

SMLOUVA

Číslo smlouvy objednatele: 02PB-000886

Číslo smlouvy konzultanta: P24-137

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 155 0003

Název související veřejné zakázky: Rámcová dohoda na výkon stavebního dozoru a koordinátora BOZP pro stavby většího rozsahu – 2022/B

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi následujícími Smluvními stranami (dále jako „Smlouva“):

1. Ředitelství silnic a dálnic s. p.

se sídlem: Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4
IČO: 659 93 390
DIČ: CZ65993390
zápis v obchodním rejstříku: Městským soudem v Praze, sp. zn.: A 80478
právní forma: státní podnik
bankovní spojení:
datová schránka: zjq4rhz
zastoupeno:
osoba oprávněná k podpisu smlouvy:
kontaktní osoba ve věcech smluvních:
e-mail:
tel:
kontaktní osoba ve věcech technických:
e-mail:
tel:
(dále jen „objednatel“)

a

2. Společnost „TDI MAX 2022 B“

Vedoucí Člen Společnosti: Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.

se sídlem: Praha 1, Národní č.p. 984/15, PSČ 110 00, Česká republika
IČO: 48588733
DIČ: CZ48588733
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl C., vložka 14051
bankovní spojení: HSBC Continental Europe, Czech Republic, Praha 1,

zastoupená:

kontaktní osoba ve věcech smluvních:
e-mail, tel:
kontaktní osoba ve věcech technických:
e-mail.:
tel.:

a

Člen Společnosti: MOTT MACDONALD LIMITED

se sídlem: Mott MacDonald House, 8-10 Sydenham Road, Croydon, Surrey,
CR0 2EE, Spojené království Velké Británie a Severního Irska
zahraniční zřizovatel, soukromá společnost s ručením omezeným (Private Limited Company), je
registrovaná na úřadě obchodního rejstříku pro Anglii a Wales pod číslem 1243967

jednající na území České republiky prostřednictvím své organizační složky
MOTT MACDONALD LIMITED-org.složka

se sídlem: Praha 1, Národní č.p. 984/15, PSČ 11000
IČO: 27155048
DIČ: CZ27155048
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl A., vložka 49957
vedoucí odštěpného závodu:

a

Člen Společnosti: **Contract management, a.s.**

se sídlem: Pujmanové 1753/10a 140 00 Praha 4, Česká republika
IČO: 05306035
DIČ: CZ05306035
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl B., vložka 21757
zastoupená:

a

Člen Společnosti: **INFRAPROJEKT s.r.o.**

se sídlem: Nezamyslova 2801/26, Brno, PSČ 615 00, Česká republika
IČO: 04476476
DIČ: CZ04476476
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně oddíl C, vložka 90128
zastoupená:

a

Člen Společnosti: **Pontex, spol. s r.o.**

se sídlem: Bezová 1658/1, 147 00 Praha 4, Česká republika
IČO: 40763439
DIČ: CZ40763439
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl C, vložka 2994
zastoupená:

(každý z jednatelů je oprávněn jednat za společnost samostatně)

a

Člen Společnosti: **AFRY CZ s.r.o.**

se sídlem: Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4, Česká republika
IČO: 45306605
DIČ: CZ45306605
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl C, vložka 8073
zastoupená:

(dále jen „konzultant“) na straně druhé

Článek I.

Předmět smlouvy

1. Konzultant se zavazuje poskytnout pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost služby (dále jen „plnění“), a to dle zadání objednatele v tomto rozsahu a členění:

- zajištění TDI i odborného geotechnického dozoru během realizace podrobných geotechnických průzkumů formou ražby průzkumných štol pro stavbu D3 SO 301-602 Tunel Kamenná Vrata a D3 SO 302-603 Tunel Luka..

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

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

Technické podmínky tvoří přílohu č. 2 této smlouvy.

3. Objednatel se zavazuje řádně dokončené plnění převzít a konzultantovi zaplatit dohodnutou cenu podle této smlouvy.
4. Právní vztahy mezi smluvními stranami touto smlouvou neupravené se řídí Rámcová dohoda na výkon stavebního dozoru a koordinátora BOZP pro stavby většího rozsahu – 2022/B, číslo Rámcové dohody 01ST-000954, ev. číslo Věstníku veřejných zakázek Z2022-031821 (dále jen „**Rámcová dohoda**“).
5. Následující dokumenty tvoří součást Rámcové dohody nebo této Smlouvy a jako její součást budou čteny a vykládány v tomto pořadí:
 - 1) Tato Smlouva
 - 2) Obchodní podmínky
 - 3) Nabídka na plnění Dílčí veřejné zakázky
 - 4) Rámcová dohoda
 - 5) Metodický pokyn MD ČR - Výkon stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací MD-OPK č. j. 51/2019-120-TN/I

Článek II.

Cena za poskytované služby

1. Za řádnou realizaci této smlouvy náleží konzultantovi cena ve výši stanovené jako součet cen za skutečně realizované plnění, které se vypočítají jako součin skutečně poskytnutého rozsahu plnění a jednotkových cen příslušného plnění, tj.:

bez DPH: 33 114 400,- Kč

DPH: 6 954 024,- Kč

včetně DPH 40 068 424,- Kč

Podrobná specifikace ceny tvoří přílohu č. 3 této smlouvy.

2. Cena byla konzultantem nabídnuta a stranami sjednána v souladu s podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě. Objednatel bude konzultantovi hradit cenu pouze za skutečně poskytnuté a objednatelům odsouhlasené plnění.
3. Objednatel uhradí cenu v souladu s platebními podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě.
4. Kontaktní osobou objednatele ve věci fakturace je _____ a ve věcech technických (osobou příslušnou k převzetí, schválení nebo připomínek ve smyslu přílohy C Zvláštních obchodních podmínek Rámcové dohody) je _____
5. Objednatel použije přijaté plnění pro účely, které nejsou předmětem DPH a ve vztahu k danému plnění nevystupuje jako osoba povinná k této dani.
6. Oprávněnými osobami objednatele a konzultanta k podpisu Předávacího protokolu jsou:
 - za objednatele _____
 - za konzultanta _____

Článek III.

Harmonogram

1. Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:
 - zahájení prací: na základě výzvy Objednatele.
 - termín dokončení prací: od zahájení prací po dobu realizace podrobného geotechnického průzkumu.
 - specifikace případných etap:

| Popis částí, etapy, dílčího plnění | Lhůty plnění |
|---|-----------------------------------|
| Závěrečná zpráva odborného geotechnického dozoru PoGTP – SO 301-602 Tunel Kamenná Vrata | Do 45 měsíců od výzvy Objednatele |
| Závěrečná zpráva odborného geotechnického dozoru PoGTP – SO 302-603 Tunel Luka | Do 43 měsíců od výzvy Objednatele |

2. Smluvní strany sjednávají místo plnění takto: D3, km 7,33 - 9,02, Středočeský kraj.

Článek IV.

Podmínky poskytování služeb

1. Pro plnění této smlouvy a práva a povinnosti smluvních stran platí příslušná ustanovení Rámcové dohody, pakliže v této dohodě není sjednáno jinak,
2. Objednatel poskytne konzultantovi bezplatně před zahájením jeho činnosti následující dokumentaci:

Netýká se.

Dokumentaci nad rozsah dokumentace uvedené v tomto článku smlouvy, která je dostupná z veřejných zdrojů a veškerá další nezbytná povolení, oznámení a souhlasy dotčených subjektů, které jsou dostupné z veřejných zdrojů, a které jsou nezbytné pro řádnou realizaci díla, si konzultant zajistí na vlastní náklady a riziko.

3. Zásady kontroly konzultantem prováděných prací upravuje Rámcová dohoda. Smluvní strany tímto sjednávají následující upřesňující podmínky týkající se těchto povinností konzultanta **Netýká se.** Pro změnu sub-konzultanta, prostřednictvím kterého konzultant prokazoval v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody kvalifikaci nebo byl hodnocen v rámci stanoveného hodnotícího kritéria „Kvalifikace a zkušenosti osob zapojených do realizace veřejné zakázky“, platí obecné podmínky pro sub-konzultanta, uvedené v Rámcové dohodě a Zvláštní příloze k nabídce konzultanta.
4. Ostatní podmínky, za kterých bude plněna smlouva, jsou následující: **Fakturace proběhne na základě předávacích protokolů o ukončení prací k jednotlivým činnostem dle harmonogramu.**
5. Konzultant se zavazuje v místě plnění této Smlouvy trvale delegovat obdobný personál pro tyto pozice: **Netýká se.**
6. Objednatel neposkytne konzultantovi pro provozní činnost na stavbě kanceláře zařízení staveniště.

7. Pokud se na jakoukoliv část plnění poskytovanou dodavatelem vztahuje nařízení GDPR (Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů)), je dodavatel povinen zajistit plnění svých povinností v nařízení GDPR stanovených. V případě, kdy bude dodavatel v kterémkoliv okamžiku plnění svých smluvních povinností zpracovatelem osobních údajů poskytnutých zadavateli nebo získaných pro zadavatele, je povinen na tuto skutečnost zadavatele upozornit a bezodkladně (vždy však před zahájením zpracování osobních údajů) s ním uzavřít smlouvu o zpracování osobních údajů. Smlouvu dle předcházející věty je dále dodavatel se zadavatelem povinen uzavřít vždy, když jej k tomu zadavatel písemně vyzve. Přílohu Rámcové dohody tvoří nezávazný vzor Smlouvy o zpracování osobních údajů, který je možné pro výše uvedené účely použít, přičemž výsledné znění Smlouvy o zpracování osobních údajů bude vždy stanoveno dohodou Smluvních stran tak, aby byla zachována konformita s nařízením GDPR a případně dalšími dotčenými obecně závaznými právními předpisy.
8. Faktury vystavené konzultantem v listinné formě budou zaslány na následující kontaktní adresu objednatele:

Ředitelství silnic a dálnic s. p.

odbor: Závod Praha - podatelna
adresa: Na Pankráci 546/56, Praha 4
PSC: 140 00

k rukám:

Faktury vystavené konzultantem v elektronické formě budou zaslány na následující kontaktní adresu objednatele:

Ředitelství silnic a dálnic s. p.

e-mail: posta@rsd.cz

k rukám:

9. Konzultant prohlašuje, že u něj ani u jeho sub-konzultantů neexistují k datu podpisu této Smlouvy okolnosti a záležitosti, které by mohly vyvolat střet zájmů při plnění závazků ze Smlouvy, zejména že není naplněn střet zájmů ve vztahu k fyzickým osobám podílejícím se na výkonu stavebního dozoru realizovaného podle Metodického pokynu ve smyslu čl. 39.2 Zvláštních obchodních podmínek.
10. Konzultant nejpozději k datu zahájení poskytování Služeb dle Smlouvy předloží Objednateli bankovní záruku za řádné provedení díla ve výši 3,5 % z Celkové nabídkové ceny bez DPH dle této Smlouvy, vystavenou ve prospěch Objednatele.

11. Změna doby plnění Služeb a doby trvání Smlouvy: netýká se.

Článek V.

Závěrečná ustanovení

1. Smlouva je platná dnem připojení platného uznávaného elektronického podpisu dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, do této Smlouvy a jejích jednotlivých příloh, nejsou-li součástí jediného elektronického dokumentu (tj. do všech samostatných souborů tvořících v souhrnu Smlouvu), a to oběma smluvními stranami. Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
2. Tuto smlouvu je možno ukončit za podmínek stanovených v Rámcové dohodě.
3. Konzultant bere na vědomí a souhlasí s uveřejněním uzavřené Smlouvy v registru smluv vedeném pro tyto účely Ministerstvem vnitra, v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb. Objednatelem. Konzultant nepovažuje žádnou část Smlouvy za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
4. Přílohu této smlouvy tvoří:
 1. Podrobná specifikace předmětu plnění,
 2. Technické podmínky plnění smlouvy,
 3. Soupis prací
 4. Seznam poddodavatelů, kteří se budou podílet na plnění Smlouvy
 5. Prohlášení o odborném personálu
 6. Předávací protokol
 7. Dokumentace - D3 SO 301-602 Tunel Kamenná Vrata – PDPS
 8. Dokumentace - D3 SO 302-603 Tunel Luka - PDPS
5. Tato smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží jejich elektronický originál.
6. Smluvní strany prohlašují, že smlouvu uzavírají svobodně a vážně a že považují její obsah za určitý a srozumitelný.

NA DŮKAZ SVÉHO SOUHLASU S OBSAHEM TÉTO SMLOUVY K NÍ SMLUVNÍ STRANY PŘIPOJILY SVÉ UZNÁVANÉ ELEKTRONICKÉ PODPISY DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ.

V Praze

Digitally signed by ...
DN: cn=..., o=Mott MacDonald CZ, spol. s r.o., ou=45787, email=..., Date: 2024.08.07 08:46:39 +02'00'

Digitally signed by ...
DN: cn=..., o=Mott MacDonald CZ, spol. s r.o., ou=70921, email=..., Date: 2024.08.07 08:31:27 +02'00'

řádně oprávněni podepsat nabídku za společnost „TDI MAX 2022 B“ na základě čl. II odst. 2.1, písm. c) Společenské smlouvy o vzniku společnosti bez právní osobnosti

PODROBNÁ SPECIFIKACE PŘEDMĚTU PLNĚNÍ

Předmětem plnění je TDI i odborný dohled objednatele nad prováděním průzkumu podrobného geotechnického průzkumu v rozsahu zpracovaného PDPS (TUBES spol. s r.o., 07/2023).

TDI – Odborný dohled nad prováděním průzkumu (dále také jen Odborný dohled) dohlíží na provádění průzkumu, kontroluje správnost provádění technických prací v souladu s TP 76 a se Smlouvou na realizaci IGP, dohlíží nad dodržováním technologických postupů při odkryvných a vrtných pracích, odběrech vzorků a provádění zkoušek in-situ. Rozhoduje o určení vzorků k archivaci.

Kontroluje koncept závěrečné zprávy průzkumu z hlediska úplnosti a správnosti metodických postupů při provádění průzkumu.

Kontroluje soulad formy výstupů průzkumů se Smlouvou.

Odborný geotechnický dohled musí být prováděn odborně způsobilou osobou příslušným oprávněním dle zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky MŽP 206/2001 Sb., zároveň s Oprávněním od Ministerstva dopravy k provádění průzkumných a diagnostických prací souvisejících s výstavbou, opravami, údržbou a správou pozemních komunikací podle MP SJ-PK čj. 20 840/01–120 ve znění pozdějších změn, která se vztahuje na provádění geotechnického průzkumu.

Náplň činnosti Odborného dohledu objednatele:

Hlavním úkolem odborného dohledu objednatele v obecné rovině je kontrola shody prováděných průzkumných prací realizačním projektem průzkumu a se zadávací dokumentací IGP.

Úkolem odborného dohledu je především:

1. Seznámit se se zadávací dokumentací IGP.
2. Dohled nad tvorbou Realizačního projektu průzkumu, účast při projednávání změn realizačního projektu průzkumu za účasti Objednatele a Autorského dozoru.
3. Účast na jednání o změnách Realizačního projektu průzkumu v průběhu prací, pokud je k účasti vyzván Objednatelem.
4. Průběžně kontrolovat shodu prováděných průzkumných prací s realizačním projektem průzkumu a se Zadávací dokumentací IGP jak do:
 - a) objemu prací uvedených v soupisu prací průzkumu (délky/hloubky prováděných odkryvných prací, odběry vzorků zemin, hornin a podzemní vody, počtu prováděných sond apod.),
 - b) tak i kvalitativních a technických podmínek prováděných prací, zejména dodržování projektem předepsaných norem, předepsaných postupů laboratorních a terénních zkoušek i měření.
5. Průběžně kontrolovat dodržování požadovaných technologií a kvalitativních podmínek předepsaných v projektu průzkumu při provádění odkryvných prací.
6. Průběžně kontrolovat dodržování postupů při odběru vzorků zemin, hornin a podzemní vody, a to v souladu s ČSN EN ISO 22485-1 a jejich odvoz do laboratoří.
7. Průběžně kontrolovat správnost a úplnost a včasnost dokumentování odkryvných prací.
8. Kontrolovat dodržování podmínek vstupu na pozemky, kde probíhají odkryvné a průzkumné práce a měření.
9. Kontrolovat dodržování podmínek pro provádění IGP vydané kompetentními správními orgány.
10. Sledovat a kontrolovat, zda jsou práce prováděné v souladu se zásadami ochrany životního prostředí (útky ropných látek, nadměrné ničení vegetace, znečištění odpady).
11. Zkontrolovat a formálně (písemně) odsouhlasit, zda byly odkryvné práce zlikvidovány v souladu s Realizačním projektem průzkumu a ev. dalšími vydanými podmínkami a zákonnými předpisy.
12. Evidovat zjištěné nedostatky v průběhu realizace IGP a zapisovat je do stavebního deníku s požadavkem na nápravu.
13. Odsouhlasovat podklady pro fakturaci průzkumných prací předkládaných řešitelem průzkumu. Objednateli předkládat písemný souhlas o shodě fakturovaných prací se skutečností a s jejich provedením podle projektu průzkumu.
14. Zkontrolovat koncept Závěrečné zprávy IGP v souladu TP 76 a vypracovat k němu stanovisko, které nejdříve předkládá objednateli v konceptu a po odsouhlasení v čistopise.

15. Prostudování závazných podkladů pro realizaci IGP, HGP – stávající projektová dokumentace stavby + zkrácený projekt prací vybraného zhotovitele průzkumu.
16. Průběžná konzultace se zpracovatelem podrobného geotechnického průzkumu a s experty zadavatele (ŘSD ČR a GR) aktuálně dle potřeby vývoje zpracování zakázky.
17. Prohlídka lokality, průběžná kontrola terénních odkryvných prací a jejich likvidace.
18. Účast na jednáních vyvolaných zadavatelem nebo zpracovatelem průzkumů
19. Kontrola a schválení prvotní dokumentace (kombinace hmotné dokumentace a písemné dokumentace vrtaných sond).
20. Prostudování a kontrola konceptu textové části závěrečné zprávy dodavatelů průzkumů, kontrola výsledků laboratorních testů mechaniky zemin a hornin v kontextu s dokumentací průzkumných sond.
21. Průběžná kontrola zpracování textových a grafických příloh závěrečné zprávy podrobného průzkumu IGP, HGP staveb v souladu s nároky TP 76 a platných ČSN a EN.
22. Zpracování závěrečné zprávy o výsledku odborné technické pomoci pro podrobné průzkumy staveb.
23. Přepravené náklady – komplet
24. Kontrola digitálního zpracování závěrečné zprávy a ostatních textových příloh.
25. Kontrola digitálního zpracování předávaných mapových výstupů.
26. Kontrola digitálního zpracování předávaných geotechnických profilů trasou komunikace.
27. Kontrola předávané geotechnické dokumentace jednotlivých geologických sond.
28. Kontrola ostatní předávané geotechnické dokumentace
29. Kontrola předávané geotechnické dokumentace zpracované do databázových souborů
30. Celková kontrola shodnosti digitálních dat s papírovým vyhotovením závěrečné zprávy
31. Ověření celkového zpracování závěrečné zprávy – normalizace dle C4 (2015)
32. Odsouhlasení změn realizace GTP, vč. ZBV
33. Kontrola fakturace realizace GTP a LVV
34. Výstupní kontrola dat a zpracování závěrečné zprávy

Členové týmu TDI (asistent správce stavby, geotechnik, případně další členové týmu) se budou účastnit RAMO a budou se vyjadřovat k výsledkům měření a sledování GTM, budou se podílet na zpracování podkladů k rozhodování RAMO (TP 237 Geotechnický monitoring tunelů pozemních komunikací, 2011), budou se podílet v rámci RAMO na operativním hodnocení výsledků GTM, prováděného v rámci PoGTP. Budou zajišťovat předpokládání zpracovaných výsledků GTM pro pravidelná i mimořádná jednání RAMO k jejich vyhodnocení, posouzení, vydání rozhodnutí a k dalšímu postupu v činnosti GTM.

Upřesnění rozsahu činnosti vybraných členů TDI:

- Rozsah výkonu činnosti asistenta správce stavby pro oceňování prací / kontrolu rozpočtu
 - Součástí výkonu činnosti tohoto asistenta jsou veškeré činnosti uvedené v Metodickém pokynu pro tým správce stavby (SFDI) kapitola 4 „Asistent pro nákladový dozor (měření a oceňování prací)“ a kapitoly 7 dílu „Pomocný asistent pro oceňování“, dále pak:
 - Zpracování posouzení, zda jsou variace oceněny v souladu s Pod-čl. 12.3 včetně potvrzování ocenění prací v dokumentaci Změny během výstavby;
 - Zpracování posouzení Úpravy v důsledku změn nákladů ve smyslu Pod-čl. 13.8;
 - Konzultační činnost a technická asistence při přípravě dokumentace Změn během výstavby, za účelem naplnění zákonných a smluvních požadavků a interních předpisů Objednatele;
 - Spolupráce s Objednatelem/Správce stavby při projednávání a administraci Variací (zajištění podkladů, účast na kontrolních dnech, organizace jednání atd.), včetně zajištění koordinace za účelem nastavení postupu při řízení a administraci Variací díla dle Pod-čl. 13 smluvních podmínek FIDIC a zároveň v souladu s interními předpisy Objednatele;
 - Veškerá konzultační činnost, elektronická evidence a technická asistence týkající se předložených změn díla (Variací).
- Rozsah výkonu činnosti asistenta správce stavby pro kontrolu jakosti
 - Nad rámec povinnosti definovaných Metodickým pokynem pro tým správce stavby je předmětem plnění asistenta pro kontrolu jakosti:
 - Zpracování návrhu rozsahu nezávislých zkoušek;
 - Provedení kontroly souhrnné závěrečné zprávy a dílčích závěrečných zpráv zhotovitele.
- Rozsah výkonu činnosti pomocného asistenta správce stavby pro harmonogram
 - Součástí výkonu činnosti tohoto pomocného asistenta jsou veškeré činnosti uvedené v Metodickém pokynu pro tým správce stavby (SFDI) kapitola 7 díl „Pomocný asistent pro časový dozor“, dále pak:
 - Průběžné vyhodnocování finančního harmonogramu zpracovaného zhotovitelem, zda plán uvedený ve finanční harmonogramu odpovídá věcnému harmonogramu a skutečnému postupu prací;
 - Zpracování analýz nároků zhotovitele dle Metodiky pro časové řízení stavebních zakázek podle smluvních podmínek FIDIC (SFDI).

Počet vyhotovení (v případě dokumentace):

| Popis částí, etapy, dílčího plnění | Množství |
|--|---|
| Závěrečná zpráva odborného geotechnického dozoru PoGTP – SO 301-602 Tunel Kamenná Vrata | 3x listinná podoba 1x elektronická podoba (flash disk) |
| Závěrečná zpráva odborného geotechnického dozoru PoGTP – SO 302-603 Tunel Luka | 3x listinná podoba 1x elektronická podoba (flash disk) |

Technické podmínky plnění smlouvy**Fakturace:**

Po dokončení dílčího plnění, na základě soupisu provedených prací a schváleného výkazu odpracovaných hodin dle položek rozpočtu z nabídky.

Technické podmínky plnění smlouvy:

- XC4 – Datový předpis pro tvorbu a předávání soupisu prací, nabídkových rozpočtů a jejich čerpání v digitální podobě, v platném znění (<https://www.rsd.cz/web/guest/technicke-dokumenty/datove-predpisy>).
- Ostatní související právní předpisy, normy a technické předpisy v platném znění. (<http://www.pjpk.cz>).

TECHNICKÉ PODMÍNKY PLNĚNÍ SMLOUVY

- XC4 – Datový předpis pro tvorbu a předávání soupisu prací, nabídkových rozpočtů a jejich čerpání v digitální podobě, v platném znění (<https://www.rsd.cz/wps/portal/web/technicke-predpisy/datove-predpisy>).
- Ostatní související právní předpisy, normy a technické předpisy v platném znění. (<http://www.pjpk.cz>).

D3 SO 301-602 Tunel Kamenná Vrata, SO 302-603 Tunel Luka, PoGTP – TDI

Zeleně-doplňní účastník

| Služba - funkce | počet měsíců | počet dní v měsíci | Počet dní celkem | Počet týdnů celkem | Týdenní sazba | Cena Kč | |
|---|--------------|--------------------|------------------|--------------------|---------------|---------|------------|
| A) Správce stavby/asistent správce stavby | | | | | | | |
| správce stavby | | | | | | | |
| asistent správce stavby | | | | | | | |
| Služba - funkce | | | | | | | |
| Tým správce stavby/asidenta správce stavby : | | | | | | | |
| Pomocný pracovník správce stavby pro administrativní práce* | | | | | | | |
| specialisté : | | | | | | | |
| Asistent správce stavby pro oceňování prací/kontrolu rozpočtů* | | | | | | | |
| Asistent správce stavby pro kontrolu jakosti* | | | | | | | |
| Pomocný pracovník správce stavby pro inženýring koordinátor BOZP** | | | | | | | |
| A) Celkem | | | | | | | |
| B) Technická dozorní správa : | | | | | | | |
| Asistent specialista pro mostní objekty betonové, ostatní a zdi | | | | | | | |
| Asistent specialista pro mostní objekty ocelové a ocelové konstrukce | | | | | | | |
| Pomocný asistent pro mostní objekty betonové, ostatní a zdi | | | | | | | |
| Asistent specialista pro pozemní komunikace (včetně propustků) | | | | | | | |
| Pomocný asistent pro pozemní komunikace (včetně propustků) | | | | | | | |
| Asistent specialista geotechnika** | | | | | | | |
| Asistent specialista zeměměřičství* | | | | | | | |
| Asistent specialista vodohospodářské objekty | | | | | | | |
| Asistent specialista trubní vedení | | | | | | | |
| Asistent specialista v oboru elektro (silno a slaboproud) | | | | | | | |
| Asistent specialista protikorozi ochrany | | | | | | | |
| Asistent specialista pro podzemní stavby - Kamenný Vrata | | | | | | | |
| Asistent specialista pro podzemní stavby - Luka | | | | | | | |
| Asistent specialista ekodozor* | | | | | | | |
| Právník* | | | | | | | |
| Pomocný asistent správce stavby pro harmonogram* | | | | | | | |
| Asistent specialista pro výrobu a montáž svařovaných ocelových konstrukcí | | | | | | | |
| B) Technická dozorní správa - celkem: | | | | | | | |
| C) Experti posuzující projektovou dokumentaci | | | | | | | |
| Expert – mosty a inženýrské konstrukce | | | | | | | |
| Expert - pozemní komunikace | | | | | | | |
| Expert –vodohospodářské objekty a trubní vedení | | | | | | | |
| Expert - elektrotechnická zařízení | | | | | | | |
| Expert – tunelové stavby a rozsáhlé zemní práce | | | | | | | |
| C) Experti posuzující projektovou dokumentaci - celkem: | | | | | | | |
| A) Celkem: | | | | | | CELKEM | 13 285 600 |
| B) Technická dozorní správa - celkem: | | | | | | CELKEM | 19 318 800 |
| C) Experti posuzující projektovou dokumentaci - celkem: | | | | | | CELKEM | 510 000 |
| Celkem (bez DPH) : | | | | | | | 33 114 400 |

*Objednatel očekává, že během realizace PoGTP (HMG PDPS pol. 8+9 - 32 měsíců) bude osoba na stavbě 8 dní v měsíci a během zbývajících 13 měsíců trvání VZ bude osoba na stavbě 4 dny v měsíci

**Objednatel očekává, že během realizace PoGTP (HMG PDPS pol. 8+9 - 32 měsíců) bude osoba na stavbě 15 dní v měsíci a během zbývajících 13 měsíců trvání VZ bude osoba na stavbě 8 dnů v měsíci

Příloha č. 4, ke Smlouvě č. 02PB-000886 objednatele

SEZNAM PODDODAVATELŮ

Společnost „TDI MAX 2022 B“

Zastoupená vedoucím členem společnosti: **Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.**

se sídlem: Národní 984/15, 110 00 Praha

IČO: 48588733

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 14051,

jakožto konzultant služby „**D3 SO 301-602 Tunel Kamenná Vrata, SO 302-603 Tunel Luka, PoGTP – TDI, 02PB-000886**“, v souladu s požadavky § 105 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, níže předkládá seznam poddodavatelů, včetně uvedení, kterou část bude každý z poddodavatelů plnit:

| Obchodní firma nebo název nebo jméno a příjmení poddodavatele | IČO (pokud bylo přiděleno) a sídlo poddodavatele | Část veřejné zakázky, kterou bude poddodavatelem plnit |
|--|---|---|
| Riges s.r.o. | IČO: 27653765 Sídlo: Poláčkova 1688 251 01 Říčany | Zajištění výkonu asistenta specialisty zeměměřictví |
| MANIFOLD GROUP | IČO: 26348764 Sídlo: Mikulášské nám. 552/17 326 00 Plzeň | Zajištění výkonu koordinátora BOZP |
| Ecological Consulting a.s. | IČO: 25873962 Legionářská 1085/8 779 00 Olomouc | Zajištění výkonu asistenta specialisty ekodozoru |
| KONTROL SERVIS s.r.o. | IČO: 25186116 Sídlo: Maxima Gorkého 364 738 01 Frýdek-Místek | Zajištění výkonu asistenta specialisty pro výrobu a montáž svařovaných OK a asistenta specialisty pro PKO |
| Berka-Stavkonzult, s.r.o. | IČO: 03727866 Sídlo: Letců 899/29, Neředín 779 00 Olomouc | Spolupráce při výkonu koordinátora BOZP |
| Road Control Systém a.s. | IČO: 27796558 Sídlo: Sládkova 1920/14 702 00 Moravská Ostrava | Spolupráce při výkonu pomocného asistenta pro mostní objekty betonové, ostatní a zdi |

PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU

Společnost „TDI MAX 2022 B“

Zastoupená vedoucím členem společnosti: **Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.**

se sídlem: Národní 984/15, 110 00 Praha

IČO: 48588733

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 14051,

jakožto konzultant služby „**D3 SO 301-602 Tunel Kamenná Vrata, SO 302-603 Tunel Luka, PoGTP – TDI, 02PB-000886**“, (dále jen „**konzultant**“), tímto prohlašuje, že níže uvedený odborný personál konzultanta se bude podílet na realizaci služby **D3 SO 301-602 Tunel Kamenná Vrata, SO 302-603 Tunel Luka, PoGTP – TDI, 02PB-000886**.

| | Funkce | Příjmení | Jméno |
|-----|---|----------|-------|
| 2 | Asistent správce stavby | | |
| 3 | Asistent správce stavby pro oceňování prací / kontrolu rozpočtů | | |
| 6 | Asistent specialista geotechnika | | |
| 7 | Asistent specialista zeměměřičství | | |
| 8 | Koordinátor BOZP | | |
| 10 | Pomocný pracovník správce stavby pro kontrolu jakosti | | |
| 11c | Expert v oboru vodohospodářské stavby a produktovody | | |
| 13 | Asistent specialista ekodozor | | |
| 16 | Právník | | |
| 18a | Asistent specialista pro podzemní stavby | | |
| 18b | Expert v oboru tunelových staveb a rozsáhlých zemních prací | | |
| 19 | Pomocný asistent správce stavby pro harmonogram | | |
| 20 | Pomocný pracovník správce stavby pro administrativní práce | | |

1) Konzultant uvede funkce a osoby, které se budou podílet na realizaci díle veřejné zakázky. Tyto osoby budou shodné s osobami uvedenými v jeho nabídce na veřejnou zakázku Rámcová dohoda na výkon stavebního dozoru a koordinátora BOZP pro stavby většího rozsahu – 2022/B, číslo Rámcové dohody 01ST-000954, ev. číslo Věstníku veřejných zakázek Z2022-031821

VZOR

PŘEDÁVACÍ PROTOKOL KE SMLOUVĚ

Číslo smlouvy objednatele: 02PB-000886
Číslo smlouvy konzultanta: [bude doplněno]

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 155 0003
Název související veřejné zakázky: Rámcová dohoda na výkon stavebního dozoru a koordinátora BOZP pro stavby většího rozsahu – 2022/B

Ředitelství silnic a dálnic s. p.,

se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

IČO: 65993390

Pověřená osoba objednatele k převzetí služby [bude doplněno]

(dále jen „objednatel“),

a

jméno/název: [doplní konzultant]

se sídlem: [doplní konzultant]

IČO: [doplní konzultant]

Pověřená osoba konzultanta k předání služby [doplní konzultant]

(dále jen „konzultant“)

tímto potvrzují, že níže uvedeného dne, měsíce a roku:

1. Konzultant odevzdal a objednatel od něj převzal následující Plnění:

druh Plnění: [bude doplněno dle rozpisu služeb]

množství / rozsah: [bude doplněno dle rozpisu služeb]

specifikace Plnění (např. výrobce, model, typ, značka): [bude doplněno dle rozpisu služeb]

2. Společně s Plněním konzultant odevzdal a objednatel od něj převzal následující Dokumentaci vztahující se k Plnění: [bude doplněno dle rozpisu služeb]

3. Objednatel uvádí, že:

a. výše uvedené Plnění bylo převzato objednatelem bez zjevných vad.

b. výše uvedené Plnění bylo převzato objednatelem s následujícími zjevnými vadami: [bude doplněno pokud se nepoužije písm. b), se vypustí]

4. Tento předávací protokol se podepisuje ve třech vyhotoveních s tím, že jeden stejnopis je určen pro objednatele a dva stejnopisy jsou určeny pro konzultanta (přiloží k faktuře).

5. Přílohy k Předávacímu protokolu: [bude doplněno podle potřeby]

V Praze dne _____

V Praze dne _____

Ředitelství silnic a dálnic s. p.

[název konzultanta]

[jméno, podpis pověřené osoby objednatele]

[jméno, podpis pověřené osoby konzultanta]

Příloha č. 7, ke Smlouvě č. 02PB-000886 objednatele

DOKUMENTACE - D3 SO 301-602 TUNEL KAMENNÁ VRATA - PDPS

Příloha č. 7 Dokumentace - D3 SO 301-602 Tunel Kamenná Vrata - PDPS tvoří samostatnou přílohu této Smlouvy.

Příloha č. 8, ke Smlouvě č. 02PB-000886 objednatele

DOKUMENTACE - D3 SO 302-603 TUNEL LUKA - PDPS

Příloha č. 8 Dokumentace - D3 SO 302-603 Tunel Luka - PDPS tvoří samostatnou přílohu této Smlouvy.

Digitálně podepsal:
Datum: 08.08.2024 14:03:38 +02:00