

## SMLOUVA

Číslo smlouvy objednatele: 02PA-000929

Číslo smlouvy konzultanta: 24-118

ISPROFIN/ISPROFOND: 327 223 1005

Název související veřejné zakázky: D8 0805 Lovosice – Řehlovice – Dodatečné povolení změny staveb před dokončením bez BIM

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  
právní forma: státní podnik  
zapsaný v obchodním rejstříku pod sp. zn.: A 80478 vedeného u Městského soudu v Praze  
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. Společnost PRAGOPROJEKT/AMBERG – RD PP velké a BIM 2021

#### 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 „PRAGOPROJEKT/AMBERG – RD PP velké a BIM 2021*

a

**AMBERG Engineering Brno, a.s.**

se sídlem: Ptašinského 313/10, Ponava, 602 00 Brno  
IČO: 49446703  
DIČ: CZ49446703  
zápis v obchodním rejstříku: vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 1120  
zastoupen:

*Jako společník společnosti „PRAGOPROJEKT/AMBERG – RD PP velké a BIM 2021*

(dále jen „konzultant“) na straně druhé

**Článek I.****Předmět smlouvy**

1. Konzultant 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 veřejné zakázky je zpracování projektové dokumentace a technické pomoci obsahující inženýrskou činnost k podání žádosti o dodatečné povolení změn stavby před dokončením provozované stavby D8 0805 Lovosice – Řehlovice stavebnímu úřadu MD ČR.

Specifikace plnění je uvedena v příloze č. 1 Smlouvy.

Pokud je v této Smlouvě nebo v dokumentech tvořících součást této Smlouvy nebo v přílohách této Smlouvy uveden termín „Služby“, „plnění“ nebo „dílo“ platí, že se jedná o totožný termín ve všech mluvnických formách a podobách.

2. Konzultant je při realizaci této Smlouvy vázán zejména následujícími technickými podmínkami, které jsou uvedeny v Rámcové dohodě a specifikované v této Smlouvě.

Technické podmínky tvoří přílohu č.7 této Smlouvy.

3. Objednatel se zavazuje řádně dokončené plnění převzít a konzultantu zaplatit dohodnutou cenu podle této Smlouvy.

4. Právní vztahy mezi smluvními stranami touto Smlouvou neupravené se řídí „Rámcovou dohodou na projektové práce pro velké zakázky staveb pozemních komunikací a jejich realizaci zejména metodou BIM 2021“, číslo 01ST-000884, (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) Vzorová smlouva o poskytnutí služeb mezi objednatelem a konzultantem - zvláštní podmínky pro projektové práce (verze pro Rámcové dohody)
- 3) Vzorová smlouva o poskytnutí služeb mezi objednatelem a konzultantem - obecné podmínky
- 4) Nabídka na plnění Dílčí veřejné zakázky
- 5) Rámcová dohoda
- 6) Technické podmínky, jmenovitě Technický předpis TP 82, TP 87, TP 170, TP 62 a TP 92
- 7) Oborově platné metodiky BIM (pod gescí Státního fondu dopravní infrastruktury) a to včetně BIM protokolu

**Článek II.****Cena za poskytování služeb**

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

<b>Celková cena plnění v Kč bez DPH</b>	<b>DPH v Kč</b>	<b>Celková cena Služeb v Kč včetně DPH</b>
14 644 258,-	3 075 294,-	17 719 552,-

(dále jen „**cena plnění**“).

- Podrobnou specifikaci ceny plnění tvoří Soupis prací, který je součástí Přílohy č. 1 Rozsah služeb této Smlouvy
- Cena plnění byla konzultantem nabídnuta a stranami sjednána v souladu s podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě. Objednatel bude konzultantu hradit cenu plnění pouze za skutečně poskytnuté a objednatelům odsouhlasené plnění v Předávacím protokolu.
- Objednatel uhradí cenu plnění v souladu s platebními podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě.
- Kontaktní osobou objednatele ve věci fakturace je \_\_\_\_\_ a ve věcech technických (osobou příslušnou k převzetí, schválení nebo připomínkám ve smyslu Smluvních podmínek je \_\_\_\_\_
- Objednatel použije přijaté plnění pro účely, které nejsou předmětem DPH a ve vztahu k danému plnění nevystupuje jako osoba povinná k této dani.

### **Článek III.**

#### **Harmonogram**

- Podrobný harmonogram a specifikace případných etap a lhůt pro předání a převzetí plnění je součástí Přílohy 4 Harmonogram této Smlouvy.
- Smluvní strany sjednávají místo plnění takto: D8 48,277-64,670 km.

### **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.
- Objednatel poskytne konzultantu bezplatně před zahájením jeho činnosti následující dokumentaci:
  - seznam stavebních povolení + dokumentaci DSP, na základě, které byla stavba povolena a realizována;
  - dokumentaci skutečného provedení stavby, na základě, které stavba byla objednatelům převzata;
  - podklady a průzkumy, které zhotovitel neměl ocenit ve své nabídce (viz soupis prací).

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 konzultant zajistí na vlastní náklady a riziko.

- Pro změnu poddodavatele, 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 podmínky pro poddodavatele, uvedené v Rámcové dohodě.
- Ostatní podmínky, za kterých bude plněna Smlouva, jsou následující: **nejsou určeny**.
- Rozsah osob podílejících se na plnění Smlouvy uveden v Příloze č. 6 „Prohlášení o odborném personálu“.
- 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 s. p., Závod Praha, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4.
- Oprávněnými osobami objednatele a konzultanta k podpisu Předávacího protokolu jsou:

za objednatele

za konzultanta

8. Součástí plnění budou rovněž následující písemné výstupy z činnosti konzultanta: dle soupisu prací, které konzultant objednateli předá na výzvu Objednatele nebo na svolaných KD, nejpozději s kompletním předáním do 28 měsíců ode dne nabytí účinnosti smlouvy.
9. Konzultant prohlašuje, že k datu podpisu Smlouvy neexistují okolnosti nebo záležitosti, které by mohly vyvolat střet zájmů při plnění jeho závazků ze Smlouvy ve smyslu čl. 3.11.1 Smluvních podmínek. Dozvěděl-li se konzultant o takových okolnostech nebo záležitostech, je povinen objednatele okamžitě informovat a postupovat podle čl. 3.1.3 Smluvních podmínek.
10. Pokud se na jakoukoliv část plnění poskytovanou konzultantem 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 konzultant povinen zajistit plnění svých povinností v nařízení GDPR stanovených. V případě, kdy bude konzultant 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 konzultant 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
11. Faktury vystavené konzultantem v listinné formě budou zaslány na následující kontaktní adresu objednatele:

**Ředitelství silnic a dálnic s. p.**

odbor:

adresa: Na Pankráci 546/56, Praha 4

PSČ: 140 00

k rukám:

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

**Ředitelství silnic a dálnic s. p.**

odbor:

e-mail:

12. Změna doby plnění Služeb a doby trvání Smlouvy: Objednatel je oprávněn jednostranně prodloužit dobu trvání Smlouvy a dobu plnění Služeb dle Přílohy č. 4 Harmonogram, a to v případě, kdy nastanou následující okolnosti: 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:
  - Příloha č. 1 Rozsah služeb, včetně soupisu prací
  - Příloha č. 2 Personál, vybavení, zařízení a služby třetích osob poskytované Objednatelem
  - Příloha č. 3 Odměna a platba
  - Příloha č. 4 Harmonogram
  - Příloha č. 5 Seznam poddodavatelů, kteří se budou podílet na plnění Smlouvy
  - Příloha č. 6 Prohlášení o odborném personálu
  - Příloha č. 7 Technické podmínky plnění smlouvy
  - Příloha č. 8 Seznam SO
  
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.

Na základě plné moci

Digitálně podepsal

Datum: 2024.01.29  
10:37:07 +01'00'

## **Příloha č. 1, ke Smlouvě č. 02PA-000929 objednatele**

### **ROZSAH SLUŽEB**

#### **Čl. 1**

##### **Specifikace projektu**

Projekt ve smyslu Pod-čl. 1.1.22 D8 0805 Lovosice – Řehlovice – Dodatečné povolení změny staveb před dokončením bez BIM

##### Specifikace projektu:

Zhotovitel vypracuje projektovou dokumentaci stupně DUSP pro dodatečné povolení dílčích změn stavby D8 0805 Lovosice – Řehlovice jako podklad pro stavební úřad MD. Součástí projektové dokumentace bude porovnání dokumentace DSP podaný na stavební úřad oproti DSPS s popisem změn. S ohledem na skutečnost, že se jedná o dodatečné povolení již realizované a provozované stavby, má objednatel k dispozici již nyní aktuální data a studie ze zkušebního provozu stavby a nepožaduje proto jejich zpracování po zhotoviteli dokumentace. Zhotovitel dokumentace pouze tyto data převezme a zapracuje do projektu. Součástí ceny je projednání projektové dokumentace s DOSS a následné zapracování připomínek DOSS do projektové dokumentace.

Objednatel si vyhrazuje, v případě potřeby, možnost po zhotoviteli vyžádat i samostatnou projektovou dokumentaci i pro jiné stavební úřady, ukáže-li se to v průběhu zakázky jako nezbytné pro dodateční povolení stavby.

Objednatel bude zakázku kontrolovat pravidelnými kontrolními dny, které se uskuteční v rozsahu maximálně 30 kalendářních dnů. Svolávat kontrolní dny bude zhotovitel – účast na kontrolních dnech, vyhotovení zápisu, příprava na KD jsou součástí ceny zakázky.

Objednatel si je vědom, že nastavené termíny jsou velice krátké a bude v rámci plnění zohledňovat případné prodloužení na straně DOSS, které nebude přičítáno k tíži zhotovitele.

Objednatel poskytne Konzultantu bezplatně před zahájením jeho činnosti následující dokumentaci:

- seznam stavebních povolení + dokumentaci DSP, na základě, které byla stavba povolena a realizována;
- dokumentaci skutečného provedení stavby, na základě, které stavba byla objednatelem převzata;
- podklady a průzkumy, které zhotovitel neměl ocenit ve své nabídce (viz soupis prací).

Osoba Objednatele ve smyslu Pod-čl. 4.2.1 oprávněna Udělit písemný pokyn Konzultantovi zahájit poskytování Služeb: osoba, která je uvedena ve Smlouvě jako kontaktní osoba ve věcech smluvních.

Rozsah služeb je podrobně definován v této specifikaci projektu a dále rovněž v soupisu prací sloužícím k nacenění rozpisu služeb tvořícím nedílnou součást této Přílohy 1.

Soupis prací sloužící k nacenění doplňuje specifikace projektu (vzájemně se vysvětlují), přičemž v případě věcného rozporu mezi specifikací projektu a soupisem prací má přednost soupis prací sloužící k nacenění (oceněný rozpis služeb).

## Čl. 2

### Požadavky na rozsah a obsah plnění Smlouvy

Poptávané projektové práce pozemních komunikací včetně příslušenství (např. osvětlení, protihlukové stěny, SSÚD apod.), včetně výkonu inženýrské činnosti budou zahrnovat především:

- a) vyhotovení projektové dokumentace ve stupni DUSP bez BIM (dokumentace
- b) technickou pomoc Objednateli dle jeho potřeb při realizaci projektové přípravy;

Konzultant je povinen využívat systém PPS (Postup přípravy staveb), což je on-line webová aplikace (nástroj) pro vytváření harmonogramů procesů staveb. Přístup do systému PPS Objednatel poskytne konzultantovi, a to včetně podrobného manuálu na jeho použití. Konzultant má povinnost v systému PPS průběžně evidovat všechny požadované procesní kroky v rozsahu dle dohody s Objednatелеm dané systémem a bezodkladně do systému PPS zadávat změny. Veškeré náklady spojené s vedením PPS zahrnul dodavatel do nabídkové ceny služeb jako celku. Náklady na pořízení a správu aplikace PPS nese Objednatel, přístup do on-line aplikací poskytne Objednatel Konzultantovi bezúplatně.

Konzultant bude služby uvedené výše poskytovat dle platných právních předpisů a dle požadavků Objednatel, přičemž je povinen dodržovat podmínky k řádnému a kvalitnímu plnění Smluv, vyhlášky a zákonná ustanovení, zejména:

- Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací schválená Ministerstvem dopravy, Odborem pozemních komunikací, v platném znění
- Příslušné ČSN, ČSN EN v platném znění
- Technické kvalitativní podmínky pro dokumentaci staveb pozemních komunikací schválené Ministerstvem dopravy v platném znění
- Technické kvalitativní podmínky staveb pozemních komunikací schválené Ministerstvem dopravy v platném znění
- B2/C1 - Datový předpis pro tvorbu mapových podkladů v rámci ŘSD ČR a pro tvorbu digitálních map komunikací provozovaných ŘSD ČR, v platném znění
- C2 - Datový předpis pro předávání digitální projektové dokumentace pro ŘSD ČR, v platném znění
- C3 – Datový předpis pro tvorbu digitálního záborového elaborátu pro ŘSD ČR, v platném znění
- XC4 – Datový předpis pro tvorbu a předávání soupisu prací, nabídkových rozpočtů a jejich čerpání v digitální podobě, v platném znění
- Zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění a ve znění souvisejících předpisů a vyhlášek;
- Zákon č. 13/1997 Sb., zákon o pozemních komunikacích, v platném znění a ve znění souvisejících předpisů a vyhlášek;

- Zákon č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění a ve znění souvisejících předpisů a vyhlášek; Ostatní související právní předpisy, normy a technické předpisy v platném znění.
- Interní předpisy ŘSD ČR (Metodiky, Příkazy, Směrnice, PPK, R-plány atd.) zveřejněné na stránkách ŘSD ČR ([www.rsd.cz](http://www.rsd.cz)).

Projektová dokumentace všech požadovaných **projektových stupňů staveb pozemních komunikací (včetně souvisejících stavebních objektů, tj. SSÚD, dopravního značení, telematiky, apod.)** bude zpracována v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb v platném znění, s vyhláškou č. 146/2008 Sb. o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb v platném znění a Směrnicí pro dokumentaci staveb pozemních komunikací schválenou Ministerstvem dopravy, Oborem pozemních komunikací, v platném znění. Všechny odlišné postupy a změny oproti této Směrnici musí schválit Objednatel. Požadavky a jejich upřesnění nad rámec Směrnice jsou uvedeny v příslušné Smlouvě.

Posouzení vlivů stavby na životní prostředí bude zpracováno v souladu se zákonem 100/2001 Sb. v platném znění.

Požadavky na zpracování BIM se řídí oborovými metodikami BIM, přičemž zpracovatel je povinen respektovat i další předpisy a metodiky Objednatele, jakožto i dílčí vývoj v této oblasti aktuální v době zpracování Služby dle konkrétní Smlouvy.

Pakliže jsou konzultantu stanoveny povinnosti vůči zpracovateli oponentního posudku (expertízy či supervize) k projektové dokumentaci, je povinen tyto plnit pouze pokud byla taková osoba Objednatelem ustanovena (určena/oznámena). Ostatní povinnosti konzultanta dle Smlouvy tím nejsou dotčeny.

Konzultant zpracuje projektovou dokumentaci tak, aby efektivně navrhl zábor pozemků dotčených stavbou, minimalizoval náročné stavební objekty (zejména estakády, mosty, zářezy, tunely /jsou-li/) s cílem optimalizace stavebních nákladů a respektoval stav i sestavení katastrálního operátu. Projektová řešení je povinen konzultovat s Objednatelem a zpracovatelem oponentního posudku (expertízy či supervize) k projektové dokumentaci (je-li Objednatelem stanoven), a to průběžně a již od vstupního výrobního výboru.

Konzultant je v rámci projektových prací povinen postupovat tak, aby byly dodrženy veškeré technické normy, předpisy a zákonná ustanovení, vztahující se ke stavbám pozemních komunikací a ke stanovisku hodnocení vlivu stavby na životní prostředí (dále jen „EIA“).

Součástí prací, bude-li to vyžadováno dotčenými orgány, je rovněž:

- řešení povinností oznamovatele vyplývající ze změny zákona č. 100/2001 Sb., účinné od 1.4.2015 ve smyslu čl. I (§ 9a odst. 4 a 5) a čl. II zákona č. 39/2015 Sb.
- řešení povinností oznamovatele vyplývající ze změny zákona č. 100/2001 Sb., účinné od 1.4.2015 ve smyslu čl. II zákona č. 39/2015 Sb. a dle pokynů metodického výkladu MŽP č.j. 44968/ENV/15 a zpracování žádosti o závazné stanovisko (k ověření souladu);



### Čl. 3 Předmět plnění

#### **DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ DUSP**

**DUSP** bude realizována v rozsahu platné přílohy k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**vyhláška o dokumentaci staveb**“) ve smyslu zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**stavební zákon**“), v souladu s obecně závaznými právními a technickými předpisy, v souladu se Směrnicí pro dokumentaci staveb pozemních komunikací schválenou Ministerstvem dopravy, Odborem pozemních komunikací, v platném znění (dále jen „**Směrnice**“) a dle podmínek a požadavků Objednatele. Všechny odlišné postupy a změny oproti této Směrnici musí schválit Objednatel. Požadavky a jejich upřesnění nad rámec Směrnice jsou uvedeny v příslušné Smlouvě.

Součástí prací je zajištění níže uvedených průzkumů a dalších podkladů pro zpracování **DUSP**. Náklady na zajištění níže uvedených podkladů/průzkumů jsou součástí příslušné položky Soupisu prací (rozpisu služeb) – část Technická pomoc.

Průzkumy a podklady zajišťované konzultantem: netýká se.

Tyto průzkumy a podklady jsou součástí související dokumentace. Konzultant v rámci své činnosti provede kontrolu úplnosti a dostatečnosti provedení předávaných podkladů dle Čl. 1 této Přílohy.

Součástí prací není vyhotovení podrobného doplňkového geotechnického průzkumu – vyhotoví jiný konzultant. Konzultant v rámci své činnosti provede kontrolu úplnosti a dostatečnosti provedení geotechnického průzkumu a závěry kontroly písemně sdělí Objednateli do 21 kalendářních dní od předání geotechnického průzkumu objednatel. Pokud konzultant nesdělí Objednateli v uvedené lhůtě připomínky, má se za to, že s předanými podklady souhlasí a jsou dostatečné pro zpracování příslušného stupně dokumentace. Toto ustanovení platí analogicky pro všechny podklady pro projekt zajišťované Objednatel.

Konzultant, v případě, že to bude nutné, je povinen zajistit verifikační stanovisko Ministerstva životního prostředí potvrzující, že jím zpracovaný čistopis dokumentace pro společné povolení je v souladu se stanoviskem hodnocení vlivu stavby na životní prostředí (tzv. "stanovisko EIA"), tj, konzultant prověří, zda při zpracování čistopisu **DUSP** nedošlo ke změnám technického řešení stavby, které by mohly mít negativní vliv na životní prostředí.

Součástí plnění je mimo jiné i záborový elaborát (ZE) a geometrické plány, pokud není ve Smlouvě uvedeno jinak.

Konzultant je povinen zpracovat návrh konceptu ZE (zpracován dle datového předpisu pro úroveň DSP), vyhodnotit dopady a rozdíly s ZE stupně DUR a projednat návrh hranic trvalých záborů, dopad dočasných záborů včetně věcných břemen s jednoznačným řešením rizik dopadající do majetkoprávního vypořádání a zbytkových parcel.

Konzultant zpracuje a předá čistopis ZE-DUSP s odsouhlasenými hranicemi trvalých a dočasných záborů i věcných břemen, který je vstupním podkladem pro tvorbu geometrických plánů (GP).

Konzultant zpracuje a vyznačí v souladu s legislativou oddělovací GP na základě Objednatelem odsouhlaseného ZE-DUSP, zajistí ověření GP ÚOZI a katastrům nemovitostí a zpracuje čistopis ZE-DSP-SP dle ověřených GP a stavu katastrálního operátu dle datového předpisu C3. Nedílnou součástí dokumentace je vždy výměnný formát záborového elaborátu VFZE pro automatické zadání stavby do systému majetkoprávního vypořádání MPV.

## **ZPŮSOB PROJEDNÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE DUSP**

- i. Konzultant je povinen před odevzdáním konceptu projednat rozpracovanou projektovou dokumentaci s Objednatelem.
- ii. V průběhu zpracování projektové dokumentace je Konzultant povinný podle potřeby a po dohodě s Objednatelem svolávat další výrobní výbory za účasti všech dotčených orgánů a organizací a Objednatelem stanoveným okruhem zástupců Objednatele nebo externích subjektů. Ze všech projednání je Konzultant povinný zpracovat záznam/zápis a projektovou dokumentaci dle požadavku doplnit.
- iii. Konzultant se zúčastní, na vyžádání Objednatele, projednávání dokumentace s dotčenými organizacemi a případně doplní projektovou dokumentaci na základě vzniklých požadavků.
- iv. Na samostatném výrobním výboru bude projednán koncept záborového elaborátu. Konzultant je povinen výrobní výbor svolat nejpozději v termínu odevzdání konceptu projektové dokumentace.
- v. Konzultant se po odsouhlasení Objednatele zúčastní majetkoprávních jednání s vlastníky dotčených nemovitostí, a případně doplňuje projektovou dokumentaci zejména aktualizacemi ZE-DSP-SP a podkladů pro sestavení smluvních dokumentů.
- vi. Dokumentace bude v konceptu ve stanoveném termínu předložena Objednateli k posouzení. Po obdržení vyjádření Objednatele ke konceptu zajistí konzultant zpravidla ve lhůtě do 28 dnů projednání uplatněných připomínek Objednatele včetně příslušných specialistů.

Objednatel si vyhrazuje právo žádat odevzdání dokumentace stavebních objektů cizích správců v samostatné dokumentaci (dokumentacích). Za takovéto případné rozdělení dokumentace nenáleží konzultantovi nárok na dodatečnou platbu.

Objednatel požaduje projednat a předložit zpracované průzkumy, tabelizace, dokumentaci pro odnětí ZPF a PUPFL atd. příslušným orgánům, které na základě těchto součástí dokumentace budou vydávat stanoviska a rozhodnutí, a to před jejich vyskladněním tak, aby nebylo požadováno jejich doplnění či přepracování jak z hlediska rozsahu, tak z hlediska obsahu. Objednatel nepřistoupí na navýšení ceny z důvodu přepracování dokumentace v případě negativního stanoviska dotčeného orgánu k projektové dokumentaci. To neplatí, jestliže dokumentace byla příslušnému orgánu Konzultantem prokazatelně předložena a projednána, dotčený orgán však následně změnil svůj názor nebo požadavky s tím, že tyto požadavky vyvolají podstatné přepracování projektové dokumentace.

Dokumentaci musí Konzultant v rámci zpracování projektové dokumentace projednat s dotčenými orgány státní správy a samosprávy a ostatními dotčenými subjekty a získat jejich

písemná stanoviska či odsouhlasený záznam z jednání. Zpracovatel expertního posouzení (supervize) dokumentace (díla), je-li Objednatel stanoven, musí být pozván na všechny výrobní výbory a případně na další jednání, kde je jejich účast nutná či vhodná.

Koncepční změny projektové dokumentace, její podstatné doplnění či přepracování jak z hlediska rozsahu, tak z hlediska obsahu, pokud je požaduje Objednatel nebo jakákoliv třetí strana po vypořádání připomínek Objednatele ke konceptu dokumentace se považují za práce nad rámec uzavřené smlouvy za předpokladu, že tyto změny projektové dokumentace, její podstatné doplnění či přepracování nejsou důsledkem porušení povinností Konzultanta dle této smlouvy. Při takovýchto změnách projektové dokumentace, její podstatné doplnění či přepracování má Konzultant právo postupovat podle čl. 5 Smluvních podmínek (Variace služeb).

## **TECHNICKÁ POMOC OBJEDNATELI DLE JEHO POTŘEB**

Technickou pomocí Objednateli se rozumí takové činnosti Konzultanta, jejichž potřeba vznikne v rámci plnění předmětu díla konkrétní Smlouvy, jejichž provedení je nezbytné pro řádné provedení díla a s tímto dílem přímo souvisí, a které jsou nad rámec činností oceněné Konzultantem ke dni podání nabídky. Jedná se o takové činnosti, jejichž potřeba vznikne v souvislosti s plněním předmětu díla v rámci jeho projednání stavbou dotčenými orgány a organizacemi a v souvislosti s přípravou a realizací stavby. Jedná se o:

- a) Doplnující odborné posudky spojené s projednáním stavby;
- b) Doplnující odborné, popř. právní poradenství při řešení majetkoprávních problémů;
- c) Doplnující odborné analýzy technického řešení předmětné stavby;
- d) Technická pomoc při projednávání stavby v rámci prosazení navrženého a Objednatel požadovaného technického řešení;
- e) Ostatní obdobné dodatečné činnosti související s přípravou a projednáním stavby;
- f) Technické rozpracování zvláště složitých stavebních objektů či konstrukčních celků na základě pokynu Objednatele;
- g) Prověřování variant technického řešení na základě pokynu Objednatele;
- h) Technická, věcná a ostatní odborná pomoc při přípravě zadávacích podmínek veřejné zakázky na zhotovitele stavby;
- i) Technická, věcná a ostatní odborná pomoc při oponentuře výstupů Objednatele a jeho externích poradců;
- j) Technická, zakázková a organizační pomoc v rámci zadávacího řízení na zhotovitele stavby;
- k) Technická, věcná a ostatní odborná pomoc při řešení sporných otázek mezi Objednatel a Konzultantem, při předcházení sporů, při smírném řešení sporů i v rámci případných soudních či rozhodčích řízeních;
- l) Technická, věcná a ostatní odborná pomoc v rámci případných správních řízeních a navazujících soudních řízeních správních;
- m) Technická pomoc při provedení kontroly zpracování projektové dokumentace všech projektových stupňů z pohledu norem, předpisů, zákonů;
- n) Ostatní obdobné dodatečné činnosti související s přípravou a projednáním stavby;
- o) Na základě pokynu Objednatel zpracování změn či doplnění PDPS v průběhu realizace stavby
- p) Technická pomoc v rámci zpracování modelu BIM;
- q) Technická pomoc Objednateli v rozsahu provedení technické asistence při posouzení, přípravě a realizaci ZBV:

i. Přípravná fáze zahrnující provedení:

- základní analýzy projektu, studium projektové dokumentace, smluvní dokumentace a dalších podkladů zaměřených zejména na základní příčiny vzniku ZBV;
- shromáždění, kontrolu a vyhodnocování doplněných podkladových materiálů, specifikaci dalších materiálů, které bude třeba ještě doložit, včetně činností spojených se sběrem a shromážděním podkladových materiálů za součinnosti Objednatele.

ii. Analytická fáze zahrnující provedení:

- postupné zpracování základních textových a tabulkových částí pro jednotlivé změny během výstavby (dále jen „ZBV“), které budou obsahovat technicko-legislativní argumentaci pro zařazení jednotlivých Změn;
- oponentura tvrzení a nároků uplatňovaných Konzultantem;
- vyhodnocení možností postupu podle smluvní dokumentace, výkladových pravidel FIDIC a ZZVZ, včetně související rozhodovací a výkladové praxe k ZZVZ;
- úvodní kontrolu rozčlenění Změn do jednotlivých skupin dle ZZVZ a dle výkladové praxe MMR, ÚOHS a SFDI, včetně související analýzy splnění podmínek pro realizaci ZBV.

iii. Finální fáze zahrnující provedení:

- přípravu technických a ostatních částí smluvní dokumentace týkajících se dodatků základních smluvních dokumentů mezi KSÚS a jednotlivými dodavateli.
- činnost bude soustředěna zejména na přípravu a kontrolu zpracování jednotlivých ZBV a začlenění kladných a záporných položek z hlediska získaných doplňujících podkladů a informací za použití výkladové praxe dle ZZVZ.

Výsledným výstupem finální fáze bude

- finální úprava uspořádání jednotlivých ZBV vč. všech potřebných příloh;
- závěrečné posouzení jednotlivých ZBV z hlediska jejich souladu se ZZVZ;
- cenové posouzení.

r) Technická pomoc Objednateli při zpracování odborných analýz a posudků:

- Analýza zadávacích podmínek veřejné zakázky na stavební práce, včetně doporučení na úpravu zadávacích podmínek;
- Analýza žádostí dodavatelů o vysvětlení zadávacích podmínek veřejné zakázky na stavební práce, včetně přípravy návrhu vypořádání žádostí;
- Analýza námitek dodavatelů proti zadávacím podmínkám veřejné zakázky na stavební práce, posouzení důvodnosti námitek a zákonnosti a věcné správnosti postupu Objednatele, včetně přípravy návrhu na vypořádání námitek;
- Analýza podnětů a návrhů k ÚOHS na přezkum úkonů Objednatele v zadávacím řízení veřejné zakázky na stavební práce, včetně přípravy návrhu jednotlivých vyjádření Objednatele a případného rozkladu proti rozhodnutí ÚOHS;
- Analýza podaných správních žalob event. analýza možností podání správních žalob, navazujících na správní řízení před ÚOHS, včetně přípravy návrhu procesních úkonů Objednatele;
- Oponentura k znaleckým posudkům a odborným vyjádřením a stanoviskům, zpracovaným pro Objednatele třetími osobami;



Veškeré odevzdávané dokumentace budou autorizovány jejich zpracovatelem, respektive hlavním inženýrem projektu.

Digitální verzi se rozumí formáty \*.pdf, \*.dwg a \*.dgn. Konzultant je povinen celý rozsah plnění vždy odevzdat minimálně v jednom z formátů \*.dwg nebo \*.dgn (bude určeno na výrobních výběrech s Objednatelem). Digitální verze čístopisu předmětu plnění bude současně odevzdána v souladu s Datovým předpisem C2.

Plnění v rozsahu BIM bude odevzdáno ve formátu \*.ifc a po dohodě s Objednatelem ve formátu \*.dwg či jiných nativních formátech dle použitých SW.

#### Čl. 4

##### Postoupení a subdodávky (Pod-čl. 1.6.5)

Konzultant je povinen realizovat vlastními kapacitami, tj. nikoliv prostřednictvím poddodavatelů, minimálně následující části projektové dokumentace:

- i) objekty řady 100 a 300 dopravní stavby v rozsahu hlavní trasy,
- (ii) mosty a inženýrské konstrukce (objekty řady 200) v rozsahu hlavní trasy,
- (iii) geotechnika
- (iv) objekty stavebního řešení tunelů

to vše v rozsahu definovaném ve Směrnici pro dokumentaci staveb pozemních komunikací schválené Ministerstvem dopravy, Odborem pozemních komunikací pod č. j. 30/2019-120-TN/1 ze dne 15. května 2019, s účinností od 15. května 2019, ve znění pozdějších předpisů ve znění pozdějších předpisů, a dále souvisejícími právními předpisy a normami.

Konzultant nesmí zadat subdodávku na výkon všech Služeb nebo jejich částí bez písemného souhlasu Objednatele i v případě nepřekročení limitu z Celkové nabídkové ceny uvedeného v pod-čl. 1.6.3, a to vždy pokud s postoupením poddodávky dochází ke změně personálu dle pod-čl. 3.5.1

#### Čl. 5

##### Doklady o kvalitě poskytovaných služeb

Konzultant na vyzvání Objednatele předloží před podpisem Smlouvy:

Požadovaný rozsah	Činnost
Doklad o certifikaci systému řízení jakosti - certifikát dle ČSN EN ISO 9001:2009 v platném znění	<ul style="list-style-type: none"><li>- projektová činnost ve výstavbě,</li><li>- výkon zeměměřických činností,</li><li>- poskytování služeb v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci,</li><li>- geologické práce.</li></ul>

<p>Doklad o certifikaci řízení z hlediska ochrany životního prostředí - certifikát dle ČSN EN ISO 14001:2005 v platném znění</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- projektová činnost ve výstavbě,</li> <li>- výkon zeměměřických činností,</li> <li>- poskytování služeb v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci,</li> <li>- geologické práce.</li> </ul>
<p>Doklad o certifikaci řízení z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví při práci - certifikát dle ČSN EN ISO 45001:2018 v platném znění</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- projektová činnost ve výstavbě,</li> <li>- výkon zeměměřických činností,</li> <li>- poskytování služeb v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci,</li> <li>- geologické práce.</li> </ul>

D8 0805 Lovosice – Řehlovice – Dodatečné povolení změny staveb před dokončením

žlutě - vyplní uchazeč

Rámcová dohoda na projektové práce pro velké zakázky staveb pozemních komunikací a jejich realizaci zejména metodou BIM 2021, (01ST-000884)

Tabulka č. 1

Předpokládaná hodnota stavebních nákladů v Kč bez DPH	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý uchazečem v Rámcové dohodě - část DUSP	Technická pomoc objednateli (v Kč bez DPH/hod)**)	Cena celkem v Kč bez DPH***)
11 829 736 713			
BIM			
Přirážka pro náročné stavby			
Upravená procentní sazba po přirážce			
Předpokládaný celkový počet hod technické pomoci			
Předpokládaná hodnota dílčí části Veřejné zakázky			
Nabídka uchazeč v Kč bez DPH	13 294 258	1 350 000	14 644 258
% změna ceny Nabídka/Předpoklad			



Tabulka č. 4

**Dokumentace ke sloučenému povolení - DUSP**

**D8 0805 Lovosice – Řehlovice – Dodatečné povolení změny staveb před dokončením**

<b>SOUČET celkem za DSP bez přírážky na BIM v Kč bez DPH</b>				13 294 258
--	--	--	--	------------

Tabulka č. 7

<b>Technická pomoc</b>
------------------------

<b>D8 0805 Lovosice – Řehlovice – Dodatečné povolení změny staveb před dokončením</b>
---

Žluté - uchazeč ocení hodinovou sazbu

Celkem Kč bez DPH	<b>1 350 000</b>
-------------------	------------------

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

## **Příloha č. 2, ke Smlouvě č. 02PA-000929 objednatele**

### **PERSONÁL, VYBAVENÍ, ZAŘÍZENÍ A SLUŽBY TŘETÍCH OSOB POSKYTOVANÉ OBJEDNATELEM**

#### **1.1 Personál objednatele**

Objednatel na své náklady neposkytne Konzultantu žádný personál.

#### **1.2 Vybavení a zařízení poskytnutá objednatelem**

Objednatel neposkytne Konzultantu žádné vybavení a zařízení.

#### **1.3 Personál konzultanta**

Konzultant je povinen realizovat vlastními kapacitami, tj. nikoliv prostřednictvím poddodavatelů, minimálně výkon těchto pozic:

- (i) koordinátor celého projektu (HIP)
- (ii) zodpovědný projektant v oboru dopravní stavby
- (iii) zodpovědný projektant v oboru mosty a inženýrské konstrukce
- (iv) zodpovědný projektant v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství
- (v) zodpovědný projektant v oboru geotechnika
- (vi) zodpovědný projektant v oboru tunelových staveb a rozsáhlých zemních prací

#### **1.4 Služby od třetích stran**

Nejsou uvažovány.

### **Další informace, které jsou podle Zvláštních podmínek uváděny v rámci této Přílohy**

#### **a) Zástupce objednatele**

Zástupcem Objednatele je fyzická osoba uvedená ve Smlouvě. Zastává funkci kontaktní osoby za Objednatele. Jedná se osobu ve věcech technických.

#### **b) Zástupce Konzultanta**

Zástupcem Konzultanta je fyzická osoba uvedená ve Smlouvě. Zastává funkci kontaktní osoby za Konzultanta. Jedná se o kontaktní osobu ve věcech smluvních.

#### **c) Forma elektronického přenosu (Pod- čl. 1.3.1 (c))**

Dohodnutou formou elektronického přenosu je přenos skrze datovou schránkou ověřeným elektronickým podpisem Zástupce Objednatele, resp. Zástupce Konzultanta.

#### **d) Zveřejnění (Pod-čl. 1.9.1 a Pod-čl. 1.8)**

Konzultant není bez souhlasu Objednatele oprávněn vyjadřovat se do sdělovacích prostředků k záležitostem souvisejícím s předmětem plnění.

**e) Pojištění (Pod-čl. 9.1.1)**

Konzultant na vyzvání objednatele předloží před podpisem Rámcové dohody a po dobu trvání odpovědnosti (ve smyslu Pod-čl. 8.2) musí udržovat pojištění:

Druh pojištění	Minimální hranice pojistného plnění
pojištění odpovědnosti za škodu ve smyslu § 2861 a násl. Občanského zákoníku způsobenou třetí osobě při výkonu všech podnikatelských činností, které mají být součástí plnění této Rámcové dohody,	<b>pro každou jednu škodní událost minimálně 125.000.000,- Kč</b>

## **Příloha č. 3, ke Smlouvě č. 02PA-000929 objednatele**

### **ODMĚNA A PLATBA, ve znění Dodatku č. 1 k Rámcové dohodě**

**Zálohy** nebudou poskytovány. Smluvní strany výslovně vylučují použití § 2611 Občanského zákoníku.

#### **2.1 Cena a sazby**

Cena za provedení díla (včetně poskytnutí služeb) bude odpovídat součtu cen jednotlivých dílčích činností, uvedenému ve Smlouvě. V případě služeb „technické pomoci objednateli dle jeho potřeb při realizaci projektové přípravy“ a „autorský dozor“ bude cena určena jako násobek příslušné hodinové sazby, uvedené v konkrétní Smlouvě o dílo, a skutečného počtu hodin poskytování těchto služeb. V případě ostatních dílčích činností bude cena odpovídat celkovým (paušálním) cenám stanoveným pro tyto činnosti v konkrétní Smlouvě. Cena za provedení služeb bude hrazena pro jednotlivá plnění Konzultantovi způsobem uvedeným níže. Změna ceny je možná pouze za podmínek uvedených v Rámcové dohodě. Pakliže není v Rámcové dohodě výslovně stanoveno jinak, tyto ceny zahrnují veškeré režijní náklady, související výdaje, daně a další závazky, správní a jiné poplatky, dopravné, stravné apod. Tyto ceny jsou fixní a nebudou se během doby trvání příslušné Smlouvy měnit.

Ceny jsou stanoveny v Kč.

#### **2.2 Způsob platby podle činností stanovených v Rozsahu služeb**

##### **2.1 Technická pomoc objednateli dle jeho potřeb při realizaci projektové přípravy**

Odměna za „technickou pomoc Objednateli dle jeho potřeb při realizaci projektové přípravy“ dle příslušné Smlouvy bude Konzultantu hrazena kvartálně (za příslušné kalendářní čtvrtletí) zpětně dle skutečného počtu odpracovaných hodin. Fakturované ceny budou odpovídat hodinové sazbě uvedené v dané Smlouvě, vynásobené skutečným počtem hodin poskytovaných služeb. Odpracovanou dobu eviduje Konzultant a tato evidence, schválená Objednatелеm, je podmínkou vystavení a následně i součástí měsíční faktury Konzultantem, vztahující se k „technické pomoci Objednateli dle jeho potřeb při realizaci projektové přípravy“. Evidenci odpracované doby předá konzultant objednateli do 7 kalendářních dnů po ukončení každého měsíce, ve kterém byla „technická pomoc Objednateli dle jeho potřeb při realizaci projektové přípravy“ realizována, spolu se (i) zprávou o postupu služeb, a (ii) seznamem dokumentů předaných v rámci těchto služeb Objednateli (pokud existují). Objednatel (kontaktní osoba objednatele, kterou je osoba uvedená v konkrétní Smlouvě) tuto evidenci odpracované doby bezodkladně to je zpravidla do 14 kalendářních dnů schválí nebo vznesse své připomínky.

Konzultant je oprávněn vystavit fakturu – daňový doklad až po schválení evidence odpracované doby ze strany objednatele. Objednatелеm schválená evidence odpracované doby je přílohou faktury – daňového dokladu (Předávací protokol). Na základě dohody smluvní stran je možné vykazovat provedené práce i za delší období (není nutné vykazovat měsíčně).

##### **2.2 Ostatní činnosti konzultanta dle Smlouvy DUSP**

Odměna za Ostatní činnosti Konzultanta dle Smlouvy DUSP bude Konzultantovi hrazena v níže uvedených splátkách:

- 75 % z této ceny po odevzdání úplného konceptu příslušné DUSP k jednotlivým SO.
- 25 % z této ceny po odevzdání úplného čistopisu příslušné DUSP (po zapracování připomínek DOSS) k jednotlivým SO.

Fakturace bude probíhat za PD – přijatá cena zakázky ponížena o položky (bude fakturováno za IČ):

- a) Závazná stanoviska, stanoviska, rozhodnutí, vyjádření dotčených orgánů
- b) Stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury

Fakturace za IČ (viz součet položek pod bodem a) a b) bude probíhat v souladu s rámcovou smlouvou (očekává se pouze jeden stavební úřad):

20% na základě doložení dokladu o tom, že byly osloveny všechny DOSS k jednotlivým SO,

70% po podání úplné žádosti o dodatečné povolení dílčích změn stavby D8 0805 Lovosice – Řehlovice na MD,

10% po nabytí právní moci rozhodnutí pro dodatečné povolení dílčích změn.

Součástí faktury bude ve Smlouvě oprávněným zástupcem Objednatele potvrzený Předávací protokol potvrzující splnění výše uvedeného předpokladu pro uhrazení splátky.

Fakturované ceny budou odpovídat celkovým (paušálním) cenám stanoveným za daný ucelený předmět Smlouvy (činnosti) v dané Smlouvě, a to bez ohledu na skutečný počet hodin poskytovaných služeb. Tím není dotčena shora uvedená dílčí fakturace v případě konceptu a čistopisu DUSP.

DUSP – fakturováno bude měsíčně na základě protokolárně převzatého konceptu nebo čistopisu dílčího stavebního objektu k jednotlivým SO dle čl. 2.2 s odsouhlaseným výkazem pracnosti objednatel. Technická pomoc objednateli – fakturováno bude podle skutečně odvedených prací odsouhlasených objednatel dle čl. 2.2.

### **3. Společné ustanovení k fakturám**

Faktura – daňový doklad – vystavená Konzultantem, musí obsahovat náležitosti podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a ISPROFIN.

Faktura vč. předávacího protokolu bude doručena na korespondenční adresu Objednatele uvedenou v příslušné Smlouvě.

Splatnost faktury je 30 (třicet) kalendářních dnů od prokazatelného doručení faktury na korespondenční adresu Objednatele uvedenou v příslušné Smlouvě.

Faktury budou Objednatel hrazeny převodními příkazy.

Termínem úhrady faktury se rozumí termín odepsání částky z účtu Objednatele ve prospěch účtu Konzultanta.

### **4. Objednatel je oprávněn fakturu ve lhůtě splatnosti konzultantu vrátit**, aniž by se dostal do prodlení s její úhradou, jestliže:

- a) faktura neobsahuje správné nebo úplné údaje, včetně příloženého Předávacího protokolu (je-li jakákoli položka nebo část položky ve faktuře předložené Konzultantem Objednateli zpochybněna);
- b) faktura neobsahuje správné nebo úplné náležitosti požadované právním řádem nebo Rámcovou dohodou;
- c) Konzultant nemá bankovní účet uvedený na faktuře řádně registrovaný v databázi „Registru plátců DPH“.

Vrácením faktury Konzultantu se ruší povinnost úhrady dané faktury v původně stanovený den její splatnosti. Konzultant je povinen vystavit novou fakturu, která bude mít všechny náležitosti v souladu s právním řádem a Rámcovou dohodou a bude mít stanoven den splatnosti tak, aby doba mezi doručením opravené faktury objednateli a dnem splatnosti činila nejméně 30 (třicet) kalendářních dnů.

### **5. Za den uskutečnění zdanitelného plnění** se považuje den dle příslušné Smlouvy:

- a) ve vztahu k technické pomoci Objednateli včetně autorského dozoru: vždy poslední den kalendářního měsíce, za který je odměna za tyto služby účtována;
- b) ve vztahu k inženýrské činnosti: vždy poslední den kalendářního měsíce, ve kterém je ze strany Objednatele písemně potvrzeno převzetí všech rozhodnutí, povolení nebo dokladů, v souladu s kap. 2.3

### **6. Cenové úpravy položkových cen v důsledku inflace nebudou použity.**

### **7. Poplatky za financování**

Při zpoždění platby ze strany Objednatele bude postupováno podle Pod-článku 8.5.8 s tím, že v případě prodlení Objednatele s úhradou peněžitě částky je Objednatel povinen uhradit Konzultantovi zákonný úrok z prodlení z opožděné platby, je však vyloučen nárok na náhradu škody.

V případě nedodržení konkrétních termínů dokončení Služeb nebo jejich částí uhradí Konzultant smluvní pokutu stanovenou pro jednotlivé činnosti, tímto však není vyloučen případný nárok na náhradu škody.

## 8. Smluvní pokuty

<b>Popis části díla (služeb)</b>	<b>Smluvní pokuta za nedodržení termínů dokončení Služeb nebo jejich částí</b>
Koncept DUSP pro konkrétní SO viz. příloha č. 8	0,1 % z ceny odpovídající části plnění bez DPH za každý započatý den prodlení, minimálně však 1000 Kč bez DPH za každý započatý den prodlení
Čistopis DUSP pro konkrétní SO viz. příloha č. 8	0,1 % z ceny odpovídající části plnění bez DPH za každý započatý den prodlení, minimálně však 1000 Kč bez DPH za každý započatý den prodlení
Výkon technické pomoci	0,1 % z ceny odpovídající části plnění bez DPH za každý započatý den prodlení, minimálně však 1000 Kč bez DPH za každý započatý den prodlení

## 9. Nepoužije se.



## Příloha č. 4, ke Smlouvě č. 02PA-000929 objednatele

### HARMONOGRAM

Datum zahájení: od data účinnosti smlouvy.

<b>Popis části díla (služeb)</b>	<b>Dílčí termín plnění</b>
Koncept DUSP pro konkrétní SO viz příloha č. 8	koncept do 12 týdnů od objednání a specifikace požadavků místně příslušným stavebním úřadem
Čistopis DUSP pro konkrétní SO viz příloha č. 8	čistopis do 3 týdnů od schválení konceptu DUSP objednatelem
Technická pomoc	plnění dle požadavku objednatele

Specifikace případných etap: viz výše pro předání a převzetí plnění viz výše.

## Příloha č. 5, ke Smlouvě č. 02PA-000929 objednatele

### SEZNAM PODDODAVATELŮ

#### **PRAGOPROJEKT/AMBERG – RD PP velké a BIM 2021**

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,

společník společnosti společnost **AMBERG Engineering Brno, a.s.**

se sídlem: Ptašinského 313/10, Ponava, 602 00 Brno,

IČO: 49446703,

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 1120,

jakožto konzultant služby „D8 0805 Lovosice – Řehlovice – Dodatečné povolení změny staveb před dokončením bez BIM“ 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:

<b>Obchodní firma nebo název nebo jméno a příjmení poddodavatele</b>	<b>IČO (pokud bylo přiděleno) a sídlo poddodavatele</b>	<b>Část veřejné zakázky, kterou bude poddodavatelem plnit</b>

## Příloha č. 6, ke Smlouvě č. 02PA-000929 objednatele

### PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU

#### **PRAGOPROJEKT/AMBERG – RD PP velké a BIM 2021**

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,

společník společnosti společnost **AMBERG Engineering Brno, a.s.**

se sídlem: Ptašínského 313/10, Ponava, 602 00 Brno,  
IČO: 49446703,  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 1120,

jakožto konzultant služby „D8 0805 Lovosice – Řehlovice – Dodatečné povolení změny staveb před dokončením bez BIM 02PA-000929“, (dále jen „konzultant“), tímto prohlašuje, že níže uvedený odborný personál konzultanta se bude podílet na realizaci služby „D8 0805 Lovosice – Řehlovice – Dodatečné povolení změny staveb před dokončením bez BIM 02PA-000929“.

<b>Funkce</b>	<b>Příjmení</b>	<b>Jméno</b>
Koordinace celého projektu – HIP akce		
Koordinace celého projektu – HIP akce		
Zodpovědný projektant v oboru dopravní stavby		
Zodpovědný projektant v oboru dopravní stavby		
Zodpovědný projektant v oboru pozemní stavby		
Zodpovědný projektant v oboru mosty a inženýrské konstrukce		
Zodpovědný projektant v oboru mosty a inženýrské konstrukce		
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 stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství		
Zodpovědný projektant v oboru geotechnika		
Zeměměřičské činnosti		
Posuzování vlivů na životní prostředí		
Hlavní koordinátor inženýrských činností		
Osoba zajišťující inženýrskou činnost		
Právník		

Koordinátor BIM
Koordinátor BIM
Zodpovědný projektant v oboru tunelových staveb a rozsáhlých zemních prací
Zodpovědný 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
Osoba poskytující služby v oboru vizualizací, fotokompozicí a videokompozicí
Osoba poskytující služby v oboru vizualizací, fotokompozicí a videokompozicí

## **Příloha č. 7, ke Smlouvě č. 02PA-000929 objednatele**

### **TECHNICKÉ PODMÍNKY PLNĚNÍ SMLOUVY**

Zhotovitel je povinen využívat on-line systém na postup přípravy staveb (PPS). Systém je dostupný na internetové adrese: [pps.rsd.cz](https://pps.rsd.cz). Přístup do systému PPS poskytne zhotoviteli objednatel a to včetně podrobného manuálu na jeho použití. Zhotovitel má povinnost do systému PPS průběžně evidovat všechny požadované procesní kroky dané systémem PPS.

Systém PPS umožňuje pracovníkům objednatele, resp. jím pověřeným oprávněným osobám, přístup k údajům a sledování stavu přípravy stavby.

- 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>).

## **Příloha č. 8, ke Smlouvě č. 02PA-000929 objednatele**

### **Seznam SO (105)**

- A 101 - HLAVNÍ TRASA
- A 111 - MÚK LOVOSICE
- A 112 - MÚK BÍLINKA
- A 113 - MÚK ŘEHLOVICE
- A 128 - PŘELOŽKA SIL. III/25830
- A 129 - PŘELOŽKA SIL. III/25829
- A 130 - PŘELOŽKA SIL. III/25828
- A 131 - PŘELOŽKA SIL. III/25832
- A 151 - POLNÍ CESTA POD LOVOŠEM
- A 155 - POLNÍ CESTA K MÜLLERŮM
- A 157 - POLNÍ CESTA ŽIM – HABROVANY
- A 158 - POLNÍ CESTA ŽIM – ŘEHLOVICE
- A 159 - POLNÍ CESTA U DOBKOVIČEK
- A 161 - POLNÍ CESTA V KAMPELIČCE
- A 162 - POLNÍ CESTA U ZAHORSKÉHO POTOKA
- A 163 - POLNÍ CESTA V KM 62,0
- A 184 - DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
- A 191 - OPLOCENÍ DÁLNIČE
- A 201 - DÁLNIČNÍ MOST PŘES SILNICI Č. I/15
- A 210 - DÁLNIČNÍ ESTAKÁDA PRACKOVICE
- A 213 - DÁLNIČNÍ MOST PŘES ZÁHORSKÝ POTOK
- A 215 - DÁLNIČNÍ MOST PŘES SILNICI Č. III/25829 ŽIM – ŘEHLOVICE
- A 216 - DÁLNIČNÍ MOST PŘES ŽÍMSKÝ POTOK
- A 217 - DÁLNIČNÍ MOST PŘES SILNICI Č. III/2832 HABROVANY-ŘEHLOVICE
- A 218 - DÁLNIČNÍ MOST NA MÚK ŘEHLOVICE
- A 227 - NADJEZD NA SILNICI Č. III/25830 RADEJČÍN – ŽÍM
- A 228 - NADJEZD POLNÍ CESTY U HABROVAN
- A 229 - NADJEZD NA SILNICI Č. III/25828 HABROVANY – ŘEHLOVICE
- A 251 - ROZŠÍŘENÍ DÁL.MOSTU PŘES MÍSTNÍ KOM. A RADEJČÍNSKÝ POTOK
- A 252.1 - ROZŠÍŘENÍ MOSTU NA SILNICI Č. I/63
- A 252.2 – OPĚRNÁ ZEĎ U SILNICE I/63
- 2.3** A 312 - ÚPRAVA ZÁHOŘSKÉHO POTOKA
- A 313 – ÚPRAVA ŽÍMSKÉHO POTOKA
- A 321 – ODPAD OD NÁDRŽE – A 341
- A 329 – ODPAD OD NÁDRŽE – A 343
- A 330 – DEŠŤOVÁ KANALIZACE KM 55,790 – 58,270

A 331 – DEŠŤOVÁ KANALIZACE KM 62,750 – 60,500  
A 332 – ODPAD OD NÁDRŽE – A 344  
A 333 – DEŠŤOVÁ KANALIZACE KM 64,270 – 62,813  
A 334 – DEŠŤOVÁ KANALIZACE KM 64,320  
A 335 – DEŠŤOVÁ KANALIZACE KM 64,689 – 64,445  
A 336 – DEŠŤOVÁ KANALIZACE V KŘÍŽOVATCE ŘEHLOVICE  
A 343 – RETENČNÍ NÁDRŽ V KM 55,8  
A 344 – RETENČNÍ NÁDRŽ V KM 62,750  
A 345 – RETENČNÍ NÁDRŽ V KM 64,320  
A 356 – PŘELOŽKA VODOVODU DN200 KM 63,625  
A 357 – PŘELOŽKA VODOVODU DN500 KM 63,625  
A 358 – PŘELOŽKA VODOVODU DN500 POD A 130  
A 456 - PŘELOŽKA NADZEMNÍHO TEL. VEDENÍ - KM 57,830  
A 460 - PŘELOŽKA TEL. KABELU - KM 64,0  
A 460.2 - Přeložka MK a HDPE v km 0,6 obj. A130  
A 460.3 - Ochrana MK a HDPE v km 63.770  
A 460.4 - Přeložka MK a HDPE v km 0,625 obj. A129  
A 460.5 - Ochrana MK a HDPE v km 0,140 obj. A130  
A 460.6 Ochrana MK a HDPE v km 0,00 obj. A131  
A 460.7 Ochrana MK v km 0,206 obj. A113 větev R11  
A 460.8 Ochrana DK v km 0,206 obj. A113 větev R11  
A 461 - PŘELOŽKA TEL. KABELŮ - KÚ ŘEHLOVICE  
A 473.1 - OCHRANA DK A DOK - NAPOJENÍ D8 NA STÁV. I/8 V KM 52,1  
A 476 - PŘELOŽKA DK - KM 64,0  
A 491 - DÁLNIČNÍ SYSTÉM SOS,DIS - KABELOVÉ VEDENÍ  
A 492 - DÁLNIČNÍ SYSTÉM SOS,DIS - PŘÍČNÉ KABELOVODY  
A 493 - DÁLNIČNÍ SYSTÉM SOS,DIS - KABELOVÉ PROSTUPY PŘEJEZDŮ STŘ. PÁSU  
A 494.1 - DÁLNIČNÍ SYSTÉM SOS,DIS - TRUBKY PRO OPTICKÉ KABELY  
A 494.2 - DÁLNIČNÍ SYSTÉM SOS,DIS - OPTICKÝ KABEL DIS  
A 494.3 - DÁLNIČNÍ SYSTÉM SOS,DIS - OPTICKÝ KABEL NOVÁ VES – ŘEHLOVICE  
A 494.4 - DÁLNIČNÍ SYSTÉM SOS,DIS - OPTICKÝ KABEL KOMUNIKACE TUNELŮ  
A 495.1 - DÁLNIČNÍ SYSTÉM SOS – HLÁSKY  
A 495.2 - DÁLNIČNÍ SYSTÉM SOS – METEO  
A 495.4 – KAMEROVÝ DOHLED NA MÚK  
A 495.5 – Skříně MX pro DIS  
A 801 - VEGETAČNÍ ÚPRAVY  
A 814 - PŘÍPRAVA PLOCH ZS , SKLÁDEK A DOČ. ZÁBORU  
A 856 - PROTIHLUKOVÁ STĚNA RADEJČÍN  
A 857 - PROTIHLUKOVÁ STĚNA U CHAT KM 61,7  
A 858 - PROTIHLUKOVÁ STĚNA ŘEHLOVICE I

A 859 - PROTIHLUKOVÁ STĚNA ŘEHLOVICE II  
B 202 - Dálniční most u obce Vchynice v km 49,622 - 49,852 ŘSD ČR  
C 153 - Polní cesta na Draha  
C 165 - Polní cesta v Oparenském údolí  
C 205 - Dálniční most přes Oparenské údolí  
D 101 - Hlavní trasa  
E 601 - Dálniční tunel Prackovice km 58,280 - 58,55  
F 101 - Hlavní trasa  
F 126 - Přeložka sil. III/25832  
F 127 - Přeložka sil. III/25834  
F 161 - Polní cesta v Kampeličce  
F 166 - Polní cesta od ž.st. Radejčín  
F 184 - Dopravní opatření  
F 211 - Dálniční most mezi tunely  
F 212 - Dálniční most přes polní cestu u Radejčína  
F 331 - Dešťová kanalizace km 62,750-59,380  
F 370 - Vodní zdroj pro hájovnu v prostoru nádraží - km 59,3  
F 419 – Kabelová přípojka vn 22 kV - tunel Radejčín  
F 424 – Kabelové vedení nn – km 59,8  
F 424.1 – Venkovní vedení NN – km 0,1 přeložky silnice III/25834  
F 457 - Přeložka nadzemního tel.vedení - km 59,7  
F 474 – Demontáž kabelu DK 12  
F 475 – Definitivní přeložka DK 10 - km 59,3  
F 493 - Dálniční systém SOS,DIS - kabelové prostupy přejezdů stř. pásu  
F503 - Přeložka VTL plynovodu DN 500 km 59,63  
F602 - Dálniční tunel Radejčín  
F 801 - Vegetační úpravy  
F 814 - Příprava ploch ZS , skládek a doč. záboru  
F 856.1 Protihlukové úpravy v Uhelné strouze

Digitálně podepsal:

Datum: 30.01.2024 13:39:38 +01:00