

SMLOUVA

Číslo smlouvy objednatele: **06EU-005872**
Číslo smlouvy konzultanta: xxxxxxxxxxxxxxxxx

ISPROFIN/ISPROFOND: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Název související veřejné zakázky: „I/26 D5 – Stod; DSP, IČ k SP- bez BIM“

uzavřena 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: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
datová schránka: xxxxxxxxxxxxxxx
zastoupeno: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
osoba oprávněná k podpisu smlouvy: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
kontaktní osoba ve věcech smluvních: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
tel: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
kontaktní osoba ve věcech technických: xxxxxxxxxxxxxxx
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
tel: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
(dále jen „objednatel“)

a

2.
účastníci Společnosti „SUDOP GROUP_Střední projekty_BIM 2021“ založené Smlouvou o společnosti se sídlem v Praha 3, Žižkov, Olšanská 2643/1a, PSČ 130 80

Konzultantem: SUDOP PRAHA a.s.
se sídlem v Praha 3, Žižkov, Olšanská 2643/1a, PSČ 130 80
zastoupeným xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

bankovní spojení: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx IČO: 25793349, DIČ: CZ25793349 údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: zapsaný xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

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 střední zakázky staveb pozemních komunikací a jejich realizaci zejména metodou BIM 2021“, číslo 01ST-000883, (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

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:

Celková cena plnění v Kč bez DPH	DPH v Kč	Celková cena Služeb v Kč včetně DPH
18 427 095,- Kč	3 869 690,- Kč	22 296 785,- Kč

(dále jen „**cena plnění**“).

2. Podrobnou specifikaci ceny plnění tvoří. Soupis prací, který je součástí Přílohy č. 7 této Smlouvy.
3. 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 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 Smluvních podmínek je
 xxx

Článek III.

Harmonogram

1. Podrobný harmonogram a specifikace případných etap a lhůt pro předání a převzetí plnění je součástí Přílohy 4 Harmonogram této Smlouvy.
2. Smluvní strany sjednávají místo plnění takto: Plzeňský 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 konzultantu bezplatně před zahájením jeho činnosti následující dokumentaci: Čistopis dokumentace pro územní rozhodnutí DÚR. 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.
3. 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.
4. Ostatní podmínky, za kterých bude plněna Smlouva, jsou následující:
 - Konzultant předloží Objednateli bankovní záruku za řádné provedení díla ve výši 3,5 % z Celkové ceny služeb bez DPH dle této Smlouvy, vystavenou ve prospěch Objednatele;
 - Fakturace bude provedena v těchto částech: 12/2023 (80 % za koncept DSP), 02/2024 (20 % za čistopis DSP), 08/2025 (po získání pravomocného SP).
5. Rozsah osob podílejících se na plnění Smlouvy uveden v Příloze č. 6 „Prohlášení o odborném personálu“.
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: **Předání a převzetí díla proběhne po přechozí domluvě na pracovišti: ŘSD ČR, Správa Plzeň, Hřímálého 37, 301 00 Plzeň.**
7. Oprávněnými osobami objednatel a konzultanta k podpisu Předávacího protokolu jsou:
za objednatel: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
za konzultanta xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
8. Součástí plnění budou rovněž následující písemné výstupy z činnosti konzultanta: DSP – 4x tištěná verze čistopisu (v každém paré vložená elektronická verze na flash disku), originál pravomocných SP, originály veškerých DOSS k SP, které konzultant objednateli předá v termínu dle čl. III., odst. 1.
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. Dozvíli se konzultant o takových okolnostech nebo záležitostech, je povinen objednatel 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 objednatel nebo získaných pro objednatel, je povinen na tuto skutečnost objednatel 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 objednatel 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 ČR, Správa Plzeň

podatelna

adresa: Hřímálého 37

PSC: 301 00 Plzeň

k rukám: xxxxxxxxxxxx

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 Soupis prací
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.

Datum: 09.12.2022

Datum: 09.12.2022

ROZSAH SLUŽEB

Čl. 1 Specifikace projektu

Projekt ve smyslu Pod-čl. 1.1.22 „I/26 D5 – Stod; DSP, IČ k SP – bez BIM“ Specifikace projektu:

Obsahem prací je dokumentace pro stavební povolení, IČ k zajištění pravomocných stavebních povolení, zadávací dokumentace stavby pro výběr budoucího zhotovitele stavby, výkon autorského dozoru během realizace stavby a technická pomoc objednateli v průběhu VŘ na zhotovitele stavby. V případě nutnosti bude pak součástí prací i zpracování variantních technických řešení v případě vybraných stavebních objektů předmětné stavby.

Objednatel poskytne Konzultantu bezplatně před zahájením jeho činnosti následující dokumentaci:

- Čistopis dokumentace pro územní rozhodnutí DÚR

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 technických.

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 DSP bez BIM (dokumentace ke stavebnímu povolení) včetně související přílohy BOZP;
- b) výkon inženýrské činnosti k SP (stavebnímu povolení).

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 Objednatelům 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 online aplikací poskytne Objednatel Konzultantovi bezúplatně.

Konzultant bude služby uvedené výše poskytovat dle platných právních předpisů a dle požadavků Objednatelě, 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).

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, Odborem 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.

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 STAVENÍ POVOLENÍ (DSP)

DSP 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 DSP. Náklady na zajištění níže uvedených podkladů/průzkumů jsou součástí příslušné položky Soupisu prací (rozpisu služeb) – část Technická pomoc.

Průzkumy a podklady zajišťované konzultantem: (bude doplněno).

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 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 Objednatelem. 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 Objednatelem.

Konzultant, v případě, že to bude nutné, je povinen zajistit verifikační stanovisko Ministerstva životního prostředí potvrzující, že jím zpracovaný čistopis dokumentace pro stavební povolení je v souladu se stanoviskem hodnocení vlivu stavby na životní prostředí (tzv. "stanovisko EIA"), tj. konzultant prověří, zda při zpracování čistopisu DSP 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), 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-DSP 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-DSP, 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 DSP

- 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 Objednatelem 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).

INŽENÝRSKÁ ČINNOST PRO ZAJIŠTĚNÍ SPRÁVNÍHO ROZHODNUTÍ

Inženýrskou činností k zajištění příslušného správního rozhodnutí se rozumí komplexní výkon inženýrské činnosti k zajištění pravomocného územního rozhodnutí, resp. stavebního povolení či jiného příslušného správního rozhodnutí stavby pozemní komunikace, zahrnující veškeré úkony nutné pro zajištění pravomocného správního rozhodnutí.

Jedná se zejména o projednání stavby s dotčenými subjekty, majetkovými správci a dotčenými orgány státní správy, formulace a podání žádostí s cílem vydání zásadních stanovisek, vyjádření, rozhodnutí (vč. doložky právní moci), souhlasu a výjimek potřebných k vydání příslušného správního rozhodnutí, a to v souladu s platnými právními předpisy a zákony, zajištění vydání příslušného správního rozhodnutí, kompletace a doplnění podkladů, vyjádření, stanovisek, sestavení seznamu účastníků řízení, sestavení žádostí o vydání stavebního povolení a jeho podání u příslušného stavebního úřadu, včetně zajištění dalších podkladů dle požadavků

příslušného stavebního úřadu v rámci stavebního řízení, účast na jednáních vyvolaných projednáním stavby, apod.

Pro výkon inženýrské činnosti obdrží Konzultant plnou moc Objednatele.

SPOLUPRÁCE SE SMLUVNÍMI PARTNERY OBJEDNATELE

Konzultant musí účinně spolupracovat (včetně poskytování podkladů) se zpracovatelem expertního posouzení (supervize apod.) a/nebo koordinátorem projektových prací a poskytovat jim podklady pro jeho činnost. V rámci expertního posouzení projektové dokumentace je Konzultant povinen se řídit doporučeními a návrhy zpracovatele expertního posouzení, odsouhlasenými Objednatelem. Pokud bude Objednatelem stanoven koordinátor projektových prací, je Konzultant povinen dbát jeho pokynů odsouhlasených Objednatelem.

Expertní posouzení projektu ze strany Objednatele (či jím najatého konzultanta) je součástí plnění a související náklady zahrne Konzultant do nabídkové ceny.

Čl. 4 Formát a způsob odevzdání Rozsahu plnění

Konzultant je povinen předat čistopis díla v každém stupni projektové dokumentace v elektronické podobě v otevřeném formátu dle datového předpisu C2 (ZE dle datového předpisu C3).

Objednatel si vyhrazuje právo v rámci konkrétní Smlouvy požadovat odevzdání každého dílčího projektového **stupně přes společné datové prostředí** (CDE) i pro část plnění mimo BIM, v tomto případě se předpokládá připomínkování konceptu a následné vypořádání taktéž přes společné datové prostředí (CDE).

Dokončené dílo bude předáno zadavateli na adrese Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Plzeň, Hřímálého 37, 301 00 Plzeň.

Plnění bude odevzdáno v rozsahu: DSP

- Čistopis DSP 4x tištěná verze (v každém paré vložená elektronická verze na flash disku)
- Pravomocná stavební povolení 1x originál s doložkou o nabytí právní moci, originály veškerých DOSS k SP

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

Formáty jednotlivých příloh se řídí Směrnicí pro dokumentaci staveb.

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 čistopisu předmětu plnění bude současně odevzdána v souladu s Datovým předpisem C2.

Čl. 5 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

to vše v rozsahu definovaném ve Směrnici pro dokumentaci staveb pozemních komunikací schválené Ministerstvem dopravy, Odborem pozemních komunikací pod č. j. 30/2019-120TN/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 části 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. 6 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	- projektová činnost ve výstavbě, - výkon zeměměřických činností, - poskytování služeb v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, - geologické práce.
Doklad o certifikaci řízení z hlediska ochrany životního prostředí - certifikát dle ČSN EN ISO 14001:2005 v platném znění	- projektová činnost ve výstavbě, - výkon zeměměřických činností, - poskytování služeb v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, - geologické práce.
Doklad o certifikaci řízení z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví při práci - certifikát dle ČSN EN ISO 45001:2018 v platném znění	- projektová činnost ve výstavbě, - výkon zeměměřických činností, - poskytování služeb v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, - geologické práce.

Příloha č. 2, ke Smlouvě č. 06EU-005872 objednatel

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,	pro každou jednu škodní událost minimálně 40.000.000,- Kč

ODMĚNA A PLATBA

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

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) Způsob platby podle činností stanovených v Rozsahu služeb

a. Inženýrská činnost

Odměna za výkon inženýrské činnosti bude Konzultantovi hrazena na základě získání všech stavebních povolení v právní moci, které jsou předmětem plnění (bude uhrazeno po získání posledního).

Součástí faktury bude, osobami k tomu oprávněnými ve Smlouvě, potvrzený Předávací protokol, potvrzující splnění výše uvedeného předpokladu pro uhrazení splátky.

Celková cena za inženýrskou činnost bude odpovídat celkové (paušální) ceně za tuto činnost uvedené ve Smlouvě, a to bez ohledu na skutečný počet hodin poskytovaných služeb v rámci inženýrské činnosti.

Veškeré Objednatelem předem schválené správní poplatky související s inženýrskou činností (např. kolky, výpisy z katastru nemovitostí, aj.) budou Konzultantu proplaceny dle konzultantem skutečně uhrazené výše, a to na základě účetního dokladu. Kontaktní osobou Objednatele v této věci (osobou příslušnou ke schválení) je osoba uvedená v konkrétní Smlouvě.

Pro zamezení dvojímu výkladu uvádíme, že pokud jsou v soupisu prací uvedeny položky sloužícím k nacenění a ocenění /zajištění znaleckého posudku“ zahrnují tyto položky nejen spolupráci Konzultanta se znalci, ale i cenu samotných znaleckých posudků (znalečné).

b. Ostatní činnosti konzultanta dle Smlouvy DSP

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

Fakturace bude provedena v těchto částech: 12/2023 (80 % za koncept DSP), 02/2024 (20 % za čistopis DSP), 08/2025 (po získání pravomocných SP).

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 DSP.

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 Objednatelem 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 přiloženého 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

„Registrů 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

Popis části díla (služeb)	Smluvní pokuta za nedodržení termínů dokončení Služeb nebo jejich částí
koncept DSP	□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 DSP	□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 inženýrské činnosti k SP nebo společnému povolení	□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) Konzultant nejpozději k datu zahájení poskytování Služeb dle Smlouvy předloží Objednateli bankovní záruku za řádné provedení díla ve výši 3,5 % z Celkové nabídkové ceny bez DPH dle této Smlouvy, vystavenou ve prospěch Objednatele.

Vzor bankovní záruky - zajištění splnění Smlouvy stanovil Objednatel v Rámcové dohodě.

Příloha č. 4, ke Smlouvě č. 06EU-005872 objednatele

HARMONOGRAM

Datum zahájení: na základě pokynu objednatele – datum stanovené v pokynu. Pokud není v pokynu Datum zahájení uveden, je tímto datem datum doručení pokynu k zahájení prací na adresu Konzultanta.

Popis části díla (služeb)	Dílčí termín plnění
Koncept DSP	12 měsíců od zahájení plnění
Čistopis DSP	2 měsíce od předání konceptu DSP
Výkon inženýrské činnosti k SP	Získání všech pravomocných SP do 18 měsíců od předání čistopisu DSP.

SEZNAM PODDODAVATELŮ

Společnost „SUDOP GROUP_Střední projekty_BIM 2021“, zastoupen na základě Smlouvy o společnosti a Plné moci společností SUDOP PRAHA a.s.

se sídlem: Praha 3, Žižkov, Olšanská 2643/1a, PSČ 130 80 IČO:
25793349,

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6088,

jakožto konzultant služby „I/26 D5 – Stod; DSP, IČ k SP – 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:

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

NETÝKÁ SE

PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU

Společnost „SUDOP GROUP_Střední projekty_BIM 2021“, zastoupen na základě Smlouvy o společnosti a Plné moci společností SUDOP PRAHA a.s.

se sídlem: Praha 3, Žižkov, Olšanská 2643/1a, PSČ 130 80 IČO:
25793349,

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6088,

jakožto konzultant služby „I/26 D5 – Stod; DSP, IČ k SP – bez BIM“, (dále jen „konzultant“), tímto prohlašuje, že níže uvedený odborný personál konzultanta se bude podílet na realizaci služby „I/26 D5 – Stod; DSP, IČ k SP – bez BIM“.

Funkce ¹	Příjmení ¹	Jméno ¹
Osoba provádějící koordinaci celého projektu – HIP akce		
Osoba zodpovědného projektanta v oboru mosty a inženýrské konstrukce		
Osoba zodpovědného projektanta v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství		
Osoba provádějící posuzování vlivů na životní prostředí		
Osoba zajišťující inženýrskou činnost		
Osoba zodpovědného projektanta v oboru pozemní stavby		
Koordinátor BOZP		

1) Konzultant uvede funkce a osoby, které se budou podílet na realizaci služby. Tyto osoby budou shodné s osobami uvedenými v jeho nabídce konzultanta na veřejnou zakázku „Rámcová dohoda na projektové práce pro střední zakázky staveb pozemních komunikací a jejich realizaci zejména metodou BIM 2021, číslo veřejné zakázky: 01ST-000883.

RD č. 01ST-000883

I/26 D5 - Stod (BEZ BIM)

žlutě - vyplní uchazeč

Tabulka č. 1

Předpokládaná hodnota stavebních nákladů v Kč bez DPH	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý uchazečem v Rámcové dohodě - část DSP)	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý uchazečem v Rámcové dohodě - část Výkon IČ k SP bez majetkoppr. projednání*)	Cena celkem v Kč bez DPH***)
2 495 173 000	0,682%	0,057%	
BIM	NE	x	
Předpokládaný celkový počet hod technické pomoci	x	x	
Předpokládaná hodnota dílčí části Veřejné zakázky			
Nabídka uchazeč v Kč bez DPH	17 009 595	1 417 500	18 427 095
% změna ceny Nabídka/Předpoklad	83,16%	87,74%	83,50%

*) Uchazeč použije při ocenění % poměr ze stavebních nákladů uvedený v Rámcové dohodě. Tento % poměr může být buď shodný nebo nižší než je % poměr uvedený v Rámcové smlouvě. U služeb, kde v Rámcové dohodě uchazeč uvádí příplatek za BIM, tento % poměr může být buď shodný nebo nižší než je % poměr uváděný uchazečem v Souhrnné tabulce nabídky na RD po odečtení % přírážky na BIM.

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**

Tabulka č. 4

Dokumentace ke stavebnímu povolení - DSP

Oceněný rozpois služeb bude zpracován dle Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací schválená Ministerstvem dopravy, Odborem pozemních komunikací, v platném znění v rozsahu přiměřeném charakteru stavby s upřesněním podle těchto zadávacích podmínek.

I/26 D5 - Stod (BEZ BIM)

Zlutě - uchazeč doplní počet hodin a ocení hodinovou sazbu

Popis prací	Zadavatelem předpokládaný počet hodin	Počet hodin dle nabídky dodavatele	Hodinová sazba Kč/hod.	Cena Kč
A. Průvodní zpráva				
1. Identifikační údaje				
2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení				
3. Seznam vstupních podkladů				
B. Souhrnná technická zpráva				
1. Popis území stavby				
2. Celkový popis stavby				
3. Připojení na technickou infrastrukturu				
4. Dopravní řešení				
5. Řešení vegetace a souvisejících terénních úprav				
6. Popis vlivů stavby na životní prostředí a jeho ochrana				
7. Ochrana obyvatelstva				
8. Zásady organizace výstavby				
9. Celkové vodohospodářské řešení				
C. Situační výkresy				
1. Situační výkres širších vztahů				
2. Katastrální situační výkres				
3. Koordinační situační výkres				
4. Speciální situační výkres				
D.1 Dokumentace objektů a technologických zařízení - stavební část				
0. Objekty přípravy staveniště				
SO 001 Demolice haly v km 8,66				
SO 002 Demolice objektu ČOV v MÚK Stod				
SO 020 Příprava území				
1. Objekty pozemních komunikací včetně propustků				
SO 101 Hlavní trasa I/26				
SO 107 Úprava zpevněné plochy před opěrnou stěnou SO 251				
SO 110 Turbookružní křižovatka u MÚK Nýřany				
SO 111 MÚK Chotěšov				
SO 112 MÚK Stod				
SO 113 MÚK Střelice				
SO 114 Úprava větve MÚK Nýřany				
SO 120 Přeložka silnice III/2038				

SO 121	Přeložka silnice III/0266				
SO 122	Úprava stávající silnice I/26 u MÚK Chotěšov				
SO 123	Přeložka silnice III/20310				
SO 124	Úprava silnice II/230				
SO 125	Přeložka silnice III/19341				
SO 126	Přeložka stávající silnice I/26 u MÚK Střelice				
SO 127	Úprava silnice III/18039 pod mostem SO 202				
SO 128	Úprava místní komunikace u retenční nádrže ve Stodu				
SO 129	Samostatné sjezdy na pozemky				
SO 130	Odpočívka vlevo				
SO 131	Odpočívka vpravo				
SO 134	Chodník a cyklostezka v km 4,740				
SO 135	Chodník v TOK u MÚK Nýřany				
SO 136	Chodník u Týnce				
SO 137	Přeložka chodníku podél II/230 ve Stodu				
SO 140	Příjezd k retenční nádrži SO 370				
SO 145	Příjezd k retenční nádrži SO 375				
SO 150	Přeložka polní cesty v km 2,4				
SO 151	Polní cesta vlevo v km 2,5-3,55				
SO 152	Polní cesta vlevo v km 3,65-5,0				
SO 153	Polní cesta vpravo v km 5,5-6,3				
SO 154	Přeložka polní cesty v km 6,3				
SO 155.1	Polní cesta vlevo v km 8,75-9,85 k.ú. Hradec u Stoda				
SO 155.2	Polní cesta vlevo v km 8,75-9,85 k.ú. Stod				
SO 156	Přeložka polní cesty v km 10,0 pod mostem přes Radbůzu				
SO 157	Přeložka polní cesty u MÚK Střelice				
SO 158	Přeložka polní cesty pod mostem SO 222				
SO 159.1	Přeložka polní cesty v km 1,8-2,3 k.ú. Úherce				
SO 159.2	Přeložka polní cesty v km 1,8-2,3 k.ú. Zbůch				
SO 160	Propojení polní cesty v Týnci u Chotěšova				
SO 161	Polní cesta vlevo v km 5,5-6,3				
SO 162.1	Polní cesta vpravo v km 9,3-9,85 k.ú. Hradec u Stoda				
SO 162.2	Polní cesta vpravo v km 9,3-9,85 k.ú. Stod				

SO 163	Polní cesta vlevo v km 6,3-6,8				
SO 164	Polní cesta v k.ú. Střelice				
SO 171	Provizorní komunikace v KÚ				
SO 180	Přechodné dopravní značení na silnici I/26				
SO 182	Přechodné dopravní značení na ostatních komunikacích				
SO 190	Dopravní značení ve správě ŘSD				
SO 193	Dopravní značení na komunikacích jiných správců				
SO 198	Úprava vozovky v ul. Stříbrské ve Stodu				
	2. Mostní objekty a zdi				
SO 201	Most na I/26 přes Luční potok				
SO 202	Most na I/26 přes silnici III/18039				
SO 203	Most na I/26 přes vodoteč v km 1,2				

SO 204	Most na I/26 v km 2,4 přes žel. trať				
SO 205	Most na I/26 přes Zálužský potok				
SO 206	Most na I/26 přes vodoteč v km 7,3				
SO 207	Most na I/26 přes silnici II/230				
SO 208	Most na I/26 přes Radbúzu				
SO 209	Most na I/26 v km 10,3 přes žel. trať				
SO 221	Most na přeložce III/2038 přes I/26				
SO 222	Most na přeložce III/2038 přes žel. trať				
SO 223	Lávka pro pěší v km 4,740				
SO 224	Most na polní cestě SO 154 přes I/26				
SO 225	Most na přeložce III/19341 přes I/26				
	3. Vodohospodářské objekty - odvodnění pozemní komunikace				
SO 301	Zatrubnění v km 1,740				
SO 302	Zatrubnění v km 4,250-4,600				
SO 303	Dešťová kanalizace odpočívky vlevo				
SO 304	Dešťová kanalizace odpočívky vpravo				
SO 305	Zatrubnění v km 6,860				
SO 306	Dešťová kanalizace ve Stříbrské ulici				
SO 307	Zatrubnění v km 8,745				
SO 308	Zatrubnění pod stávající žel. tratí v km 9,870				
SO 308.1	Výústní objekt do Radbuzy v km 9,940				
SO 309	Dešťová kanalizace v km 8,330 ve městě Stod				
SO 309.1	Zatrubnění v km 8,200				
SO 309.2	Zatrubnění v km 8,330				
SO 310	Dešťová kanalizace v km 8,745 ve městě Stod				
SO 320	Úprava Lučního potoka v km 0,750 - Povodí Vltavy				
SO 320.1	Úprava Lučního potoka v km 0,750 - ŘSD ČR				
SO 321	Úprava PBP Lučního potoka v km 1,220				
SO 322	Úprava Zálužského potoka v km 3,620				
SO 323	Přeložka zatrubněného vodního toku v km 4,270				
SO 324	Přeložka zatrubněného vodního toku v km 5,660				
SO 325	Úprava LBP Radbuzy v km 7,280				
SO 330	Přeložka splaškové kanalizace v km 0,000				
SO 331	Přeložka dešťové kanalizace v km 0,000				
SO 332	Přeložka kanalizace v km 0,600				
SO 333	Přeložka HOZu pod silnicí SO 120				
SO 334	Přeložka HOZu v km 5,200				
SO 335	Přeložka HOZu v km 5,660 - 5,920				
SO 336	Odpad splaškových vod z odpočívky vlevo				
SO 337	Odpad splaškových vod z odpočívky vpravo				
SO 338	Přeložka kanalizace v km 7,400				
SO 339	Přeložky kanalizací Tondach v km 8,540				
SO 340	Přeložka kanalizace Vodárna Plzeň v km 8,580				
SO 341	Přeložka kanalizace LT trade v km 8,600				
SO 342	Přeložka HOZu v km 11,300				
SO 343	Úprava HOZu pod silnicí III/19341				

SO 350	Přeložka vodovodu v km 0,000				
SO 351	Přeložka vodovodu v km 0,700				
SO 352	Přeložka vodovodu v km 1,000				
SO 353	Připojení odpočívek na přivaděč pitné vody				
SO 354	Přeložka vodovodu v km 8,100				
SO 355	Přeložka technologického vodovodu firmy Tondach v km 8,160				
SO 356	Přeložka vodovodní přípojky SŽDC pod mostem SO 222				
SO 357	Přeložka vodovodu v ul.U Elektrárny ve Stodu				
SO 360	Dešťová usazovací nádrž odpočívky vlevo				
SO 370	Retenční nádrž včetně odpadu v km 7,000				
SO 371	Retenční nádrž včetně odpadu u ul. Stříbrské				
SO 373	Retenční nádrž včetně odpadu v km 8,745				
SO 374	Retenční nádrž včetně odpadu v km 10,900				
SO 374.1	Retenční nádrž včetně odpadu v km 10,900				
SO 375	Retenční nádrž včetně odpadu v km 5,650				
SO 380	Úpravy meliorací				
	4. Objekty elektro a sdělovací				
SO 434	Rozvod 1 kV – odpočívky				
SO 435	Veřejné osvětlení – odpočívky				
SO 436	Napájení ČSPH				
SO 450	Přeložka sdělovacích kabelů CETIN v km 1,06				
SO 451	Přeložka sdělovacích kabelů CETIN v km 2,64				
SO 452	Přeložka sdělovacích kabelů CETIN v km 4,72				
SO 453	Přeložka sdělovacích kabelů CETIN v km 8,3				

SO 454	Přeložka sdělovacích kabelů CETIN v km 8,62				
SO 455	Přeložka sdělovacích kabelů CETIN v km 9,85				
SO 456	Přeložka sdělovacích kabelů CETIN v MÚK Střelice				
SO 457	Přeložka sdělovacích kabelů CETIN podél stávající silnice I/26 u MÚK C				
SO 458	Přeložka kabelů SŽDC pod mostem SO 204				
SO 459	Přeložka kabelů ČD Telematika pod mostem SO 204				
SO 460	Přeložka kabelů ČD Telematika pod mostem SO 222				
SO 461	Provizorní přeložka kabelů ČD Telematika pod mostem SO 208				
SO 462	Provizorní přeložka kabelů zabezpečovacího zařízení pod mostem SO 2				
SO 463	Provizorní přeložka kabelů sdělovacího zařízení pod mostem SO 208				
SO 485	Přeložka kabelu SKAO Úherce				
SO 486	Přeložka kabelu SKAO Střelice				
SO 490	Systém DIS - Přípojka nn a kabelové vedení				
SO 493	Systém DIS - Prostupy a trubky pro kabely				

SO 495	Systém DIS - Meteostanice				
SO 496	Systém DIS - Sčítač dopravy				
5. Objekty trubních vedení					
SO 510	Přeložka VTL plynovodu DN 300 v km 1,880				
SO 511	Přeložka VTL plynovodu DN 100 v km 3,524				
SO 512	Přeložka VTL plynovodu DN 300 v km 3,858-4,507				
SO 513	Přeložka VTL plynovodu DN 300 přes silnici II/230				
SO 514	Přeložka VTL plynovodu DN 100 pro TONDACH ČR, s.r.o.				
SO 515	Přeložka VTL plynovodu DN 100 v km 8,792				
SO 516	Přeložka VTL plynovodu DN 300 v km 10,744-12,060				
SO 517	Přeložka VTL plynovodu DN 100 v km 11,226				
SO 518	Přeložka VTL plynovodu DN 80 v km 10,900 u Střelic				
SO 519	Přeložka VTL plynovodu DN 150 u MÚK Nýřany				
SO 520	Přeložka STL plynovodu v km 0,655				
SO 521	Přeložka STL plynovodu v km 0,015				
SO 530	Přeložka NTL plynovodu v ul.U Elektrárny ve Stodu				
6. Objekty drah					
SO 670	Úpravy trakčního vedení pod mostem SO 204				
SO 671	Úpravy ukolejnění pod mostem SO 204				
SO 672	Úpravy trakčního vedení pod mostem SO 222				
SO 673	Úpravy ukolejnění pod mostem SO 222				
SO 674	Úpravy trakčního vedení pod mostem SO 209				
SO 675	Úpravy ukolejnění pod mostem SO 209				
SO 676	Provizorní přeložka napájecího vedení TV pod mostem SO 208				
SO 677	Provizorní přeložka zpětného vedení TV pod mostem SO 208				
7. Objekty pozemních staveb					
SO 761	PHS km 0,520-0,880 vpravo u obce Úherce				
SO 762	PHS km 2,340-2,700 vpravo u obce Zbůch				
SO 763	PHS km 2,345-2,580 vlevo u obce Zbůch				
SO 764	PHS km 3,720-4,040 vlevo u obce Starý Důl				
SO 765	PHS km 8,200-8,520 vlevo u města Stod				

SO 766	PHS km 8,540-8,780 vlevo u města Stod				
SO 767	PHS km 8,437-8,677 vpravo u města Stod				
SO 768	PHS na přeložce III/20310 u města Stod				
SO 769	PHS km 3,400-3,800 vpravo - ochrana biotopu				
SO 781	Úprava hospodářského objektu u TOK Nýřany				
SO 782	Úprava oplocení v km 2,75 vpravo				
SO 783	Úprava oplocení u silnice III/0266 v Týnci				
SO 784	Úprava oplocení v km 8,36 vlevo				
SO 785	Úprava oplocení areálu Tondach v MÚK Stod				
SO 786	Úprava oplocení v km 8,63 vlevo				
SO 787	Úprava oplocení v km 8,62-8,74 vpravo				
8. Objekty úpravy území					
SO 801	Vegetační úpravy silnice I/26				
SO 831	Rekultivace zrušených komunikací				
SO 832	Rekultivace ploch dočasného záboru				
SO 860	Úprava oplocení dálnice v MÚK Nýřany				
9. Ostatní stavební objekty					
10. Požárně bezpečnostní řešení					
D.1 Dokumentace objektů a technologických zařízení - technologická část					
Dokladová část					
Související dokumentace, podklady a průzkumy					
1. Dokumentace pro odnětí ze ZPF					
2. Dokumentace pro odnětí z PUPFL					
3. Projekt odpadového hospodářství					
4. Dokumentace pro projednání s příslušnými útvary dráhy					
5. Dendrologický průzkum nebo jeho aktualizace					
6. Průzkum inženýrských sítí vč. jejich ověření správci					
7. Podrobný pedologický průzkum					
8. Hluková studie nebo její aktualizace					
9. Přírodovědný (biologický) průzkum, migrační studie					
10. Rozptylová studie nebo její aktualizace					

11. Rešerše geotechnického průzkumu				
12. Hydrogeologický posudek				
13. Posouzení stávajících objektů v blízkosti stavby				
14. Posouzení možnosti ovlivnění stávajících studní				

15. Ověření platnosti EIA (verifikační a ověřovací stanovisko k EIA)				
16. Geodetické zaměření				
17. Záborový elaborát a geometrické plány				
Odhad stavebních nákladů				
Plán BOZP				
Reprografie				
SOUČET celkem za DSP bez přírážky na BIM v Kč bez DPH				

Inženýrská činnost k SP včetně majetkoprávního projednání

I/26 D5 - Stod (BEZ BIM)

Zlutě - uchazeč doplní počet hodin a ocení hodinovou sazbu

Služba SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část A	Zadavatelem předpokládaný počet hodin	Počet hodin dle nabídky dodavatele	Hodinová sazba Kč / hod	Cena Kč
Studium podkladů předaných objednatelem (ÚR, DSP, EIA,...)				
Kompletace podkladů z předchozího projednání stavby				
Projednání s dotčenými subjekty, majetkovými správci a dotčenými orgány státní správy. Formulace a podání žádostí s cílem vydání zásadních stanovisek, vyjádření, rozhodnutí (vč. doložky právní moci), souhlasu a výjimek potřebných k vydání stavebních povolení, a to v souladu s platnými právními předpisy a zákony, zejména				
zajištění souhlasu dle §15 odst.2 SZ				
závazný posudek hygienika dle zák. 258/2000 Sb., v platném znění				
vyjádření Ministerstva dopravy				
vyjádření Ministerstva ŽP				
vyjádření Ministerstva obrany (VUSS)				
vyjádření Ministerstva vnitra (dálnice a rychlostních silnice)				
vyjádření KŘ Policie ČR (silnice I.třídy)				
vyjádření Policie ČR DI (silnice II. a III. třídy, MK a ÚK)				
stanovisko silničního správního úřadu dle zák. 13/1997 Sb. v platném znění				
rozhodnutí podle § 10 č. 13/1997 Sb. O pozemních komunikacích – povolení připojení				
zajištění odsouhlasení návrhu budoucího uspořádání silniční sítě				
komplexní vyjádření krajského úřadu, odboru životního prostředí				
komplexní vyjádření obce s rozšířenou působností, odboru životního prostředí				
změny a doplňky vynětí ze ZPF dle zák. 334/1992 Sb. § 9 odst. 6), v platném znění a vyhl. 13/1994 Sb., a aktualizace výpočtů výše odvodů ze ZPF				
zajištění souhlasu podle § 17 zákona č. 254/2001 Sb. O vodách – zásah do vodních toků				
zajištění souhlasu k dotčení pozemků do 50m od okraje lesa podle § 14 odst. 2 zákona č. 289/1995				
rozhodnutí podle § 13 odst. 1 zákona č. 289/1995 Sb. O lesích – trvalé a dočasné odnětí PUPFL				
vyjádření dle § 18 zák. 254/2001 o vodách				
zajištění povolení dle §8, §9 zák. 114/1992 Sb. v platném znění (kácení mimolesní zeleně)				
stanovisko drážního správního úřadu				
souhrnné vyjádření SŽDC				
rozhodnutí podle § 6 odst. 2) zákona o drahách – změna rozsahu a způsobu zabezpečení křížení železniční dráhy s pozemní komunikací				

zajištění vyjádření či vydání výjimek z jiných právem chráněných zájmů stáv. staveb (např. narušení ochranných pásem, bezpečnostních pásem apod.) dle zákona č.458/2000Sb., z.č.127/2005Sb.,z.č.266/1994 Sb.,z.č.61/1988 Sb.-všech v platném znění				
rozhodnutí podle § 56 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. . O ochraně přírody a krajiny – výjimka ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných druhů živočichů a rostlin a silně ohrožených druhů				
vyjádření, souhlasy a rozhodnutí zák.114/1992 Sb. v platném znění				
rozhodnutí podle ust. § 76 a 77 odst. 3 zákona č. 114/1992 Sb. O ochraně přírody a krajiny, např. souhlas se zásahem do VKP, krajinný ráz				
vyjádření dle zákona č. 133/1985 Sb. v platném znění § 31 odst.1 zákona – požární ochrana				
vyjádření správce povodí (Povodí Vltavy, Povodí Labe,.....)				

vyjádření správce vodního toku (Lesy ČR, SPÚ,.....)				
stanovisko dle vyhl. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb				
vyjádření krajského úřadu, odboru památkové péče				
vyjádření obce s rozšířenou působností, odboru památkové péče				
vyjádření Národního památkového ústavu				
rozhodnutí podle §17 odst. 5 zákona č. 20/1987 Sb. O státní památkové péči – výjimka z ochranného pásma národní kulturní památky				
vyjádření dotčených obcí				
vyjádření Úřadu pro civilní letectví				
vyjádření Obvodního báňského úřadu				
vyjádření Státní energetické inspekce				
vyjádření správců inženýrských sítí k DÚR				
vyjádření správců inženýrských sítí k existenci sítí				
- a dalších dle požadavků příslušného stavebního úřadu v rámci stavebního řízení				
ČÁST A – CELKEM				

SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část B			Hodinová sazba Kč/hod	Cena Kč
seznámení všech vlastníků pozemků se záměrem uskutečnit veřejně prospěšnou stavbu				
obstarání všech existujících výpisů z příslušných katastrů nemovitostí				
zajištění znaleckých posudků o ceně pozemků, porostů a budov v TZ				
zajištění znaleckých posudků o náhradě pro zřízení věcného břemene				
zajištění znaleckých posudků o ceně porostů (MLZ, lesní porosty) v dočasných záborech a pod věcným břemenem				
dohledávání neznámých, neurčených a nedosažitelných vlastníků				
Sestavení návrhu všech typů smluv, které jsou potřebné uzavřít v rámci stavby, jejich projednání s objednatelem (investorem), a po odsouhlasení objednatelem následně projednání s dotčenými vlastníky a uživateli zejména smlouvy typu:				
A) kupní smlouvy na pozemky, porosty a budovy v trvalém záboru				
B) směnné smlouvy, smlouvy o předání majetku státu a o změně příslušnosti hospodařit, aj.				
C) kupní smlouvy na porosty v dočasném záboru a pod VB				

jednání s vlastníky – fyz. i práv. osobami, příp. konkursními správci, exekutory a likvidátory vedoucí k uzavření veškerých potřebných smluv v rámci stavby				
jednání vedoucí k projednání dědictví, odstranění zástavních práv (jednání s věřiteli a dlužníky), odstranění duplicitních vlastnictví a jiných překážek				
jednání s příslušnými katastrálními úřady vedoucí k zápisu geom.plánů do KN a povolení vkladu příslušných smluv, dohod aj. do KN				
podávání návrhů na vklad (zejména kupní smlouvy, smlouvy o VB aj.) a na záznam do KN (smlouvy o převodu, smlouvy o předání majetku státu aj.)				
zajištění, sestavení a uzavření smluv o přeložkách inženýrských sítí				
projednání typů a návrhů smluv o zřízení VB se správcem IS a investorem vč. jejich uzavření				
zajištění uzavření smluv o zřízení věcného břemene s oprávněným a povinným z věcného břemene				
podávání návrhů na vklad kompletních smluv o zřízení věcného břemene				
zajištění a uzavření smluv o budoucím převzetí SO (obce, kraje, ZVHS apod.)				
zajištění podkladů pro vypracování žádosti na zahájení vyvlastňovací řízení odnětím a omezením vlastnického práva a to zejména:				
A) aktuální výpis z katastru nemovitostí				
B) listiny prokazující splnění podmínky vyvlastnění dle § 5 zákona č. 184/2006 Sb.				
C) GP oddělovací nebo GP na VB				
D) znalecký posudek o ceně nemovitosti				
sestavení návrhu a podání žádosti na zahájení vyvlastňovací řízení odnětím či omezením vlastnického práva a technická pomoc objednateli při vyvlastňovacím řízení				
zajištění pravomocného rozhodnutí o vyvlastnění				
zajištění souhlasu vlastníků k dotčení ochranného pásma lesa (50 m od okraje lesa) a - zajištění souhlasu vlastníků ke změně souhlasu s vynětím ze ZPF a k uložení přebytečné ornice				
Kompletace uzavřených smluv a souvisejících podkladů pro podání žádosti o stavební povolení.				
kompletace podkladů k podání žádosti o výjimku MD dle platných vnitřních předpisů vč. zajištění aktualizovaných podkladů (výpisů LV, ZP, aj.)				

informování nájemců dotčených pozemků o termínech vstupu na pozemky za účelem zamezení škod na zemědělských kulturách a lesních pozemcích				
následné zajištění vymazu věcného břemene ze stav. zákona (po přechodu vl. Práva na ČR - tedy splnutí osoby oprávněné a povinné)				
uzavření smluv o zřízení práva obdobnému věcnému břemenu				
Obstarání potřebných nabývacích listin				
Technická pomoc objednateli při soudních a ostatních řízeních u správních orgánů				
ČÁST B CELKEM				

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

ČÁST C CELKEM				
----------------------	--	--	--	--

			Hodinová sazba Kč/ hod	Cena Kč
SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část D				
Zajištění konzultací, kontrolních dnů k IČ zhotovitele, osobní průběžné informování objednatele o průběhu IČ zhotovitele, zastupování objednatele ve správních řízeních k IČ, plynoucích z předmětu smlouvy, zajištění předání výstupů jednotlivých smluvních IČ.				
Technická pomoc objednateli v rámci doplňování všech údajů do aplikace majetkoprávní přípravy				
ČÁST D CELKEM				
CELKEM ČÁST A+B+C+D IČ k SP				1 417 500