

SMLOUVA

Číslo smlouvy Objednatele: 80SD000012

Číslo smlouvy Zhotovitele: 22-127

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 125 0002

Název veřejné zakázky: PD - Oprava AB vozovky D0 510 a D10 v km 0 - 3, uzavřené na základě Rámcové dohody „Rámcová dohoda na projektové práce pro provoz a údržbu pozemních komunikací“, č. 01PU-003737

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

1. Ředitelství silnic a dálnic ČR

se sídlem:	Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4
IČO:	659 93 390
DIČ:	CZ65993390
právní forma:	příspěvková organizace
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. PRAGOPROJEKT, a.s.

se sídlem:	K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4
IČO:	45272387
DIČ:	CZ45272387
zápis v obchodním rejstříku:	vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1434
právní forma:	akciová společnost
bankovní spojení:	██ ██
zastoupen:	██
kontaktní osoba ve věcech smluvních:	██
e-mail:	██
tel:	██
kontaktní osoba ve věcech technických:	██
e-mail:	██

tel: 226 066 144
jako Správce společnosti „PGP/Pontex/APIS – RD na PP provoz“

Pontex, spol. s r.o.

se sídlem: v Praze 4, Bezová 1658, PSČ 147 14
IČO: 40763439
DIČ: CZ40763439
zápis v obchodním rejstříku: vedeném Městským soudem v Praze,
oddíl C, vložka 2994

právní forma: společnost s ručením omezeným
bankovní spojení: [redacted]
zastoupen: [redacted]

kontaktní osoba ve věcech smluvních: [redacted]

e-mail: [redacted]

tel: [redacted]

kontaktní osoba ve věcech technických: [redacted]

e-mail: [redacted]

tel: [redacted]

jako Společník společnosti „PGP/Pontex/APIS – RD na PP provoz“

Ateliér projektování inženýrských staveb, s.r.o.

se sídlem: Ohradní 1443/24b, Michle, 140 00 Praha 4
IČO: 618 53 267
DIČ: CZ61853267
zápis v obchodním rejstříku: vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 31260
právní forma: společnost s ručením omezeným

bankovní spojení: [redacted]

zastoupen: [redacted]

kontaktní osoba ve věcech smluvních: [redacted]

e-mail: [redacted]

tel: [redacted]

kontaktní osoba ve věcech technických: [redacted]

[redacted]

e-mail: [redacted]

tel: [redacted]

jako Společník společnosti „PGP/Pontex/APIS – RD na PP provoz“

(dále jen „Zhotovitel“) na straně druhé

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:
 - Zajištění podkladů a průzkumů
 - Koncept DSP
 - Koncept PDPS
 - Čistopis DSP/PDPS
 - Výkon IČ k SP podání žádosti o vydání
 - Výkon AD v průběhu realizace stavby (předpoklad stavební sezona 2023-2024)

Podrobná specifikace předmětu plnění tvoří přílohy této smlouvy.

- Zhotovitel je při realizaci této smlouvy vázán zejména následujícími technickými podmínkami:
 - všeobecně platné normy
- Objednatel se zavazuje řádně dokončené plnění převzít a Zhotoviteli zaplatit dohodnutou cenu podle této smlouvy.
- Právní vztahy mezi smluvními stranami touto smlouvou neupravené se řídí Rámcovou dohodou „Rámcová dohoda na projektové práce pro provoz a údržbu pozemních komunikací“, číslo 01PU-003737 uzavřenou dne 20. 5. 2020 (dále jen „**Rámcová dohoda**“).

Článek II.

Cena za poskytování služeb

- Objednatel se zavazuje uhradit Poskytovateli za řádné a včasné poskytnutí Služeb dle této Smlouvy celkovou cenu v následující výši:

Celková cena Služeb v Kč bez DPH	DPH v Kč	Celková cena Služeb v Kč včetně DPH
7 901 304,- Kč	1 659 273,84 Kč	9 560 577,84 Kč

(dále jen „**Cena Služeb**“).

- Podrobná specifikace ceny tvoří přílohu č. 2 této smlouvy.
- Cena služeb byla Zhotovitelem nabídnuta a stranami sjednána v souladu s podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě. Objednatel bude Zhotoviteli hradit cenu služeb pouze za skutečně poskytnuté a Objednatelům odsouhlasené plnění v Předávacím protokolu.
- Objednatel uhradí cenu služeb v souladu s platebními podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě.
- Kontaktní osobou Objednatele ve věci fakturace a ve věcech technických (osobou příslušnou k převzetí, schválení nebo připomínek ve smyslu přílohy C Zvláštních obchodních podmínek Rámcové dohody) je [REDACTED].

Článek III.

Doba a místo plnění

- Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:

Zahájení plnění služeb: na základě výzvy objednatele

Dokončení služeb:

 - Zajištění podkladů a průzkumů **do 8 týdnů** od výzvy k zahájení plnění
 - Koncept DSP **do 5-ti měsíců** od výzvy k zahájení plnění
 - Koncept PDPS **do 6 týdnů** od schválení konceptu DSP
 - Čistopis DSP/PDPS **do 14 kalendářních dnů** od schválení konceptu DSP/PDPS
 - Výkon IČ k SP podání žádosti o vydání SP **do 8 týdnů** od schválení čistopisu DSP objednatelem
 - Výkon AD v průběhu realizace stavby (předpoklad stavební sezona 2023-2024)
- Smluvní strany sjednávají místo plnění takto: D0 510 v km 62,759 až EXIT 1 Satalice a D10 km 0,000 až 3,000 - obousměrně.

Článek IV.

Podmínky provádění díla

- Pro plnění této smlouvy a práva a povinnosti smluvních stran platí příslušná ustanovení Rámcové dohody, pakliže v této smlouvě není sjednáno jinak.

2. Objednatel poskytne Zhotoviteli bezplatně před zahájením jeho činnosti následující dokumentaci: nepoužije 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 je dostupné z veřejných zdrojů a které jsou nezbytné pro řádnou realizaci díla, si Zhotovitel zajistí na vlastní náklady a riziko.
3. Zásady kontroly Zhotovitelem prováděných prací upravuje Rámcová dohoda. Smluvní strany tímto sjednávají následující upřesňující podmínky týkající se těchto povinností Zhotovitele nepoužije se. Pro změnu podzhotovitele (subdodavatele), prostřednictvím kterého Zhotovitel 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 podzhotovitele, uvedené v Rámcové dohodě a Zvláštní příloze k nabídce Zhotovitele.
4. Ostatní podmínky, za kterých bude plněna smlouva, jsou následující nepoužije se.
5. Způsob předání a převzetí díla upravuje Rámcová dohoda. Smluvní strany tímto sjednávají následující upřesňující podmínky pro předání a převzetí díla či odlišný způsob oproti ustanovením Rámcové dohody nepoužije se.
6. Zásady kontroly Zhotovitelem prováděných prací, stanovení organizace kontrolních dnů a postup při kontrole prací, které budou dalším postupem zakryty, upravuje Rámcová dohoda. Smluvní strany tímto sjednávají následující upřesňující podmínky týkající se těchto povinností Zhotovitele svolá min. dva výrobní výbory.
7. Pro změnu podzhotovitele (subdodavatele), prostřednictvím kterého Zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody kvalifikaci, platí obecné podmínky pro podzhotovitele, uvedené v Rámcové dohodě a Zvláštní příloze k nabídce Zhotovitele.
8. Součástí díla budou rovněž následující písemné výstupy z činnosti Zhotovitele Koncept DSP – 1x elektronická verze, Čistopis DSP – 1x v listinné podobě včetně vložené elektronické verze, podklady a průzkumy – 1x v listinné a 1x v tištěné podobě, koncept PDPS – 1x v elektronické podobě, čistopis PDPS – 4x v listinné podobě + CD, které zhotovitel objednateli předá v termínu uvedených v článku III.
9. 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 Zhotovitel povinen zajistit plnění svých povinností v nařízení GDPR stanovených. V případě, kdy bude Zhotovitel v kterémkoliv okamžiku plnění svých smluvních povinností zpracovatelem osobních údajů poskytnutých Objednatelem nebo získaných pro Objednatele, je povinen na tuto skutečnost Objednatele upozornit a bezodkladně (vždy však před zahájením zpracování osobních údajů) s ním uzavřít smlouvu o zpracování osobních údajů. Smlouvu dle předcházející věty je dále Zhotovitel s Objednatelem povinen uzavřít vždy, když jej k tomu Objednatel 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.
10. Faktury vystavené Zhotovitelem v elektronické formě budou zaslány na následující kontaktní adresu dodavatele:

Ředitelství silnic a dálnic ČR
 odbor: odd. oprav dálnic Čechy
 e-mail: [REDACTED]
 k rukám: [REDACTED]
11. Změna doby plnění Služeb a doby trvání Smlouvy: Objednatel je oprávněn jednostranně prodloužit dobu trvání Smlouvy stanovenou v č. I Smlouvy a dobu plnění Služeb dle 4 čl. III. Smlouvy, a to v případě, kdy nastanou následující okolnosti: nepoužije 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. Zhotovitel 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. Zhotovitel 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. Oceněný rozpis služeb,
5. Tato smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží jejich elektronický originál.

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.

Na základě plné moci


 Digitálně podepsal
Datum: 2022.02.23
15:15:41 +01'00'

Příloha č. 1 - Podrobná specifikace předmětu plnění

Podrobná specifikace předmětu plnění

Předmětem smlouvy je zpracování projektové dokumentace (DSP/VD-ZDS) pro opravu D0 510 v km 62,759 až EXIT 1 Satalice + D10 km 0,000 až 3,000, obousměrně. Součástí díla je též projektová dokumentace nezbytných oprav příslušenství.

Součástí zakázky je získání příslušného povolení stavby, stanovení DIO na MD a autorský dozor během realizace.

Harmonogram

1. Zajištění podkladů a průzkumů do 8 týdnů od výzvy k zahájení plnění
2. Koncept DSP do 5-ti měsíců od výzvy k zahájení plnění
3. Koncept PDPS do 6 týdnů od schválení konceptu DSP
4. Čistopis DSP/PDPS do 14 kalendářních dnů od schválení konceptu DSP/PDPS
5. Výkon IČ k SP podání žádosti o vydání SP do 8 týdnů od schválení čistopisu DSP objednatelem
6. Výkon AD v průběhu realizace stavby (předpoklad stavební sezona 2023 – 2024)

Součástí díla jsou nezbytné průzkumy a Související dokumentace, přiměřeně k rozsahu zadání. Jedná se zejména o:

- Geodetické zaměření
- Průzkum inženýrských sítí
- Diagnostiku vozovky včetně PAU
- Dendrologický průzkum
- Projekt odpadového hospodářství
- Plán BOZP
- Dopravně – inženýrská opatření (DIO)

Projektová dokumentace bude vypracována ve stupních Dokumentace pro stavební povolení (DSP) pro ostatní části stavby, nebo Dokumentace pro společné povolení (DUSP) pro celou stavbu, pokud to na základě projednání stavby bude možné (např. z důvodu majetkoprávních poměrů). Dále je předmětem díla vypracování vybraných dokumentů zadávací dokumentace stavby (VD-ZDS), tj. Projektová dokumentace pro provádění stavby (PDPS), soupisu prací a technických specifikací (ZTKP).

Součástí poskytovaných služeb je inženýrská činnost. Inženýrskou činností k zajištění příslušného správního rozhodnutí se rozumí komplexní výkon inženýrské činnosti k zajištění pravomocného stavebního povolení či jiného příslušného správního rozhodnutí stavby pozemní komunikace, zahrnující veškeré úkony nutné pro zajištění pravomocného správního rozhodnutí.

Více informací v příloze: Požadavek majetkové správy

Popis a odůvodnění zakázky na opravu dálnice pro rok 2023/2024

SSÚD	SSÚD 13 Poříčany
Číslo dálnice/ km staničení/ strana:	D0 510 v km 62,759 až EXIT 1 Satalice + D10/ km 0,000 až 3,000, obousměrně
Název akce:	Oprava AB vozovky D0 510 a D10 v km 0 - 3
Popis stávajícího stavu:	<p>D10 - Vozovka hlavní trasy dálnice: Lokální výtluky, podélné a příčné trhliny, otevřený povrch, místy rozpad vozovky, vysoká nezpevněná krajnice, nezjistitelné žlaby v příkopu, rozpad horských vpustí. Vysoká výška terénu v SDP, absence přejezdů SDP na začátku a konci úseku, rovněž u MÚK, v km 2,6 je nestandardní parkovací plocha. D0 510 - tichý asfalt, lokální trhliny, počínající rozpad vozovky, výtluky, rozvětvené příčné trhliny a mozaikovitě trhliny, místy vyjeté koleje, podélné nerovnosti vozovky, degradace povrchu, lokální vysprávkky.</p> <p>D0 510 - Mosty: most nad Chlumeckou - 2021/22 ve výstavbě, most na větví u ul. Chlumecká D0-001..2 - podchod pro pěší - hotový projekt, mosty D0-005..1 a D0-005..2- připravuje se projekt opravy závad na spodní stavbě, most D0-004..3- v km 0,9 - oprava většího rozsahu- příprava projektu.</p> <p>D10 - Svodidla: Nevyhovující svodidla v SDP i krajnici, místy chybějící. Na MÚK D10 x DO na větví v se směr.obloukem o malém průměru (místo častých DN) poškozené středové svodidlo. D0 510 - ocelová svodidla, na MÚK Chlumecká poškozená svodidla, MÚK D11 x D0, MÚK Běchovice poškozená svodidla</p> <p>D10 - Veřejné osvětlení: poškozené a nefunkční napájení VO, nevyhovující sodíková svítidla. D0 510 - nevyhovující VO - připravuje se projekt na výměnu kabelů, rozvaděče VO DO 510. Vysočanská radiála: opravu osvětlení připravuje HM Praha- nutné zjistit v jaké fázi se projekt nachází.</p> <p>D10 - Kanalizace: zanesená kanalizace, technický stav neznámý, včetně přilehlé DUN.</p>

D10 - Zeleň: čtená náletová zeleň, nevyhovující a nebezpečné stromy v porostu na svazích tělesa a u objektů.

D10 - Dopravní značení: nevyhovující směrové sloupky a nástavce, nevyhovující SDZ, kromě polo a portálů, nevyhovující VDZ. **D0 510** - chybějící dopravní knoflíky.

D10, D0510 - Oplocení: Absence oplocení.

Vozovka hlavní trasy dálnice D10: Opravu v km 0-3 pojmout na základě studie (viz. studie spol. Pragoprojekt). Zakázka bude spočívat v opravě vozovky - ložné obrusné vrstvy, odhadovaný rozsah oprav bude stanoven na základě diagnostického průzkumu. D10 + napojení v km 58,892- modernizace/rekonstrukce vozovky dle diagnostiky, včetně obnovy sčítačů dopravy, úprava vpustí. V místě sjezdové větve MÚK Satalice z dálnice D10 na dálnici D0 provést opatření ke snížení nehodovosti. Nutné vyřešit napojení na stávající vozovku D0 510 v km 58,892. **D0 510** - v km 62,759 - 58,892 v obou JP bude navržena výměna nízkohlučné obrusné vrstvy za novou, lokálně hlouběji dle poruch u DGN, včetně opravy (AHV) mostního svršku na mostech SOKP 510. Odhadovaný rozsah oprav bude stanoven na základě diagnostického průzkumu. Požadujeme mimo jiné ošetření pracovní spáry, plynulé napojení nové obrusné vrstvy na stávající vozovku v km ±62,759, dosypání- výšková a sklonová úprava nepevněných krajnic recyklátem, provedení průzkumných vrtů vozovky na problematických místech - prověření tloušťek asfaltových vrstev, obnova VDZ plastu- s předznačením v barvě, úprava travnatých ploch, výměna silničních obrub (ostrůvky), lokální výměna poškozených svodidel, lokální opravy monolitických žlabů, oprava odvodňovacích žlabů. Dle diagnostiky oprava povrchu Exit 3 Radonice, Exit 1 Satalice, Exit 58 Satalice, Exit 59 Chlumecká, Exit 1 Horní Počernice, Exit 60 Horní Počernice, Exit 62 Běchovice, včetně všech nájezdových a výjezdových větví.

Návrh na technické řešení:

Svodidla: D10 -Výměna svodidel v SDP za betonová svodidla se zpevněným SDP, v krajnici dle PPK-SVO, seřezání krajnic a jejich ohumusování a osetí. **D0 510** - výměna svodidel MÚK Běchovice, MÚK D11 x D0 výměna poškozených svodidel, výměna ocel.svodidel na MÚK Chlumecká.

Veřejné osvětlení: D10 - opravit a zprovoznit napájení VO, vyměnit svítidla na VO za LED, **D0 510** - výměna svítidel VO za LED..... Obnovení PKO.

Kanalizace: D10 - na základě kamerovek oprava nebo výměna drenáží a kanalizace. Odstranění zjištěných vad, čištění a oprava přilehlé DUN. **D0 510** - čištění a prohlídka kanalizace, oprava dle zjištěných vad.

Zeleň: - revitalizace zeleně, **D0 510** - odstranění nebezpečných stromů v km 60,5 - 61 PS, které by svým pádem mohly ohrozit provoz na dálnici.

Dopravní značení: D10 - výměna všech směrových sloupků a nástavců, kromě polo a portálů výměna SDZ, obnova VDZ. **D0 510** - doplnění dopravních knoflíků, doplnění světelného, svislého a vodorovného značení upozorňující na prudký směrový oblouk na MÚK D10 x D0, včetně kabeláže napájení zabezpečené proti vandalizmu. **D0 510** - osadit vhodné SDZ upozorňující na kolony - PS (v roce 2020 na D0 4 smrtelné nehody při nabourání do stojícího vozidla v koloně).

Oplocení: Doplnění chybějícího oplocení.

	<p>Mosty: D0-001.1 - odstranění porostu, doplnění zábradlí na křídlech a čelech, oprava (přespárování) odláždění odvodnění D0-002..3 - odstranění porostu, obnova odláždění, doplnění zábradlí na křídlech a čelech, přetěsnění všech spár, D0-003..3 - odstranění porostu, doplnění zábradlí na křídlech a čelech, obnova odláždění, sanace trhliny v římsách nad vrcholem oblouku NK, D0-003a.3 - doplnění poklopu na vstupu, doplnění tabulky s ev.č., D0-004a.1 a 004a.2 - přetěsnění všech spár, vyčištění odvodňovacích žlabů, D0-004a.1 a 004a.2 - 004b.3 - doplnění zábradlí na křídlech a čelech, v rámci projekční činnosti geodetické měření klenby, D0- D0-004c.1 a 004c.2 - přetěsnění všech spár, vyčištění MZ, doplnění dlažeb na koncích říms, vyčištění příkopů za opěrami, v rámci projekční činnosti diagnostika mostu, D10-009..1/.2 - vyčištění MZ, předláždění zpevnění terénu, vyčištění od vegetace, osazení tabulek s evč. mostu, doplnění dilatačních dílů svodidel na koncích říms (velké teplotní dilatace z trasy) D11-000a.3 - výměna zálivek a přetěsnění spár, oprava dlažeb koryta, oprava PKO, D11-000b.3 - vyčerpání vody z vnitřních prostor, repase poklopů na uzamykatelné, D11-000f.3 - obnova PKO tubusu, sanace všech trhlín, osazení okapniček na vývody drenáží, D11-004a3 - zpevnění svahu, oprava záďlažeb, D11-004a4 - odstranění vegetace, pročištění koryta, D11-004a6 - doplnění zábradlí na římsách, Podjezdy: D10-010..1/.2 - vyčištění krajnice, znovuosazení svodidla dle platných norem jak v SDP, tak i v krajnici; osadit tabulky s evč. podjezdů Propustky: D0-001.1P/.2P - vyčištění propustku a navazujícího koryta, přetěsnění spár, trhlín, oprava dláždění před i za propustkem, D0-002P - odstranění vegetace, sanace spár dlažeb, pročištění propustku, D0-003P - oprava svodidel na propustku, Společné pro všechny objekty: po opravě doplnění prohlídek do CEV, aktualizace údajů, nutná koordinace se zkapacitněním (připravuje ZP) a projekty oprav SSÚD,</p>
DIO:	dle návrhu řešení DIO odd. 12800

Vypracoval:



RÁMCOVÁ DOHODA NA PROJEKTOVÉ PRÁCE PRO PROVOZ A ÚDRŽBU POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ - 01PU-003737

AKCE

PD D0 510 v km 62,759 až EXIT 1 Satalice + D10 km 0,000-3,000 obousměrně, DSP/PDPS+TP+AD

žlutě - vyplní uchazeč

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 *)	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý uchazečem v Rámcové smlouvě - část VD-ZDS*)	Technická pomoc objednateli - autorský dozor (v Kč bez DPH/hod)**)	Cena celkem v Kč bez DPH***)
600 000 000	1,017%	0,020%	0,200%	800	
Předpokládaný celkový počet hod technické pomoci	x	x	x	600	
Předpokládaná hodnota dílčí části Veřejné zakázky	7 081 000	120 000	1 298 000	480 000	8 979 000
Nabídka uchazeč v Kč bez DPH					7 901 304
% změna ceny Nabídka/Předpoklad					88,00%

*) Uchazeč použije při ocenění % poměr ze stavebních nákladů uvedených 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 uvedená 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

***) 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 - 4

Kontrolní propočet Tab. č. 1 a 2, část DSP Rozdíl:	Ok
Kontrolní propočet Tab. č. 1 a 3, část IČ k SP Rozdíl:	Ok
Kontrolní propočet Tab. č. 1 a 2, část PDPS Rozdíl:	Ok

Termíny plnění:

Zahájení plnění služeb: Na základě výzvy objednatele (předpoklad 01/2022)

Dokončení služeb:

1. Zajištění podkladů a průzkumů do 8 týdnů od výzvy k zahájení plnění
3. Koncept DSP do 5-ti měsíců od výzvy k zahájení plnění
4. Koncept PDPS, vč. konceptu ZP do 6 týdnů od schválení konceptu DSP
5. Čistopis DSP/PDPS, vč. čistopisu ZP do 14 kalendářních dnů od schválení konceptu DSP/PDPS
6. Výkon IČ k SP podání žádosti o vydání SP do 8 týdnů od schválení čistopisu DSP objednatelem
7. Výkon AD v průběhu realizace stavby (předpoklad stavební sezona 2023-2024)

Tabulka č. 2

Dokumentace ke stavebnímu povolení - DSP

Specifikace je navržena dle vyhl. č. 146/2008 Sb. o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb. Pro účely PDPS bude doplněn soupis prací dle vyhlášky 69/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, struktura dokumentace zůstane zachována dle DSP.

Oceněný rozpis služeb bude zpracován dle „Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací“ (dále pouze Směrnice), v platném znění v rozsahu přiměřeném charakteru stavby s upřesněním podle těchto zadávacích podmínek.

PD D0 510 v km 62,759 až EXIT 1 Satalice + D10 km 0,000-3,000 obousměrně, DSP/PDPS+TP+AD

Žlutě - uchazeč ocení hodinovou sazbu

Popis prací	Zadavatelem předpokládaný počet hod	Hodinová sazba Kč/hod.	Cena Kč
A. Průvodní zpráva	80	■	■
B. Souhrnná technická zpráva			■
1. Popis území stavby	24	■	■
2. Celkový popis stavby	40	■	■
3. Připojení na technickou infrastrukturu	12	■	■
4. Dopravní řešení	32	■	■
5. Řešení vegetace a souvisejících terénních úprav	18	■	■
6. Popis vlivů stavby na životní prostředí a jeho ochrana	18	■	■
7. Ochrana obyvatelstva	8	■	■
8. Zásady organizace výstavby	120	■	■
9. Celkové vodohospodářské řešení	100	■	■
C. Situační výkresy			■
1. Situační výkres širších vztahů	120	■	■
2. Katastrální situační výkres	160	■	■
3. Koordinační situační výkres	160	■	■
4. Speciální situační výkres	není předmětem plnění		
D.1 Dokumentace objektů a technologických zařízení - stavební část			■
D0 510 Komunikace vč. MUK Běchovice - vozovky a svodidla			■
1. Objekty pozemních komunikací včetně propustků			■
1.1 Technická zpráva	100	■	■
1.2 Výkresy	580	■	■
2. Mostní objekty a zdi	100	■	■
3. Vodohospodářské objekty - odvodnění pozemní komunikace			■
3.1 Technická zpráva	24	■	■
3.2 Hydrotechnické výpočty	24	■	■
3.3 Statické výpočty	28	■	■
3.4 Výkresy	100	■	■
4. Objekty osvětlení pozemní komunikace	160	■	■
5. Objekty podzemních staveb	není předmětem plnění		
6. Objekty elektro a sdělovací	■	■	■
7. Objekty drah	není předmětem plnění		
8. Objekty pozemních staveb - oplocení	132	■	■
9. Ostatní stavební objekty - vegetační úpravy a rekultivace	132	■	■
10. Požárně bezpečnostní řešení	není předmětem plnění		
D0 Komunikace			■
1. Objekty pozemních komunikací včetně propustků			■
1.1 Technická zpráva	100	■	■
1.2 Výkresy	480	■	■
2. Mostní objekty a zdi	100	■	■
3. Vodohospodářské objekty - odvodnění pozemní komunikace			■
3.1 Technická zpráva	26	■	■
3.2 Hydrotechnické výpočty	28	■	■
3.3 Statické výpočty	48	■	■
3.4 Výkresy	100	■	■
4. Objekty osvětlení pozemní komunikace	140	■	■
5. Objekty podzemních staveb	není předmětem plnění		
6. Objekty elektro a sdělovací	■	■	■
7. Objekty drah	není předmětem plnění		
8. Objekty pozemních staveb - oplocení	120	■	■
9. Ostatní stavební objekty - vegetační úpravy a rekultivace	120	■	■
10. Požárně bezpečnostní řešení	není předmětem plnění		
Dokladová část			

1. Závazná stanoviska, stanoviska, rozhodnutí, vyjádření dotčených orgánů	40	■	■
2. Doklad podle jiného právního předpisu	18	■	■
3. Stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury	42	■	■
4. Geodetická dokumentace	360	■	■
5. Projekt DIO a DZ	360	■	■
Související dokumentace, podklady a průzkumy			■
1. Dokumentace pro odnětí ze ZPF	není předmětem plnění		
2. Dokumentace pro odnětí z PUPFL	není předmětem plnění		
3. Projekt odpadového hospodářství	není předmětem plnění		
4. Dokumentace pro projednání s příslušnými útvary dráhy	100	■	■
5. Dendrologický průzkum nebo jeho aktualizace	120	■	■
6. Průzkum inženýrských sítí, zaměření, záborový elaborát	800	■	■
7. Podrobný pedologický průzkum	není předmětem plnění		
8. Hluková studie nebo její aktualizace	není předmětem plnění		
9. Přírodovědný (biologický) průzkum, migrační studie	není předmětem plnění		
10. Rozptylová studie nebo její aktualizace	není předmětem plnění		
11. Rešerše geotechnického průzkumu	není předmětem plnění		
12. Hydrogeologický posudek	není předmětem plnění		
13. Posouzení stávajících objektů v blízkosti stavby	není předmětem plnění		
14. Posouzení možnosti ovlivnění stávajících studní	není předmětem plnění		
15. Ověření platnosti EIA (verifikační a ověřovací stanovisko k EIA)	není předmětem plnění		
16. Další průzkumy dle zadavatele/objednatele			
Stavební průzkumy - komunikace, mosty, PHS	240	■	■
Kamerový průzkum kanalizace vč. vyhodnocení	800	■	■
Diagnostika vozovek	800	■	■
Odhad stavebních nákladů			■
Ocenění stavby po stavebních objektech a rekapitulace stavby - stanovení nákladů	160	■	■
Plán BOZP	140	■	■
Reprografie			■
SOUČET celkem za DSP (bez DPH)			■
PDPS v rozsahu zpracované DSP rozšířené o soupis prací včetně výkazu výměr (oceněný a neoceněný), ZTKP	1442	■	■

Tabulka č. 3

Inženýrská činnost k SP

PD D0 510 v km 62,759 až EXIT 1 Satalice + D10 km 0,000-3,000 obousměrně,
DSP/PDPS+TP+AD

Žlutě- uchazeč ocení hodinovou sazbu

Služba	Zadavatelem předpokládaný počet hod	Hodinová sazba Kč / hod	Cena Kč
SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část A			
Kompletace podkladů z předchozího projednání stavby	8	■	■
Projednání s dotčenými subjekty, majetkovými správci a dotčenými orgány státní správy. Formulace a podání žádostí s cílem vydání zásadních stanovisek, vyjádření, rozhodnutí (vč. doložky právní moci), souhlasu a výjimek potřebných k vydání ohlášení stavby, a to v souladu s platnými právními předpisy a zákony	80	■	■
ČÁST A – CELKEM			■

SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část B		Hodinová sazba Kč/ hod	Cena Kč
není předmětem díla			
ČÁST B CELKEM			

SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část C		Hodinová sazba Kč/ hod	Cena Kč
Zajištění vydání ohlášení stavby, kompletace a doplnění podkladů, vyjádření, stanovisek, sestavení seznamu účastníků řízení, sestavení žádostí o vydání ohlášení stavby a jeho podání u příslušného stavebního úřadu včetně zajištění dalších podkladů dle požadavků příslušného stavebního úřadu v rámci stavebního řízení, účast na jednáních, předání pravomocného ohlášení stavby	24	■	■
ČÁST C CELKEM			■

SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část D		Hodinová sazba Kč/ hod	Cena Kč
Zajištění konzultací, kontrolních dnů k IČ zhotovitele, osobní průběžné informování objednatele o průběhu IČ zhotovitele, zastupování objednatele ve správních řízeních k IČ, plynoucích z předmětu smlouvy, zajištění předání výstupů jednotlivých smluvních IČ.	22	■	■
ČÁST D CELKEM			■
CELKEM ČÁST A+B+C+D IČ k SP			■

Technická pomoc a Autorský dozor

PD D0 510 v km 62,759 až EXIT 1 Satalice + D10 km 0,000-3,000 obousměrně, DSP/PDPS+TP+AD

	Počet hod.	Kč/hod *)	Cena celkem
Technická pomoc - zpracování záměru projektu (ZP)			
- textová část	150		
- formuláře dle vzorů 80,81,82,83			
- přílohy ZP			
Technická pomoc - při výběrovém řízení	50		
Autorský dozor	400		
celkem bez DPH	600		

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

Dílčí činnosti při výkonu AD	AD hodin
činnost	AD hodin
Posuzování postupu výstavby z technického hlediska, sledování a kontrola technických a kvalitativních parametrů stavby.	40
Vyjádření 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.	65
Odsouhlasení dílenské a provozní dokumentace zhotovitele stavby z hlediska souladu s dokumentací ověřenou stavebním úřadem a zadávací dokumentací pro výběr zhotovitele stavby.	65
Účast na jakémkoliv jednání, které svolává objednatel a vyzývá AD k účasti.	50
Vyjadřování se zástupci objednatele k plnění díla z hlediska pochybností k provedení množství. Vyjadřovat se zástupci objednatele k požadavkům zhotovitele stavby a případně i 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	50
Pouze na výzvu zadavatele dle aktuální potřeby se bude podílet na: • účasti kontrolních dnech stavby • účasti přejímacích řízení 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	130
celkem hodin	
Kč/hod	
Celkem Kč bez DPH	

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

Poznámky:

- 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 pochybnosti 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.
- 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.
- 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.
- Veškerá činnost bude zajišťována bez zbytečného odkladu tak, aby nebyl ohrožen postup stavby.

Digitálně podepsal: [redacted]

Datum: 24.02.2022 14:16:43 +01:00