné moc

Ing. Ivan Pomykačková, místopředseda představenstva SUDOP PRAHA a.s. – řádně oprávněn podepsat smlouvu jménem Společnosti „SUDOP GROUP RS– PROJEKTY STČ“ na základě Plné moc

Technická pomoc objednateli - Autorský dozor

III Jiloviště, most ev.č. 11513-1 přes D4 v obci Jiloviště, PD

	Počet hod.	Kč/hod *)	Cena celkem
Cena Technická pomoc v rámci výběrového řízení na zhotovitele stavby			
Cena AD celkem bez DPH			
Celkem			

*) Sazba zahrnuje veškeré související náklady s AD, tj. cestovné, náklady na PHM, stravné apod.

Dílčí činnosti při výkonu AD	AD hodin
Posuzování postupu výstavby z technického hlediska, sledování a kontrola technických a kvalitativních parametrů stavby.	
Vyjadřování k požadavkům na zvětšený rozsah stavebních prací, popř. změn v průběhu výstavby oproti projektové dokumentaci, změn vycházejících z podmínek smlouvy se zhotovitelem stavby, posuzování jejich oprávněnosti, řešení množství a kvality, změny plnění z pohledu dodržení standardů, parametrů, kvality, množství, přiměřenosti ceny a prodloužení lhůt výstavby.	
Odsouhlasení dílenské a provozní dokumentace zhotovitele stavby z hlediska souladu s dokumentací ověřenou stavebním úřadem a zadávací dokumentací pro výběr zhotovitele stavby.	
Účast na jakémkoliv jednání, které svolává objednatel a vyzývá AD k účasti.	
Vyjadřování se zástupci objednatele k plnění díla z hlediska pochybností k provedení množství. Vyjadřovat se zástupci objednatele k požadavkům zhotovitele stavby a případně budoucího provozovatele na změny plnění z pohledu dodržení standardů, parametrů, kvality, množství, přiměřenosti ceny a na prodloužení lhůt výstavby, případně dalších údajů a ukazatelů stanovených zadávací dokumentací	
Pouze na výzvu zadavatele dle aktuální potřeby se bude podílet na: <ul style="list-style-type: none"> • účasti kontrolních dnů stavby • účasti přijímacích řízeních dílčích částí stavby a celé stavby • účasti při zásadních zkouškách a měřeních včetně vydání případných stanovisek k jejich výsledkům • odsouhlasování geodetické měření pohybů nosné konstrukce v určených bodech • spolupráci se zástupcem objednatele při výběru a schvalování vzorků materiálů, zařízení a vybavení předkládaných zhotovitelem stavby, zejména z hlediska jejich jakosti, druhu provedení a vhodnosti použití a to z pohledu souladu s dokumentací ověřenou stavebním úřadem a zadávací dokumentací pro výběr zhotovitele stavby 	
celkem hodin	
Kč/hod	
Celkem Kč bez DPH	

*) Pozn.: Hodinová sazba musí být u všech položek ve stejné výši
Poznámky:

1. Základním účelem výkonu AD je sledování, zda postup stavebních prací odpovídá schválené zadávací dokumentaci stavby a spolupráce při řešení nepředvídaných problémů. Zástupce zhotovitele zadávací dokumentace stavby se bude zúčastňovat kontrolních dnů na stavbě a dalších jednání svolaných investorem stavby na základě jeho výzev. V případě pochybností zhotovitele dokumentace o kvalitě prováděných prací na stavbě může zástupce zhotovitele dokumentace provést kontrolu stavby dle vlastního uvážení s tím, že předem na tuto skutečnost upozorní investora stavby.
2. Výkon autorského dozoru bude realizován průběžně dle aktuálních potřeb, na základě výzvy objednatele. Výzva musí být zhotoviteli oznámena nejpozději dva pracovní dny před datem výkonu autorského dozoru. Za AD však nejsou považovány nesrovnalosti v původním projektu a jejich následné vysvětlování.
3. Osoba pověřená výkonem autorského dozoru provádí zápisy do stavebního deníku o své účasti na stavbě, o zjištěných skutečnostech při kontrole a ověřování a jejich vyhodnocení, o návrzích na opatření a o svých doporučeních. Stanoviska k návrhům ostatních účastníků provádění stavby zapisuje do stavebního deníku nejpozději do tří (3) pracovních dnů od doručení výzvy zástupce objednatele.
4. Veškerá činnost bude zajišťována bez zbytečného odkladu tak, aby nebyl ohrožen postup stavby.

V Praze dne 13.04.2018

 **SUDOP PRAHA**
0 80 Praha 3, Olšanská 1a

Ing. Tomáš Slavičej, předseda představenstva SUDOP PRAHA a.s. – řádně oprávněn podepsat smlouvu jménem Společnosti „SUDOP GROUP RS– PROJEKTY STČ“ na základě Plné moc

Ing. Ivaň Pomykáček, místopředseda představenstva SUDOP PRAHA a.s. – řádně oprávněn podepsat smlouvu jménem Společnosti „SUDOP GROUP RS– PROJEKTY STČ“ na základě Plné moc