

SMLOUVA

Číslo smlouvy objednatele: 02PA-000594

Číslo smlouvy zhotovitele: 21-223

ISPROFIN/ISPROFOND: 327 223 1005

Název související veřejné zakázky: **Dálnice D8 stavba 0805 Lovosice - Řehlovice - Projektová dokumentace ke kolaudaci stavby D8 0805 - TES, DSP, DUSP, IČ, VD-ZDS, TP-AD**

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:
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. PGP/AMBERG – RD PP velké a BIM 2020

PRAGOPROJEKT, a.s.

se sídlem: K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4
IČO: 45272387
DIČ: CZ45272387
zápis v obchodním rejstříku: u Městského soudu 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:
jako Správce společnosti „PGP/AMBERG – RD PP velké a BIM 2020“

a

AMBERG Engineering Brno, a.s.

se sídlem: Ptašínského 313/10, Ponava, 602 00 Brno
IČO: 49446703
DIČ: CZ49446703

zápis v obchodním rejstříku:
zastoupen:

u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 1120

(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:

- Předmětem zakázky je zajištění projektových prací v jednotlivých stupních dokumentace související s doplněním stavby o nové stavební objekty/úpravy, které zatím nebyly realizovány a jsou požadovány jako podmínka kolaudace stavby (protihluková opatření, přístupy na pozemky, apod.) včetně zajištění inženýrské činnosti pro získání stavebního povolení. Součástí zakázky je i technická pomoc v podobě autorského dozoru.

Podrobná specifikace předmětu plnění tvoří přílohy této smlouvy.
2. Zhotovitel 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 zhotoviteli zaplatit dohodnutou cenu podle této smlouvy.
4. Právní vztahy mezi smluvními stranami touto smlouvou neupravené se řídí Rámcovou dohodou „Rámcová dohoda na projektové práce pro velké zakázky staveb pozemních komunikací a jejich realizaci zejména metodou BIM 2020“, číslo 01ST-000744, uzavřenou dne 25. 09. 2020 (dále jen „**Rámcová dohoda**“).

Článek II.

Cena za poskytování služeb

1. Objednatel se zavazuje uhradit zhotoviteli za řádné a včasné poskytnutí plnění dle této Smlouvy celkovou cenu v následující výši:

Celková cena plnění v Kč bez DPH	DPH v Kč	Celková cena Služeb v Kč včetně DPH
9 644 025,-	2 025 245,-	11 669 270,-

(dále jen „**cena plnění**“).

2. Podrobnou specifikaci ceny plnění tvoří přílohy této smlouvy.
3. Cena plnění byla zhotovitelem nabídnuta a stranami sjednána v souladu s podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě. Objednatel bude zhotoviteli hradit cenu plnění pouze za skutečně poskytnuté a objednatelem odsouhlasené plnění v Předávacím protokolu.
4. Objednatel uhradí cenu plnění v souladu s platebními podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě.
5. 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

Článek III.

Doba a místo plnění

1. Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:
Zahájení plnění: po podpisu smlouvy

Popis části díla (služeb)	Dílčí termín plnění
Technická studie	koncept- 2x výtisk, 1x elektronicky čistopis po zapracovaných připomínkách objednatele- 3x výtisk, 1x elektronicky
DUSP	koncept- 2x výtisk, 1x elektronicky čistopis- 3x výtisk, 1x elektronicky
PDPS	koncept- 2x výtisk, 1x elektronicky čistopis po zapracovaných připomínkách objednatele - 3x výtisk, 1x elektronicky
DSP	koncept- 2x výtisk, 1x elektronicky čistopis- 3x výtisk, 1x elektronicky 1x s ověřením stavebních úřadů k termínu odevzdání inženýrské činnosti
Inženýrská činnost k SP - podání žádosti o SP se všemi potřebnými podklady a náležitostmi (tj. ukončenou inženýrskou činností pro získání SP)	1x elektronicky, 2x originál s doložkou o nabytí právní moci
VD-ZDS	2x koncept, 1x elektronicky 3x čistopis po zapracovaných připomínkách objednatele, 2x elektronicky
Technická pomoc – autorský dozor	do doby administrativního ukončení stavby pro jednotlivé dílčí stavby

Dokončení plnění: 18 měsíců od nabytí účinnosti smlouvy.

Jednotlivé lhůty plnění jsou v příloze č. 1 Podrobná specifikace předmětu plnění této Smlouvy.

Každá dokumentace bude objednateli odevzdána nejprve v konceptu, a po projednání a zapracování případných připomínek v čistopise. Na vypracování a předání připomínek ke konceptu dokumentace poskytovateli si objednatel vyhrazuje lhůtu 14 dnů, která je započtena jako součást lhůty plnění každé dílčí části smlouvy.

2. Smluvní strany sjednávají místo plnění takto: D8 0805 Lovosice – Řehlovice, Ústecký kraj.

Článek IV.

Podmínky provádění díla

1. 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 plnění, si zhotovitel zajistí na vlastní náklady a riziko.
3. Pro změnu podzhotovitele (poddodavatele), 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: **nejsou určeny.**
5. V souladu s čl. 13.1 zvláštních obchodních podmínek pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací, které jsou součástí Rámcové dohody na plnění Veřejné

zakázky, je rozsah osob podílejících se na plnění Smlouvy uveden v Příloze č. 5 „Prohlášení o odborném personálu (upravený formulář dle přílohy č. 1 k dopisu nabídky dle rozsahu Smlouvy).

6. Způsob předání a převzetí plnění upravuje Rámcová dohoda. Smluvní strany tímto sjednávají následující upřesňující podmínky pro předání a převzetí plnění či odlišný způsob oproti ustanovením Rámcové dohody: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Praha, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4.
7. Oprávněnými osobami objednatele a zhotovitele k podpisu Předávacího protokolu jsou:
 - za objednatele
 - za zhotovitele
8. Součástí plnění budou rovněž následující písemné výstupy z činnosti zhotovitele: viz Čl. III., bod 1, které zhotovitel objednateli předá v termínu: viz Čl. III., bod 1.
9. Dodavatelé podílející se společně na se plnění nabídky zhotovitele v příloze Smlouvy společně čteně prohlašují, že oni, ani jejich poddodavatelé:
 - a) nepodíleli se na vypracování zadávacích podmínek veřejné zakázky k uzavření této Smlouvy a
 - b) nebudou současně nezávislým expertem posuzujícím projektovou dokumentaci dané stavby ani jiným supervizorem projektové dokumentace dané stavby ani subdodavatelem podílejícím se na takovém posouzení či supervizi, a to v rámci projektového stupně požadovaného touto Smlouvou a
 - c) nebudou se po dobu plnění Smlouvy podílet na zpracování nebo přípravě realizační dokumentace stavby pro potencionálního nebo konkrétního stavebního zhotovitele pokud je předmětem Smlouvy zpracování PDPS/VD-ZDS/ZDS a nebo je předmětem Smlouvy výkon autorského dozoru.
9. Pokud se na jakoukoliv část plnění poskytovanou dodavatelem/zhotovitelem 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/zhotovitel povinen zajistit plnění svých povinností v nařízení GDPR stanovených. V případě, kdy bude dodavatel/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 dodavatel/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 listinné formě budou zaslány na následující kontaktní adresu objednatele:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

odbor:

adresa: Na Pankráci 546/56, Praha 4

PSČ: 140 00

k rukám:

Faktury vystavené Zhotovitelem v elektronické formě budou zaslány na následující kontaktní adresu dodavatele:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

odbor:

e-mail:

k rukám:

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. 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. Společné čestné prohlášení
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 TĚTO 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: 2021.07.14
16:00:56 +02'00'

Příloha č. 1 – Podrobná specifikace předmětu plnění

Předmětem zakázky je zajištění projektových prací v jednotlivých stupních dokumentace související s doplněním stavby o nové stavební objekty/úpravy, které zatím nebyly realizovány a jsou požadovány jako podmínka kolaudace stavby (protihluková opatření, přístupy na pozemky, apod.) včetně zajištění inženýrské činnosti pro získání stavebního povolení. Součástí zakázky je i technická pomoc v podobě autorského dozoru.

Protihluková opatření ve Stadicích (PHS v km 64,3 - 64,6 , PHS v km 64,6 - 66,0)

Termíny:

- 1) - zpracování DUSP do 85 dnů od potvrzení výzvy
- 2) - podání žádosti o společné povolení do 120 dnů od odevzdání DUSP
- 3) - zpracování PDPS do 45 dnů od vydání nepravomocného společného povolení

Odvodnění pod F211

Termíny:

- 1) - technická studie - koncept do 60 dnů, čistopis do 15 dnů od odsouhlasení konceptu objednatelem
- 2) - zpracování DUSP do 85 dnů od potvrzení výzvy
- 3) - podání žádosti o společné povolení do 120 dnů od odevzdání DUSP
- 4) - zpracování PDPS do 45 dnů od výzvy objednatele

Odvodnění E601.18

Termíny:

- 1) - technická studie - koncept do 60 dnů, čistopis do 15 dnů od odsouhlasení konceptu objednatelem
- 2) - zpracování DUSP do 85 dnů od potvrzení výzvy
- 3) - podání žádosti o společné povolení do 120 dnů od odevzdání DUSP
- 4) - zpracování PDPS do 45 dnů od výzvy objednatele

Vyústění šterkových stěn pod A210

Termíny:

- 1) - technická studie - koncept do 60 dnů, čistopis do 15 dnů od odsouhlasení konceptu objednatelem
- 2) - zpracování DUSP do 85 dnů od potvrzení výzvy
- 3) - podání žádosti o společné povolení do 120 dnů od odevzdání DUSP
- 4) - zpracování PDPS do 45 dnů od výzvy objednatele

Úprava polních cest - úpravy polních cest SO A136, dočasná komunikace u C205 a zpřístupnění pozemků C165

Termíny:

- 1) - zpracování DUSP do 85 dnů od potvrzení výzvy
- 2) - podání žádosti o společné povolení do 120 dnů od odevzdání DUSP
- 3) - zpracování PDPS do 45 dnů od výzvy objednatele

Příjezd k pozemkům p.

Termíny:

- 1) - zpracování DUSP do 85 dnů od potvrzení výzvy

- 2) - podání žádosti o povolení do 120 dnů od odevzdání PD
- 3) - zpracování PDPS do 45 dnů od výzvy objednatele

Odvodnění nad Řehlovicemi

Termíny:

- 1) - zpracování DUSP do 85 dnů od potvrzení výzvy
- 2) - podání žádosti o společné povolení do 120 dnů od odevzdání DUSP
- 3) - zpracování PDPS do 45 dnů od výzvy objednatele

Napojení cesty nad F602

Termíny:

- 1) - zpracování DUSP do 85 dnů od potvrzení výzvy
- 2) - podání žádosti o společné povolení do 120 dnů od odevzdání DUSP
- 3) - zpracování PDPS do 45 dnů od vydání nepravomocného společného povolení

Cesta pro pěší A217

Termíny:

- 1) - zpracování DUSP do 85 dnů od potvrzení výzvy
- 2) - podání žádosti o společné povolení do 120 dnů od odevzdání DUSP
- 3) - zpracování PDPS do 45 dnů od vydání nepravomocného společného povolení

Podrobnosti pro zpracovatele:

Technické řešení:

Nová trasa začíná v místě křižovatky silnic III/25832 směr Habrovany, III/25833 směr Suchá, větve R11 MÚK Řehlovice a SO A131 – Přeložka sil. III/25832. Pokračuje po levé straně zářezu A131 až pražské opěře mostu A217. Zde most podchází mezerou mezi pilířem a svodidly komunikace SO A131 a následně v přímé pokračuje až k napojení na stávající polní cestu vedoucí k hřbitovu v Řehlovicích. Celková délka komunikace je 334,5 m.

Odvodnění:

Odvod srážkových vod bude z cesty pro pěší příčným sklonem komunikace do stávajícího příkopu A131.

V úseku kde cesta podchází pravou polovinu mostu A217 (km 0,220 – 0,240) zároveň přechází přes stávající příkop souběžné silnice (SO A131). Tento příkop bude v tomto úseku zatrubněn do plastového potrubí DN400 v délce cca 20m.

Úpravy migračních cest pod mostem A 210 a D 208

Termíny:

- 1a) - zpracování TES do 45 dnů od potvrzení výzvy
- 1) - zpracování DUSP do 90 dnů od potvrzení výzvy
- 2) - podání žádosti o společné povolení do 90 dnů od odevzdání DUSP
- 3) - zpracování PDPS do 45 dnů od výzvy objednatele

Doplnění polní cesty A158

Termíny:

- 1) - zpracování DUSP do 85 dnů od potvrzení výzvy
- 2) - podání žádosti o společné povolení do 120 dnů od odevzdání DUSP
- 3) - zpracování PDPS do 45 dnů od vydání nepravomocného společného povolení

Podrobnosti pro zpracovatele:

"Kvůli dodatečnému rozšíření tělesa dálnice (zářezového svahu) stavby D8 0805 Lovosice – Řehlovice po levé straně v cca km 63,0 – 63,4 nemohla být postavena původně navržená polní cesta SO A158. Ta původně lemovala zářezový svah a po

rozšíření tělesa dálnice by do něj zasahovala. Z této původní trasy byl postaven pouze cca 70 m dlouhý začátek – napojení na sil. III/25829 (původní SO A129) včetně propustku v rámci změny “a” – Zářez Řehlovice – ZBV2. V rámci stavby SO A130 byl postaven konec původní polní cesty A158 – cca 15 m dlouhé napojení na sil. III/25828 (původní SO A130).

Tato technická studie řeší návrh upravené trasy polní cesty A158 odsunutě od dálnice tak, aby cesta do tělesa dálnice nijak nezasahovala. Doplnění této chybějící polní cesty je nutné pro umožnění přístupu k okolním pozemkům.”

Deponie PEPA CZ

Termíny:

- 1) - zpracování DUSP do 85 dnů od potvrzení výzvy
- 2) - podání žádosti o společné povolení do 120 dnů od odevzdání DUSP
- 3) - zpracování PDPS do 45 dnů od vydání nepravomocného společného povolení

D101 Pilotová stěna Dobkovičky - PD stupně DSP pro dodatečné stavební povolení

Termíny:

- 1) - zpracování PD pro DSP do 85 dnů od potvrzení výzvy

Informace pro uchazeče:

Uchazeč nebude dělat žádné průzkumy nebo zaměření. Bude vycházet z informací od objednatele, z dokumentace skutečného provedení stavby a ze skutečného zaměření. Jedná se o PD na základě, které objednatel bude dodatečně povolovat již realizovaný SO a proto uchazeč nebude zpracovávat nové statické posouzení, nebude hledat jiné technické řešení a nebude zajišťovat průzkumy apod. Uvedenému odpovídá i soupis prací a požadavků na PD.

A101 Pilotová stěna Řehlovice - PD stupně DSP pro dodatečné stavební povolení

Termíny:

- 1) - zpracování PD pro DSP do 85 dnů od potvrzení výzvy

Informace pro uchazeče:

Uchazeč nebude dělat žádné průzkumy nebo zaměření. Bude vycházet z informací od objednatele, z dokumentace skutečného provedení stavby a ze skutečného zaměření. Jedná se o PD na základě, které objednatel bude dodatečně povolovat již realizovaný SO a proto uchazeč nebude zpracovávat nové statické posouzení, nebude hledat jiné technické řešení a nebude zajišťovat průzkumy apod. Uvedenému odpovídá i soupis prací a požadavků na PD.

Příloha č. 2 – Technické podmínky

Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací schválená Ministerstvem dopravy, Odborem pozemních komunikací pod č. j. 158/2017-120-TN/1 ze dne 9. srpna 2017, s účinností od 14. srpna 2017, v platném znění.

- B2/C1 – Datový předpis pro tvorbu mapových podkladů v rámci ŘSD ČR a pro tvorbu digitálních map komunikací provozovaných ŘSD ČR
- C2 – Datový předpis pro provádění digitální projektové dokumentace pro ŘSD ČR
- C3 - Datový předpis pro tvorbu digitálního záborového elaborátu pro ŘSD ČR
- XC4 - Datový předpis pro tvorbu a předávání soupisů prací, nabídkových rozpočtů a jejich čerpání v digitální podobě, v platném znění
- Směrnice GŘ č. 10/2014 Členění a rozsah zadávací dokumentace stavby včetně projektové dokumentace pro provádění stavby (pro výběrové řízení na zhotovitele stavby) Zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění a ve znění souvisejících předpisů a vyhlášek
- ostatní související právní předpisy, normy a technické předpisy v platném znění.

Rámcová dohoda na projektové práce pro velké zakázky staveb pozemních komunikací a jejich realizaci zejména metodou BIM 2020, (01ST-000744)

AKCE

Dálnice D8 stavba 0805 Lovosice - Řehlovice - Projektová dokumentace ke kolaudaci stavby D8 0805 - TES, DSP, DUSP, IČ, VD-ZDS, 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 TES*)	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý uchazečem v Rámcové smlouvě - část DSP*)	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý uchazečem v Rámcové smlouvě - část DUSP*)	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý uchazečem v Rámcové smlouvě - část Výkon IČ k ke společnému rozhodnutí vč. Majetkoprávní přípravy*)	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****)
9 850 778 000							
Předpokládaný celkový počet hod technické pomoci							
Předpokládaná hodnota dílčí části Veřejné zakázky							
Nabídka uchazeč v Kč bez DPH	834 075	355 900	3 150 200	1 326 600	1 740 050	2 237 200	9 644 025
% změna ceny Nabídka/Předpoklad							

*) 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 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

****) 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 TES Rozdíl:	Ok
Kontrolní propočet Tab. č. 1 a 3. část DUSP Rozdíl:	Ok
Kontrolní propočet Tab. č. 1 a 4. část IČ k SP Rozdíl:	Ok
Kontrolní propočet Tab. č. 1 a 5. část VD-ZDS Rozdíl:	Ok

Tabulka č. 2

SPECIFIKACE - TES

Pozn.: Dodavatel v rámci této části vyplní hodinovou sazbu - žluté buňky.

Celkem - Technická studie

834 075,00 Kč

Tabulka č. 3

Dokumentace ke stavebnímu povolení - DSP

Dokumentace bude zpracována dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., v aktuálním znění, v rozsahu přílohy č. 11, kterou se upravuje rozsah a obsah dokumentace pro vydání společného povolení stavby dálnice, silnice, místní komunikace a veřejné účelové komunikace, a v rozsahu přílohy č. 13, kterou se upravuje rozsah a obsah projektové dokumentace pro provádění stavby.

Žlutě - uchazeč ocení hodinovou sazbu

Celkem - Dokumentace DUSP

355 900,00 Kč

Tabulka č. 3

Dokumentace ke stavebnímu povolení - DSP / Dokumentace ke sloučenému územnímu a stavebnímu řízení - DUSP

Dokumentace bude zpracována dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., v aktuálním znění, v rozsahu přílohy č. 11, kterou se upravuje rozsah a obsah dokumentace pro vydání společného povolení stavby dálnice, silnice, místní komunikace a veřejné účelové komunikace, a v rozsahu přílohy č. 13, kterou se upravuje rozsah a obsah projektové dokumentace pro provádění stavby.

Žlutě - uchazeč ocení hodinovou sazbu

Celkem - Dokumentace DUSP	3 150 200,00 Kč
---------------------------	-----------------

Tabulka č. 4

Inženýrská činnost k SP/ke sloučenému řízení včetně majetkoprávního projednání

Žlutě- uchazeč ocení hodinovou sazbu

Celkem - Inženýrská činnost - získání společného povolení

1 326 600,00 Kč

Tabulka č. 5

VD-ZDS

Celkem - Projektová dokumentace pro provedení stavby

1 740 050,00 Kč

Technická pomoc

Cena celkem

2 237 200

Cena TP celkem bez DPH

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

Díličí činnosti při výkonu TP	AD
činnost	hodin
Doplňující odborné posudky spojené s projednáním stavby	
Doplňující odborné popř. právní poradenství při řešení majetkoprávních problémů	
Doplňují odborné analýzy technického řešení předmětné stavby	
Technická pomoc při projednávání stavby v rámci prosazení navrženého a objednatel požadovaného technického řešení	
Technická pomoc v rámci výběrového řízení na zhotovitele stavby	
Ostatní obdobné dodatečné činnosti související s přípravou a projednáním stavby	
Technické rozpracování zvláště složitých stavebních objektů či konstrukčních celků na základě pokynu objednatele	
Prověřování variant technického řešení na základě pokynu Objednatele	
celkem hodin	
Kč/hod	
Celkem Kč bez DPH	2 237 200

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

Poznámky:

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

Protihluková opatření ve Stadicích (PHS v km 64,3 - 64,6 , PHS v km 64,6 - 66,0)

Termíny:

- Ad 1) - zpracování DUSP do 12 týdnů od potvrzení výzvy
- Ad 2) - podání žádosti o společné povolení do 4 měsíců od odevzdání DUSP
- Ad 3) - zpracování PDPS do 1 měsíce od vydání nepravomocného společného povolení

Odvodnění pod F211

Termíny:

- Ad 1) - technická studie - koncept do 2 měsíců, čistopis do 2 týdnů od odsouhlasení konceptu objednatelem
- Ad 2) - zpracování DUSP do 12 týdnů od potvrzení výzvy
- Ad 3) - podání žádosti o společné povolení do 4 měsíců od odevzdání DUSP
- Ad 4) - zpracování PDPS do 1 měsíce od výzvy objednatele

Odvodnění E601.18

Termíny:

- Ad 1) - technická studie - koncept do 2 měsíců, čistopis do 2 týdnů od odsouhlasení konceptu objednatelem
- Ad 2) - zpracování DUSP do 12 týdnů od potvrzení výzvy
- Ad 3) - podání žádosti o společné povolení do 4 měsíců od odevzdání DUSP
- Ad 4) - zpracování PDPS do 1 měsíce od výzvy objednatele

Vyústění štěrkových cen pod A210

Termíny:

- Ad 1) - technická studie - koncept do 2 měsíců, čistopis do 2 týdnů od odsouhlasení konceptu objednatelem
- Ad 2) - zpracování DUSP do 12 týdnů od potvrzení výzvy
- Ad 3) - podání žádosti o společné povolení do 4 měsíců od odevzdání DUSP
- Ad 4) - zpracování PDPS do 1 měsíce od výzvy objednatele

Úprava polních cest - úpravy polních cest SO A136, dočasná komunikace u C205 a zpřístupnění pozemků

Termíny:

- Ad 1) - zpracování DUSP do 12 týdnů od potvrzení výzvy
- Ad 2) - podání žádosti o společné povolení do 4 měsíců od odevzdání DUSP
- Ad 3) - zpracování PDPS do 1 měsíce od výzvy objednatele

Příjezd k pozemkům p.

Termíny:

- Ad 1) - zpracování DUSP do 10 týdnů od potvrzení výzvy
- Ad 2) - podání žádosti o povolení do 4 měsíců od odevzdání PD
- Ad 3) - zpracování PDPS do 2 měsíců od výzvy objednatele

Odvodnění nad Řehlovicemi

Termíny:

- Ad 1) - zpracování DUSP do 12 týdnů od potvrzení výzvy
- Ad 2) - podání žádosti o společné povolení do 4 měsíců od odevzdání DUSP
- Ad 3) - zpracování PDPS do 1 měsíce od výzvy objednatele

Napojení cesty nad F602

Termíny:

- Ad 1) - zpracování DUSP do 12 týdnů od potvrzení výzvy
- Ad 2) - podání žádosti o společné povolení do 4 měsíců od odevzdání DUSP

Ad 3) - zpracování PDPS do 1 měsíce od vydání nepravomocného společného povolení

Cesta pro pěší A217

Termíny:

Ad 1) - zpracování DUSP do 12 týdnů od potvrzení výzvy

Ad 2) - podání žádosti o společné povolení do 4 měsíců od odevzdání DUSP

Ad 3) - zpracování PDPS do 1 měsíce od vydání nepravomocného společného povolení

Podrobnosti pro zpracovatele:

Technické řešení:

Nová trasa začíná v místě křižovatky silnic III/25832 směr Habrovany, III/25833 směr Suchá, větve R11 MÚK Řehlovice a SO A131 – Přeložka sil. III/25832. Pokračuje po levé straně zářezu A131 až pražské opěře mostu A217. Zde most podchází mezerou mezi pilířem a svodidly komunikace SO A131 a následně v přímé pokračuje až k napojení na stávající polní cestu vedoucí k hřbitovu v Řehlovicích. Celková délka komunikace je 334,5 m.

Odvodnění:

Odvod srážkových vod bude z cesty pro pěší příčným sklonem komunikace do stávajícího příkopu A131.

V úseku kde cesta podchází pravou polovinu mostu A217 (km 0,220 – 0,240) zároveň přechází přes stávající příkop souběžné silnice (SO A131). Tento příkop bude v tomto úseku zatrubněn do plastového potrubí DN400

Úpravy migračních cest pod mostem A 210 a D 208

Termíny:

Ad 1a) - zpracování TES do 1 měsíce od potvrzení výzvy

Ad 1) - zpracování DUSP do 3 měsíců od potvrzení výzvy

Ad 2) - podání žádosti o společné povolení do 3 měsíců od odevzdání DUSP

Ad 3) - zpracování PDPS do 1 měsíce od výzvy objednatele

Doplnění polní cesty A158

Termíny:

Ad 1) - zpracování DUSP do 12 týdnů od potvrzení výzvy

Ad 2) - podání žádosti o společné povolení do 4 měsíců od odevzdání DUSP

Ad 3) - zpracování PDPS do 1 měsíce od vydání nepravomocného společného povolení

Podrobnosti pro zpracovatele:

Kvůli dodatečnému rozšíření tělesa dálnice (zářezového svahu) stavby D8 0805 Lovosice – Řehlovice po levé straně v cca km 63,0 – 63,4 nemohla být postavena původně navržená polní cesta SO A158. Ta původně lemovala zářezový svah a po rozšíření tělesa dálnice by do něj zasahovala. Z této původní trasy byl postaven pouze cca 70 m dlouhý začátek – napojení na sil. III/25829 (původní SO A129) včetně propustku v rámci změny "a" – Zářez Řehlovice – ZBV2. V rámci stavby SO A130 byl postaven konec původní polní cesty A158 – cca 15 m dlouhé napojení na sil. III/25828 (původní SO A130).

Tato technická studie řeší návrh upravené trasy polní cesty A158 odsunutě od dálnice tak, aby cesta do tělesa dálnice nijak nezasahovala. Doplnění této chybějící polní cesty je nutné pro umožnění přístupu k okolním pozemkům.

Deponie PEPA CZ

Termíny:

Ad 1) - zpracování DUSP do 12 týdnů od potvrzení výzvy

Ad 2) - podání žádosti o společné povolení do 4 měsíců od odevzdání DUSP

Ad 3) - zpracování PDPS do 1 měsíce od vydání nepravomocného společného povolení

D101 Pilotová stěna Dobkovičky - PD stupně DSP pro dodatečné stavební povolení

Informace pro uchazeče:

Uchazeč nebude dělat žádné průzkumy nebo zaměření. Bude vycházet z informací od objednatele, z dokumentace skutečného provedení stavby a ze skutečného zaměření. Jedná se o PD na základě, které objednatel bude dodatečně povolovat již realizovaný SO a proto uchazeč nebude zpracovávat nové statické posouzení, nebude hledat jiné technické řešení a nebude zajišťovat průzkumy apod. Uvedenému odpovídá i soupis prací a požadavků na PD.

A101 Pilotová stěna Řehlovice - PD stupně DSP pro dodatečné stavební povolení**Informace pro uchazeče:**

Uchazeč nebude dělat žádné průzkumy nebo zaměření. Bude vycházet z informací od objednatele, z dokumentace skutečného provedení stavby a ze skutečného zaměření. Jedná se o PD na základě, které objednatel bude dodatečně povolovat již realizovaný SO a proto uchazeč nebude zpracovávat nové statické posouzení, nebude hledat jiné technické řešení a nebude zajišťovat průzkumy apod. Uvedenému odpovídá i soupis prací a požadavků na PD.

Příloha č. 4, ke Smlouvě č. 02PA-000594 objednatele

SEZNAM PODDODAVATELŮ

Společnost PGP/AMBERG – RD projekty velké,
Zastoupená Správcem společnosti společností PRAGOPROJEKT, a.s.,
se sídlem: K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4,
IČO: 452 72 387,
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1434,

Společnost AMBERG Engineering Brno, a.s.
se sídlem: v Brně, Ptašínského 10, PSČ: 602 00
IČO: 49446703
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 1120,

jakožto zhotovitel služby „**Dálnice D8 stavba 0805 Lovosice - Řehlovice - Projektová dokumentace ke kolaudaci stavby D8 0805 - TES, DSP, DUSP, IČ, VD-ZDS, TP-AD**“, 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 poddodavatel plnit
SANTIS a.s.	IČO: 25546791 Brněnská 126/38, Žďár nad Sázavou 1, 591 01 Žďár nad Sázavou	Činnost v oboru projektování pozemních staveb

Příloha č. 5, ke Smlouvě č. 02PA-000594 objednatele

PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU

Společnost PGP/AMBERG – RD projekty velké,
Zastoupená Správcem společnosti společností PRAGOPROJEKT, a.s.,
se sídlem: K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4,
IČO: 452 72 387,
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1434,

Společnost AMBERG Engineering Brno, a.s.
se sídlem: v Brně, Ptašínského 10, PSČ: 602 00
IČO: 49446703
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 1120,

jakožto zhotovitel služby „**Dálnice D8 stavba 0805 Lovosice - Řehlovice - Projektová dokumentace ke kolaudaci stavby D8 0805 - TES, DSP, DUSP, IČ, VD-ZDS, TP-AD**“, (dále jen „zhotovitel“), tímto prohlašuje, že níže uvedený odborný personál zhotovitele se bude podílet na realizaci služby „**Dálnice D8 stavba 0805 Lovosice - Řehlovice - Projektová dokumentace ke kolaudaci stavby D8 0805 - TES, DSP, DUSP, IČ, VD-ZDS, TP-AD**“.

Funkce	Příjmení	Jméno
Koordinace celého projektu – HIP akce		
Zodpovědný projektant v oboru dopravní stavby		
Zodpovědný projektant v oboru pozemní stavby		
Zodpovědný projektant v oboru mosty a inženýrské konstrukce		
Zodpovědný projektant v oboru technologická zařízení staveb		
Zodpovědný projektant v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství		
Zodpovědný projektant v oboru geotechnika		
Zeměměřičské činnosti		
Posuzování vlivů na životní prostředí		
Hlavní koordinátor inženýrských činností		
Inženýrské činnosti		
Právník		
Osoba BIM manažera		
Projektant v oboru tunelových staveb a rozsáhlých zemních prací		
Zodpovědný projektant v oboru technika prostředí staveb – specializace technická zařízení („specialista vzduchotechnika“)		
Projektant v oboru projektování instalací elektrických zařízení („elektrotechnika v tunelech)		

Příloha č. 6, ke Smlouvě č. 02PA-000594 objednatele

PŘEDÁVACÍ PROTOKOL KE SMLouvĚ

Číslo smlouvy objednatele: 02PA-000594

Číslo smlouvy zhotovitele:

ISPROFIN/ISPROFOND: 327 223 1005

Název související veřejné zakázky: **Dálnice D8 stavba 0805 Lovosice - Řehlovice - Projektová dokumentace ke kolaudaci stavby D8 0805 - TES, DSP, DUSP, IČ, VD-ZDS, TP-AD**

Ředitelství silnic a dálnic ČR,

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

IČO: 659 93 390

Pověřená osoba Objednatele k převzetí služby [bude doplněno]

(dále jen „Objednatel“),

a

jméno/název: [doplní zhotovitel]

se sídlem: [doplní zhotovitel]

IČO: [doplní zhotovitel]

Pověřená osoba Zhotovitele k předání služby [doplní zhotovitel]

(dále jen „Zhotovitel“)

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

1. Zhotovitel 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 Zhotovitel 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 Zhotovitele (přiloží k faktuře).
5. Přílohy k Předávacímu protokolu: [bude doplněno podle potřeby]

V Praze dne _____

V Praze dne _____

Ředitelství silnic a dálnic ČR

[název Zhotovitele]

[jméno, podpis pověřené osoby Objednatele]

[jméno, podpis pověřené osoby Zhotovitele]

Příloha č. 7, ke Smlouvě č. 02PA-000594 objednatele

VZOR

SPOLEČNÉ ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ KE SMLOUVĚ

Číslo smlouvy objednatele: 02PA-000594

Číslo smlouvy zhotovitele:

ISPROFIN/ISPROFOND: 327 223 1005

Název související veřejné zakázky: **Dálnice D8 stavba 0805 Lovosice - Řehlovice -
Projektová dokumentace ke kolaudaci stavby D8 0805 - TES, DSP, DUSP, IČ, VD-
ZDS, TP-AD**

(dále jen „Smlouva“)

Společnost: PRAGOPROJEKT, a.s.,
se sídlem: K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4,
IČO: 452 72 387,

Společnost: AMBERG Engineering Brno, a.s.
se sídlem: v Brně, Ptašínského 10, PSČ: 602 00
IČO: 49446703

jakožto dodavatelé **PGP/AMBERG – RD projekty velké**, tímto čestně prohlašují, že oni,
ani jejich subdodavatelé se v souvislosti s plněním Smlouvy:

- a) nepodíleli na vypracování zadávacích podmínek veřejné zakázky k uzavření této Smlouvy a
- b) nebudou současně nezávislým expertem posuzujícím projektovou dokumentaci dané stavby ani jiným supervizorem projektové dokumentace dané stavby ani subdodavatelem podílejícím se na takovém posouzení či supervizi, a to v rámci projektového stupně požadovaného touto Smlouvou a
- c) nebudou se po dobu plnění Smlouvy podílet na zpracování nebo přípravě realizační dokumentace stavby pro potenciálního nebo konkrétního stavebního zhotovitele pokud je předmětem Smlouvy zpracování PDPS/VD-ZDS/ZDS a nebo je předmětem Smlouvy výkon autorského dozoru.

Digitálně podepsal

o=PRAGOPROJEKT, a.s.,

Datum: 2021.06.16 14:42:36 +02'00'

Digitálně podepsal

Datum: 2021.06.14

16:26:23 +02'00'

PRAGOPROJEKT, a.s.

AMBERG Engineering Brno, a.s.