

### DODATEK Č. 3

#### K PROVÁDĚCÍ SMLOUVĚ (SMLOUVA O DÍLO)

Číslo smlouvy objednatele: 15PT-001286

Číslo smlouvy zhotovitele: 220015

ISPROFIN: 500 155 0003

Název související veřejné zakázky: „D49, 4902.1 Fryšták – Lípa, 1.etapa - DSP, IČ k SP, TP“

uzavřený na základě **Rámcové dohody na projektové práce pro střední zakázky staveb pozemních komunikací a jejich realizaci zejména metodou BIM 2020, číslo dohody 01ST-000780**

mezi

#### 1. Ředitelství silnic a dálnic s. p.

se sídlem: Čerčanská 2023/12, 140 00 Praha 4  
IČO: 659 93 390  
DIČ: CZ65993390  
zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl A, vložka 80478  
právní forma: státní podnik  
bankovní spojení: .  
datová schránka: zjq4rhz  
zastoupeno:  
osoba oprávněná k podpisu smlouvy:  
kontaktní osoba ve věcech smluvních:  
e-mail:  
tel:  
kontaktní osoba ve věcech technických:  
e-mail:  
tel:  
(dále jen „Objednatel“)

a

#### 2. Morava – RD PP pro střední zakázky BIM 2020

vedoucí společník společnosti VIAPONT, s.r.o.

se sídlem: Vodní 258/13, 602 00 Brno  
IČO: 46995447  
DIČ: CZ46995447  
zápis v obchodním rejstříku: Krajský soud v Brně, oddíl C, vložka 8917  
právní forma: společnost s ručením omezeným  
bankovní spojení:  
zastoupen:  
kontaktní osoba ve věcech smluvních:  
e-mail:  
tel:  
kontaktní osoba ve věcech technických:  
e-mail:  
tel:

a

společník společnosti **Stráský, Hustý a partneři s.r.o.**

se sídlem v Bohunická 133/50, 619 00 Brno

zastoupeným:

bankovní spojení:

IČO: 18827527 / DIČ: CZ18827527

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: v OR u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 1558

společník společnosti s názvem „Morava – RD PP pro střední zakázky – BIM 2020“

společník společnosti **SHB, akciová společnost**

se sídlem v Masná 1493/8, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava

zastoupeným: ]

bankovní spojení:

IČO: 25324365 / DIČ: CZ25324365

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: v OR u Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 4477

společník společnosti s názvem „**Morava – RD PP pro střední zakázky BIM 2020**“

společník společnosti **PK OSSENDORF s.r.o.**

se sídlem v Tomešova 503/1, 602 00 Brno-Staré Brno

zastoupeným:

bankovní spojení: |

IČO: 25564901 / DIČ: CZ25564901

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: v OR u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 33954

společník společnosti s názvem „**Morava – RD PP pro střední zakázky BIM 2020**“

společník společnosti **G-Consult, spol. s r.o.**

se sídlem v Výstavní 367/109, 703 00 Ostrava-Vítkovice

zastoupeným:

bankovní spojení:

IČO: 64616886 / DIČ: CZ64616886

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: v OR u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 9104

společník společnosti s názvem „**Morava – RD PP pro střední zakázky BIM 2020**“

společník společnosti **DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.**

se sídlem v Masarykovo náměstí 5/5, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava

zastoupeným:

bankovní spojení:

IČO: 42767377 / DIČ: CZ42767377

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: v OR u Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 10727

společník společnosti s názvem „**Morava – RD PP pro střední zakázky BIM 2020**“

společník společnosti **METROPROJEKT Praha a.s.**

se sídlem v Argentinská 1621/36, 180 00 Praha 7 - Holešovice

zastoupeným:

bankovní spojení:

IČO: 45271895 / DIČ: CZ45271895

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: v OR u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1418

společník společnosti s názvem „**Morava – RD PP pro střední zakázky BIM 2020**“

společník společnosti **Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.**

se sídlem v Národní 984/15, 110 00 Praha 1

zastoupeným:

bankovní spojení:

IČO: 48588733 / DIČ: CZ48588733

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: v OR u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 14051

společník společnosti s názvem „**Morava – RD PP pro střední zakázky BIM 2020**“

(dále jen „**Zhotovitel**“)

Objednatel a Zhotovitel dále společně jako „**Smluvní strany**“

Smluvní strany se níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s čl. 23., odst. 23. 1 Obchodní podmíněk, které jsou nedílnou součástí Rámcové smlouvy jako její příloha, dohodly na uzavření Dodatku č. 3 ke jmenované Prováděcí smlouvě (smlouvě o dílo) pro zakázku:

**„D49, 4902.1 Fryšták – Lípa, 1.etapa - DSP, IČ k SP, TP“  
(dále jen „Zakázka“)**

**Článek I.**

**Předmět dodatku**

1. Z důvodu změny právní formy a sídla Objednatele se mění kontaktní údaje Objednatele takto:

**Ředitelství silnic a dálnic s. p.**

se sídlem: Čerčanská 2023/12, 140 00 Praha 4  
IČO: 659 93 390  
DIČ: CZ65993390  
zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl A, vložka 80478  
právní forma: státní podnik  
bankovní spojení:  
datová schránka: zjq4rhz  
zastoupeno:  
osoba oprávněná k podpisu smlouvy:  
kontaktní osoba ve věcech smluvních:  
e-mail:  
tel:  
kontaktní osoba ve věcech technických:  
e-mail:  
tel:

2. Z důvodu změny legislativy týkající se podmínek výkonu inženýrské činnosti za účelem získání příslušných správních rozhodnutí potřebných pro povolení stavby se smluvní strany dohodly na změně předmětu smlouvy (Článek I. a Příloha č.1 – Podrobná specifikace předmětu plnění), ceny za poskytování služeb (Článek II. a Příloha č.3 – Soupis prací), a doby a místa plnění (Článek III.).

**Článek I. Předmět smlouvy:**

**Ruší se část textu původního znění Odstavce 1., který zněl:**

*- zpracování dokumentace DSP ke stavbě „D49, 4902.1 Fryšták – Lípa, 1.etapa“ a zajištění inženýrské činnosti pro získání SP včetně majetkoprávní přípravy a technické pomoci.*

**a nahrazuje se novým zněním Odstavce 1. s následujícím obsahem:**

*- zpracování dokumentace DUSP-DI ke stavbě „D49, 4902.1 Fryšták – Lípa, 1.etapa“ a zajištění inženýrské činnosti pro získání společného povolení (povolení záměru) včetně majetkoprávní přípravy a technické pomoci.*

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

**Ruší se tabulka Celkové ceny plnění v Odstavci 1.:**

<i>Celková cena plnění v Kč bez DPH</i>	<i>DPH v Kč</i>	<i>Celková cena Služeb v Kč včetně DPH</i>
<i>22 635 819,-</i>	<i>4 753 522,-</i>	<i>27 389 341,-</i>

a nahrazuje se novou tabulkou Celkové ceny plnění v Odstavci 1.:

<b>Celková cena plnění v Kč bez DPH</b>	<b>DPH v Kč</b>	<b>Celková cena Služeb v Kč včetně DPH</b>
<b>26 936 269,-</b>	<b>5 656 617,-</b>	<b>32 592 886,-</b>

Podrobná specifikace ceny plnění je uvedena v nové Příloze č. 3. Cena je navýšena za vícepráce v souvislosti s novým stavebním zákonem a „povolením záměru“. Je navýšena cena za projekční práce v dílčí části DUSP-DI a za výkon inženýrské činnosti (IČ k DUSP-DI, nově povolení záměru).

Celková cena víceprací je **4 300 450,- Kč bez DPH**.

### Článek III. Doba a místo plnění:

#### Ruší se původní znění Odstavce 1.:

*Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:*

*Zahájení plnění: po nabytí účinnosti smlouvy na základě písemné výzvy Objednatele (předpoklad 04/2022)*

<u>Popis části díla</u>	<u>Termín (lhůta) dokončení</u>
<i>koncept DSP</i>	<i>do 7 měsíců od samostatné dílčí Výzvy Objednatele k zahájení plnění</i>
<i>čistopis DSP</i>	<i>do 2 měsíce od protokolárního předání všech připomínek Objednatele ke konceptu DSP</i>
<i>koncept záborového elaborátu</i>	<i>do 2 měsíců od protokolárního předání čistopisu DSP</i>
<i>čistopis záborového elaborátu včetně zapsání GP</i>	<i>do 4 měsíců od protokolárního předání čistopisu DSP</i>
<i>Prokazatelné rozeslání majetkoprávních smluv včetně věcných břemen (služebností) všem vlastníkům dle ZE</i>	<i>do 4 měsíců od protokolárního předání čistopisu ZE</i>
<i>podání kompletních, bezkonfliktních a bezvadných žádostí o všechna stavební povolení</i>	<i>do 9 měsíců od protokolárního předání čistopisu ZE</i>

*Dokončení plnění: vydáním pravomocného SP na hlavní trasu a všechny související stavební objekty včetně kompletní majetkoprávní přípravy.*

*Konceptem DSP se rozumí PD zpracovaná dle „Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací“ (dále pouze Směrnice), schválené ministerstvem dopravy, Odborem pozemních komunikací pod č.j. 66/2018-120-TN ze dne 19.března 2018, s účinností od 1. dubna 2018 vč. dodatku č. 2 pod č.j. 30/2019-120-TN/1 ze dne 10. května 2019, s účinností od 15. května 2019, a bude obsahovat veškeré vypracované jednotlivé části dle členění uvedené směrnice.*

*Čistopisem DSP se rozumí PD, v níž jsou zapracovány všechny připomínky, požadavky a podmínky vyplývající z vyjádření, rozhodnutí, stanovisek k čistopisu konceptu.*

*Konceptem záborového elaborátu se rozumí předložení návrhu ZE k projednání. Záborový elaborát koncept bude zpracován na základě rozpracované DSP tak podrobně, aby byl dostatečně přesným podkladem pro zpracování geometrických plánů, na jejichž základě se budou uzavírat kupní smlouvy a jiné převodní smlouvy a dále smlouvy o zřízení věcných břemen.*

*Čistopisem ZE se rozumí ZE po zapracování podkladů z geometrických plánů. Geometrické plány budou odevzdány současně s čistopisem ZE.*

**a nahrazuje se novým zněním Odstavce 1.:**

Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:

Zahájení plnění: po nabytí účinnosti smlouvy **na základě písemné výzvy Objednatele** (předpoklad 01/2025)

<u>Popis části díla</u>	<u>Termín (lhůta) dokončení</u>
koncept DUSP-DI	<b>do 9 měsíců</b> od samostatné dílčí Výzvy Objednatele k zahájení plnění
čistopis DUSP-DI	<b>do 2 měsíců</b> od protokolárního předání všech připomínek Objednatele ke konceptu DUSP-DI
koncept záborového elaborátu	<b>do 2 měsíců</b> od protokolárního předání čistopisu DUSP-DI
čistopis záborového elaborátu	<b>do 1 měsíce</b> od připomínek ke konceptu záborového elaborátu
geometrické plány pro rozdělení pozemků dle ZE	<b>do 5 měsíců</b> od samostatné dílčí Výzvy Objednatele k zahájení plnění
aktualizovaný záborový elaborát vč. nových hranic pozemků	<b>do 1 měsíce</b> od vložení všech GP do KN
majetkoprávní příprava – uzavření smluv (kupní, nájemní, věcná břemena apod.) nebo podání úplného návrhu na vyvlastnění pro veškeré pozemky dotčené stavbou v rozsahu dle ZE	<b>do 10 měsíců</b> od samostatné dílčí Výzvy Objednatele k zahájení plnění
podání kompletních, bezkonfliktních a bezvadných žádostí o společné povolení (povolení záměru)	<b>do 9 měsíců</b> od samostatné dílčí Výzvy Objednatele k zahájení plnění

Dokončení plnění: vydáním pravomocného společného povolení včetně kompletní majetkoprávní přípravy.

Konceptem DUSP-DI se rozumí PD zpracovaná dle „Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací“ (dále pouze Směrnice), schválené Ministerstvem dopravy, Odborem liniových staveb a silničního správního úřadu, č. j. MD-23142/2022-930/2, ze dne 12. 7. 2022, s účinností od 1. 8. 2022, a bude obsahovat veškeré vypracované jednotlivé části dle členění uvedené směrnice.

Čistopisem DUSP-DI se rozumí PD, v níž jsou zpracovány všechny připomínky, požadavky a podmínky vyplývající z vyjádření, rozhodnutí a stanovisek ke konceptu DUSP-DI.

Konceptem záborového elaborátu se rozumí předložení návrhu ZE k projednání. Záborový elaborát koncept bude zpracován na základě rozpracované DUSP-DI tak podrobně, aby byl dostatečně přesným podkladem pro zpracování geometrických plánů, na jejichž základě se budou uzavírat kupní smlouvy a jiné převodní smlouvy a dále smlouvy o zřízení věcných břemen.

## **Článek II.**

### **Závěrečná ustanovení**

1. Smluvní strany shodně prohlašují, že se nejedná o podstatnou změnu smlouvy dle § 222 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.
2. Ostatní ustanovení Prováděcí smlouvy nedotčená tímto Dodatkem č. 3 zůstávají nadále v platnosti v původním znění.
3. Tento Dodatek č. 3 k Prováděcí smlouvě je vyhotoven v elektronické podobě, přičemž obě smluvní strany obdrží její elektronický originál.
4. Tento Dodatek č. 3 k Prováděcí smlouvě nabývá platnosti dnem podpisu poslední smluvní stranou a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
5. Smluvní strany prohlašují, že Dodatek č. 3 uzavírají svobodně a vážně a že považují jeho obsah za určitý a srozumitelný, na důkaz čehož připojují své podpisy.

NA DŮKAZ SVÉHO SOUHLASU S OBSAHEM TOHOTO DODATKU Č. 3 K NĚMU SMLUVNÍ STRANY PŘIPOJILY SVÉ UNÁVANÉ ELEKTRONICKÉ PODPISY DLE ZÁKONA Č. 297/2006 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ.

Podepsal I

Datum: 2024.09.10  
16:06:24 +02'00'

## Podrobná specifikace předmětu plnění

### Požadavky na obsah projektové dokumentace:

#### DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ (DUSP-DI)

DUSP-DI bude realizována v rozsahu platné přílohy k vyhlášce o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška o dokumentaci staveb“) ve smyslu zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, v souladu s obecně závaznými právními a technickými předpisy, v souladu se Směrnicí pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, schválenou Ministerstvem dopravy, Odborem liniových staveb a silničního správního úřadu, č. j. MD-23142/2022-930/2, ze dne 12. 7. 2022, s účinností od 1. 8. 2022 a dle podmínek a požadavků Objednatele. Všechny odlišné postupy a změny oproti této Směrnici musí schválit Objednatel. Požadavky a jejich upřesnění nad rámec Směrnice uvedeny v příslušné dílčí smlouvě o dílo. Ustanovení výše uvedených vyhlášek mají přednost před ustanoveními Směrnice.

Součástí prací je zajištění všech potřebných průzkumů a dalších podkladů pro zpracování DUSP-DI a získání společného povolení v rozsahu dle Směrnice. Tyto průzkumy a podklady budou součástí související dokumentace. Zhotovitel, 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. Zhotovitel prověří, zda při zpracování čistopisu DUSP-DI nedošlo ke změnám technického řešení stavby, které by mohly mít negativní vliv na životní prostředí.

#### **Doplňující požadavky k DUSP-DI:**

- Záborový elaborát (ZE) stavby:

Záborový elaborát koncept bude zpracován na základě rozpracované DUSP-DI tak podrobně, aby byl dostatečně přesným podkladem pro zpracování geometrických plánů, na jejichž základě se budou uzavírat kupní smlouvy a jiné převodní smlouvy a dále smlouvy o zřízení věcných břemen – služebnosti (dříve smlouva o zřízení věcných břemen) s vlastníky pozemků. Záborový elaborát bude zpracován tak podrobně, aby byl dostatečně přesným podkladem pro vypracování nájemních smluv pro dočasný zábor pozemků.

Do záborového elaborátu budou zakresleny veškeré pokládky a překládky inženýrských sítí (pro věcná břemena – služebnosti – dále jen věcná břemena) a zpracovány geometrické plány pro zaměření věcných břemen, včetně dodatku o vyčíslení plochy věcného břemene.

Záborový elaborát a geometrické plány budou zpracovány tak, aby byly odděleny pozemky trvalého záboru nacházející se pod stavebními objekty ve vlastnictví státu, s právem hospodařit pro ŘSD s. p., od pozemků trvalého záboru pod stavebními objekty (např. silnice II. třídy), které zůstanou ve vlastnictví stávajícího vlastníka (např. kraj). Pozemky pod těmito objekty nebudou vykupovány, jedná se o trvalý zábor bez výkupu. Zhotovitel svolá samostatný výrobní výbor za účelem odsouhlasení ZE na jehož podkladu budou zpracovány geometrické plány.

Záborový elaborát čistopis bude zpracován na podkladu KN s vloženými geometrickými plány ve stejné podrobnosti jako ZE koncept.

Pokud bude Objednatel požadovat, bude zpracována samostatná příloha záborového elaborátu pro potřeby majetkoprávního vypořádání, tj. budou vyznačeny graficky pozemky v trvalém záboru, které budou podléhat v rámci „provozní škody“ budoucí směně, textová (tabulková) část bude obsahovat budoucí vlastníky pozemků po směně i ke kterému stavebnímu objektu v rámci provozní škody se směňují.

V případě, že stavbou budou dotčeny parcely KN, které nejsou uvedeny na listu vlastnictví (dále rovněž jen „LV“), případně parcely neznámého vlastníka, bude pro každou takovou parcelu doloženo srovnávací sestavení, listiny z pozemkových knih a ostatní relevantní listiny uložené u Katastrálního nebo Státního pozemkového úřadu pro identifikaci vlastníka, včetně mapového podkladu prokazujícího identifikaci parcel. Součástí záborového elaborátu pak bude složka s názvem „Identifikace parcel“.

Záborový elaborát bude zpracován dle Předpisu C3 pro tvorbu digitálního záborového elaborátu pro Ředitelství silnic a dálnic s. p., verze 5.0 s účinností od 1. 1. 2024.

- Ke každému stavebnímu objektu bude přiloženo souhlasné stanovisko příslušného správce sítě.
- Zařízení staveniště – prostor a náležitosti pro zařízení staveniště Objednatel nijak nezajišťuje, toto je povinností dodavatele stavby. Vybavení, náležitosti zařízení staveniště a doporučení Zhotovitele na jeho umístění a přístupy bude uvedeno pouze v Plánu organizace výstavby s odkazem na povinnost zajištění ze strany Zhotovitele stavby. Jinak nebude v DUSP-DI řešeno.
- Návrh dopravního značení musí být projednán a doloženo stanovisko Objednatele. V této souvislosti je nutné závěrečné projednání dopravně-inženýrského opatření (dále jen „DIO“) i trvalého dopravního značení s

Ministerstvem vnitra ČR a jednotlivými stupni dopravní policie včetně doložení souhlasných stanovisek k dokumentaci DIO a trvalého dopravního značení (i pro potřeby stanovení dopravního značení).

- Dokumentace musí být projednána z hlediska budoucího zařazení, přerazení a vyřazení silnic ze silniční sítě se všemi dotčenými subjekty – požaduje se svolání zvláštního jednání s tímto programem (jednání svolá Zhotovitel, okruh účastníků bude stanoven po konzultaci s Objednatelem). Z jednání bude pořízen zápis a zpracována schematická situace dle požadavku Objednatele, tyto dokumenty budou součástí dokumentace.
- Při stanovení nákladů stavby dle stavebních objektů budou dodrženy aktuální měrné ceny dle měrných nákladů staveb.
- Návrh náhradní výsadby (Vegetační úpravy) bude rozdělen podle pokynu Objednatele
- DUSP-DI bude obsahovat návrh podchycení srážkových vod v průběhu realizace stavby.
- V situaci budou zakresleny hranice ochranných pásem vodních zdrojů, ochranné pásmo dráhy, Územní systém ekologické stability a biokoridory.
- Zhotovitel DUSP-DI doloží rozhledové trojúhelníky v křižovatkách.
- Zhotovitel DUSP-DI je povinen respektovat příslušné podmínky Ministerstva životního prostředí ČR uvedené ve stanoviscích. Zpracuje přílohu, ve které bude popsáno, jak byly jednotlivé podmínky splněny.
- Součástí čistopisu DUSP-DI bude zpracované a s dotčenými orgány projednané Dopravně – inženýrské opatření (DIO).

V rámci prvního výrobního výboru, který Zhotovitel svolá neprodleně (tj. nejpozději do 1 měsíce od účinnosti Smlouvy či výzvy Objednatele) má Zhotovitel povinnost předložit harmonogram odevzdání konceptu DUSP-DI, ZE a GP.

Zhotovitel je povinen pravidelně (min. 1x za měsíc) informovat Objednatele o průběhu zpracování zakázky s tím, že vždy představí aktuální stav rozpracovanosti projektu.

## **ZPŮSOB PROJEDNÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE DUSP-DI**

Zhotovitel je povinen před odevzdáním konceptu projednat rozpracovanou projektovou dokumentaci s Objednatelem. V průběhu zpracování projektové dokumentace budou podle potřeby a po dohodě s Objednatelem svolávány další výrobní výbory za účasti všech dotčených orgánů a organizací. Zhotovitel se zúčastní, na vyžádání Objednatele, projednávání dokumentace s dotčenými organizacemi a případně doplní projektovou dokumentaci na základě vzniklých požadavků. Na samostatném výrobním výboru bude projednán koncept záborového elaborátu. Zhotovitel se po odsouhlasení Objednatelem zúčastní majetkoprávních jednání s vlastníky dotčených nemovitostí, a případně doplní projektovou dokumentaci. Dokumentace bude v konceptu ve stanoveném termínu předložena Objednateli k posouzení. Po obdržení vyjádření Objednatele ke konceptu zajistí Zhotovitel zpravidla ve lhůtě do 28 dnů projednání uplatněných připomínek Objednatele včetně příslušných specialistů. Před vyskladněním projektové dokumentace bude Objednateli předán v digitální formě koncept dvou kompletních paré k posouzení. Případné připomínky budou na základě zápisu z dokumentační komise Zhotovitelem vypořádány v rámci čistopisu. Objednatel požaduje projednat a předložit zpracované průzkumy, tabelizace, dokumentaci pro odnětí ZPF a LPF 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. Dokumentaci musí Zhotovitel 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.

## **INŽENÝRSKÁ ČINNOST PRO ZAJIŠTĚNÍ SPRÁVNÍHO ROZHODNUTÍ**

Inženýrskou činností k zajištění příslušného správního rozhodnutí se rozumí komplexní výkon inženýrské činnosti k zajištění pravomocného společného 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 žádosti o vydání společného 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.

Zhotovitel je povinen pravidelně (min. 1x za měsíc) informovat Objednatele o průběhu zpracování zakázky s tím, že vždy představit aktuální stav průběhu IČ. Zhotovitel v rámci těchto měsíčních intervalů poskytne Objednateli přehlednou tabulku ve formátu XLSX (MS Excel).

Zhotovitel je povinen využívat systém PPS (Postup přípravy staveb), což je on-line webová aplikace (nástroj) pro vytváření harmonogramů procesů staveb. Systém je dostupný na adrese: pps.rsd.cz. Přístup do systému PPS poskytne Zhotoviteli Objednatel, a to včetně podrobného manuálu na jeho použití. Zhotovitel má povinnost v systému PPS průběžně evidovat všechny požadované procesní kroky dané systémem a bezodkladně do systému PPS zadávat změny. Systém PPS umožňuje pracovníkům Objednatele, resp. jím pověřeným oprávněným osobám, přístup k údajům a sledování stavu přípravy stavby.

## **MAJETKOPRÁVNÍ PŘÍPRAVA STAVBY**

Seznam činností majetkoprávní přípravy stavby je rozšířený zejména o 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, zajištění znaleckých posudků o ceně porostů v dočasných záborech a pod věcným břemenem, dohledávání neznámých, neurčených a nedosažitelných vlastníků, sestavení návrhu všech typů smluv, jejich projednání a odsouhlasení s Objednatel, jednání s vlastníky – fyzickými i právními osobami, příp. konkursními správci, exekutory a likvidátory vedoucí k uzavření smlouvy, jednání vedoucí k projednání dědictví, odstranění zástavních práv (jednání s věřiteli), odstranění duplicitních vlastnictví a jiných překážek bránících uzavření smlouvy popř. vkladu nebo záznamu do katastru nemovitostí (dále také „KN“), jednání s příslušnými katastrálními úřady vedoucí k zápisu geometrických plánů do KN a povolení vkladu do KN, podávání návrhů na vklad (kupní smlouvy, aj.) a na záznam do KN (smlouvy o převodu aj.), zajištění, sestavení a uzavření smluv o přeložkách inženýrských sítí, projednání typů a návrhů smluv o zřízení VB se správci IS a investorem, 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 podkladů pro vypracování návrhu na zahájení vyvlastňovacích řízení odnětím a omezením vlastnického práva, příp. věcného břemene, apod.

V rámci výkonu inženýrské činnosti ke společnému povolení je Zhotovitel u majetkoprávní přípravy staveb povinen využívat on-line aplikaci na vedení majetkoprávní přípravy (MPV), která bude provázána s katastrem nemovitostí v pravidelně aktualizovaném, resp. platném stavu a současně zajistí její provoz. Přístup do on-line aplikace poskytne Zhotoviteli Objednatel, a to včetně manuálu na její použití. Tato on-line aplikace umožňuje pracovníkům Objednatele, resp. jím pověřeným oprávněným osobám, přístup k údajům o stavu majetkoprávní činnosti. Z on-line aplikace slouží ke komplexnímu aktuálnímu přehledu pozemků dotčených trvalým, resp. dočasným zábor, resp. přehled služebností, které je nezbytné v rámci IČ zajistit pro možnost realizace stavby. Z on-line aplikace budou zřejmé jednotlivé procesní kroky majetkoprávní přípravy, tedy: vyhotovení (oddělovacích) geometrických plánů trvalých záborů, věcných břemen - služebností, zanesené geometrické plány, výčet listů vlastnictví a seznam jejich majitelů dle KN, stav zadání/zpracování znaleckého posudku (termíny), stav zpracování návrhu kupní smlouvy, termín jejího odeslání, informace o termínu (ne)doručení majiteli, informace o datu uplynutí lhůty pro akceptaci návrhu kupní smlouvy, evidence stavu reakcí majitele (majitelů) na návrh kupní smlouvy, po akceptaci kupní smlouvy termín podání návrhu na vklad kupní smlouvy do KN. Aplikace umožňuje evidenci komplikací a překážek na jednotlivých LV, zpracování přehledného výpisu nevyřádaných LV s možností filtrování dle důvodů nevyřádaní jednotlivých LV.

Zhotovitel je povinen ukládat do on-line aplikace veškeré úkony související s majetkoprávní přípravou, a to v okamžiku jejich uskutečnění. Přístup do on-line aplikace včetně návodu na její použití předá Objednatel Zhotoviteli na základě jeho žádosti.

Veškeré náklady spojené s vedením MPV zahrnul Zhotovitel do nabídkové ceny služeb jako celku.

Zajištění konzultací, kontrolních dnů k IČ Zhotovitele, osobní průběžné informování Objednatele o průběhu IČ, zastupování Objednatele ve správních řízeních k IČ, plynoucích z předmětu smlouvy, zajištění předání výstupů jednotlivých smluvních IČ.

## **SPOLUPRÁCE SE SMLUVNÍMI PARTNERY OBJEDNATELE**

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



## **TECHNICKÁ POMOC OBJEDNATELI**

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

- a) Příprava podkladů na dotazy DOSS, měst, obcí a MD ČR;
- b) Technická pomoc při projednávání stavby v rámci prosazení navrženého a Objednatelem požadovaného technického řešení;
- c) Prověřování variant technického řešení na základě pokynu Objednatele;
- d) Technické analýzy a rozborů;
- e) Technické rozpracování zvláště složitých stavebních objektů či konstrukčních celků na základě pokynu Objednatele;
- f) Na výzvu zadavatele dle aktuální potřeby se bude podílet na:
  - Účasti na jednáních
  - Koordinace prací s DOSS a dotčenými obcemi
  - Koordinace prací, POV a HMG se souvisejícími stavbami
  - Předání podkladů ve formátech DOC, DWG atd. (ostrá data) jiným projekčním firmám na základě požadavku Objednatele.

Zhotovitel je povinen předat čístopis díla v elektronické podobě v otevřeném formátu dle datového předpisu C2 (ZE dle datového předpisu C3) Objednatele.

Zhotovitel v termínu stanoveném ve Smlouvě o dílo, před odevzdáním DUSP-DI předloží Objednateli koncept projektové dokumentace k odsouhlasení. Objednatel následně oznámí Zhotoviteli své připomínky, které budou Zhotovitelem zapracovány do čístopisu dokumentace.

**Rámcová dohoda na projektové práce pro střední zakázky staveb pozemních komunikací a jejich realizaci zejména  
metodou BIM 2020 č. 01ST-000780**

**Soupis prací**

AKCE

**D 4902.1 Fryšták - Lípa, 1. etapa - DSP, IČ k SP, TP**

---

Tabulka č.2

## Dokumentace pro vydání společného povolení - DUSP-DI

Oceněný rozpis služeb bude zpracován dle „Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací“ (dále pouze Směrnice), schválené Ministerstvem dopravy, Odborem liniových staveb a silničního správního úřadu, č. j. MD-23142/2022-930/2, ze dne 12. 7. 2022, s účinností od 1. 8. 2022 v platném znění v rozsahu příměřeném charakteru stavby s upřesněním podle těchto zadávacích podmínek.

## D 4902.1 Fryšták - Lípa, 1. etapa - DSP, IČ k SP, TP

Žlutě - uchazeč doplní počet hodin a ocení hodinovou sazbu

Popis prací	Zadavatelem předpokládaný počet hodin	Počet hodin dle nabídky dodavatele	Hodinová sazba Kč/hod.	Dodatek č. 3	
				Cena Kč	Počet hodin dodatek č. 3
A. Průvodní zpráva				53 625	2 475
1. Identifikační údaje	15	15			
2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení	40	40			
3. Seznam vstupních podkladů	10	10			
B. Souhrnná technická zpráva					
1. Popis území stavby	40	40			
2. Celkový popis stavby	140	140			
3. Připojení na technickou infrastrukturu	40	40			
4. Dopravní řešení	60	60			
5. Řešení vegetace a souvisejících terénních úprav	70	70			
6. Popis vlivů stavby na životní prostředí a jeho ochrana	70	70			
7. Ochrana obyvatelstva	35	35			
8. Zásady organizace výstavby	50	50			
9. Celkové vodohospodářské řešení	170	170			
C. Situační výkresy					
1. Situační výkres širších vztahů	70	70			
2. Katastrální situační výkres	250	250			
3. Koordinační situační výkres	500	500			
4. Speciální situační výkres			neocenu		
D.1 Dokumentace objektů a technologických zařízení - stavební část					
1. Objekty pozemních komunikací včetně propustků					
1.1 Technická zpráva	600	600			
1.2 Výkresy	7000	7000			
2. Mostní objekty a zdi					
2.1 Technická zpráva	500	500			
2.2 Výkresy	4000	4000			
3. Vodohospodářské objekty - odvodnění pozemní komunikace					
3.1 Technická zpráva	400	400			
3.2 Hydrotechnické výpočty	250	250			
3.3 Statické výpočty	200	200			
3.4 Výkresy	500	500			
4. Objekty osvětlení pozemní komunikace					
4.1 Technická zpráva	60	60			
4.2 Výkresy	40	40			
5. Objekty podzemních staveb					
5.1 Technická zpráva			neocenu		
5.2 Výkresy			neocenu		
5.3 Statická část			neocenu		
6. Objekty zařízení pro provozní informace a pro inteligentní dopravní systém nebo systémy dopravní telematiky					
6.1 Technická zpráva	150	150			
6.2 Výkresy	200	200			
7. Objekty drah			neocenu		
8. Objekty pozemních staveb	300	300			
9. Ostatní stavební objekty	1000	1000			
10. Požárně bezpečnostní řešení			neocenu		
D.1 Dokumentace objektů a technologických zařízení - technologická					
2.1 Technická zpráva	50	50			
2.2 Výkresy	80	80			
Dokladová část					
1. Závazná stanoviska, stanoviska, rozhodnutí, vyjádření dotčených	150	150			
2. Doklad podle jiného právního předpisu	20	20			
3. Stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury	50	50			
4. Geodetický podklad pro projektovou činnost zpracovaný podle jiných právních předpisů (zaměření území)	250	250			
5. Projekt zpracovaný báňským projektantem			neocenu		
6. Inženýrskogeologické, diagnostické a dopravní průzkumy			neocenu		
7. Ostatní stanoviska, vyjádření, posudky a výsledky jednání vedených v	80	80			
Související dokumentace, podklady a průzkumy					
1. Dokumentace pro odnětí ze ZPF	200	200			
2. Dokumentace pro odnětí z PUPFL	150	150			
3. Projekt odpadového hospodářství	100	100			
4. Dokumentace pro projednání s příslušnými útvary dráhy			neocenu		
5. Dendrologický průzkum nebo jeho aktualizace	200	200			
6. Průzkum inženýrských sítí vč. jejich ověření správci	220	220			
7. Podrobný pedologický průzkum	150	150			
8. Hluková studie nebo její aktualizace	200	200			
9. Přírodovědný (biologický) průzkum, migrační studie	150	150			
10. Rozptylová studie nebo její aktualizace	200	200			
11. Rešerše geotechnického průzkumu	300	300			
12. Hydrogeologický posudek	200	200			
13. Posouzení stávajících objektů v blízkosti stavby	150	150			
14. Posouzení možnosti ovlivnění stávajících studní	250	250			

15. Ověření platnosti EIA (verifikační a ověřovací stanovisko k EIA)	350	350	
16. Záborový elaborát a geometrické plány	1500	1500	
17. Další průzkumy dle zadavatele/objednatele	210	210	
Odhad stavebních nákladů	350	350	
Plán BOZP	140	140	
Reprografie			
<b>SOUČET celkem za DUSP-DI (bez DPH)</b>			

V "doplň uchazeč" dne "doplň uchazeč"

## Inženýrská činnost ke společnému povolení (povolení záměru) včetně majetkoprávního projednání

## D 4902.1 Fryšták - Lípa, 1. etapa - DSP, IČ k SP, TP

Žluté - uchažeč doplní počet hodin a ocení hodinovou sazbu

Služba	Zadavatelem předpokládaný počet hodin	Počet hodin dle nabídky dodavatele	Hodinová sazba Kč / hod	Cena Kč	Dodatek č.3	
					Počet hodin	Cena Kč
<b>SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část A</b>						
Kompletace podkladů z předchozího projednání stavby	20	20				
Projednání s dotčenými subjekty, majetkovými správci a dotčenými orgány státní správy. Formulace a podání žádosti s cílem vydání zásadních stanovisek, vyjádření, rozhodnutí (vč. doložky právní moci), souhlasu a výjimek potřebných k vydání společného povolení (povolení záměru), a to v souladu s platnými právními předpisy a zákony, <u>zejména</u>						
- závazný posudek hygienika dle zák. 258/2000 Sb., v platném znění	15	15				
- změny a doplnky výtětí ze ZPF dle zák. 334/1992 Sb. a zák. 231/1999 Sb. § 9 odst. 6), v platném znění a vyhl. 13/1994 Sb., a aktualizace výtětí výše odvodů ze ZPF	20	20				
- stanovisko silničního správního úřadu dle zák. 13/1997 Sb. v platném znění	20	20				
- souhlas k zásahu do PUPFL, výpočet náhrad za odnětí v souladu se zák. 289/1995 Sb., souhlas k dotčení pozemků do 50m od okraje	15	15				
- vyjádření dle § 18 zák. 254/2001 o vodách	15	15				
- rozhodnutí dle § 8 zák. 254/2001 o vodách - povolení k nakládání s povrchovými vodami a podzemními vodami	15	15				
- rozhodnutí podle § 17 zákona č. 254/2001 Sb. O vodách – zásah do vodních toků	15	15				
- zajištění vyjádření a rozhodnutí dle §8, §9 zák. 114/1992 Sb. v platném znění o ochraně přírody a krajiny - povolení kácení zeleně rostoucí mimo les	15	15				
- vyjádření, souhlasy a rozhodnutí zák. 114/1992 Sb. v platném znění	15	15				
- rozhodnutí podle ust. § 76 a 77 odst. 3 zákona č. 114/1992 Sb. O ochraně přírody a krajiny – souhlas se zásahem do VKP	15	15				
- rozhodnutí podle § 56 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. O ochraně přírody a krajiny – výjimka ze základních podmínek ochrany zvlášť chráněných druhů živočichů a rostlin a silně ohrožených druhů	15	15				
- rozhodnutí podle § 14 odst. 2 zákona č. 289/1995 Sb. O lesích – souhlas s dotčením pozemků určených k plnění funkcí lesa, využití území do 50 m od okraje lesa	15	15				
- rozhodnutí podle § 13 odst. 1 zákona č. 289/1995 Sb. O lesích – trvalé a dočasné odnětí PUPFL	15	15				
- rozhodnutí podle § 29 odst. 2 písm. d zákona č. 20/1987 Sb. O státní památkové péči – výjimka z ochranného pásma národní kulturní památky						neocceňuje
- rozhodnutí podle § 6 odst. 2) zákona o drahách – změna rozsahu a způsobu zabezpečení křížení železniční dráhy s pozemní komunikací						neocceňuje
- rozhodnutí podle § 10 odst. 4 zákona č. 13/1997 Sb. O pozemních komunikacích – povolení zřízení křižovatky	15	15				
- rozhodnutí podle § 40 odst. 2 písm. c, odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb. O pozemních komunikacích – povolení připojení k silnici	15	15				
- rozhodnutí podle § 77 odst. 1, písm. a) zákona č. 361/2000 Sb. O provozu na pozemních komunikacích – místní úprava provozu	15	15				
- souhlas s odnětím půdy ze ZPF	15	15				
- zajištění vyjádření či vydání výjimek z jiných právem chráněných zájmů stáv. staveb (např. narušení ochranných pásem, bezpeč. pásem apod.) dle zákona č. 458/2000Sb., z.č. 151/2000Sb., z.č. 266/1994 Sb. z.č. 61/1988 Sb. -všech v platném znění	15	15				
-vyjádření dle zákona č. 133/1985 Sb. § 31 odst.1 zákona v platném znění – požární ochrana	15	15				
-stanovisko dle vyhl. 369/2001 Sb. o tech. podmínkách pro zdravotně postižené občany	15	15				
- verifikační závazné stanovisko dle zákona 100/2001 Sb. v platném znění (podklady, spolupráce)	30	32				
- a dalších dle požadavků příslušného stavebního úřadu v rámci řízení o povolení záměru	40	40				
<b>ČÁST A – CELKEM</b>						
<b>SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část B</b>						
seznámení všech vlastníků pozemků se záměrem uskutečnit veřejně prospěšnou stavbu	160	160				
obstarání všech existujících výpisů z příslušných katastrů nemovitosti	90	90				
zajištění znaleckých posudků o ceně pozemků, porostů a budov	40	40				
zajištění znaleckých posudků o ceně porostů v dočasných zábořech a pod věcným břemenem	40	40				
obstarání potřebných nabyvacích listin u pozemků, kdy právní účinky k pozemku nastaly před 1. lednem 1993	40	40				
dohledávání neznámých, neurčených a nedosažitelných vlastníků	50	50				
Sestavení návrhu všech typů smluv, jejich projednání s objednatel (investorem) ze jména smlouvy typu:						
A) kupní smlouvy na pozemky, porosty a budovy v trvalém záboru	300	300				
B) směnné smlouvy, smlouvy o převodu příslušnosti hospodaření, smlouvy o výpůjčce, smlouvy nájemní aj.	100	100				
C) kupní smlouvy na porosty v dočasném záboru a pod VB	80	80				
D) smlouvy o zřízení věcného břemene- služebnosti IS	150	150				
E) nájemní smlouvy, smlouvy o výpůjčce aj.	80	80				
jednání s vlastníky – fyz. i práv. osobami, příp. konkursními správci a likvidátory vedoucí k uzavření smlouvy	200	200				
jednání vedoucí k projednání dědictví, odstranění zástavních práv (jednání s věřiteli), odstranění duplicitních vlastnictví a jiných překážek bránících uzavření smlouvy popř. vkladu do KN	100	100				
Jednání s příslušnými katastrálními úřady vedoucí k zápisu geom.plánů do KN a povolení vkladu do KN	100	100				
podávání návrhů na vklad (kupní smlouvy, aj.) a na záznam do KN (smlouvy o převodu aj.)	100	100				
zajištění, sestavení a uzavření smluv o přeložkách inženýrských sítí	100	100				
projednání typů a návrhů smluv o zřízení VB se správci IS a investorem	100	100				

zajištění uzavření smluv o zřízení věcného břemene s oprávněným a povinným z věcného břemene	80	80
podávání návrhů na vklad kompletních smluv o zřízení věcného břemene	100	100
zajištění a uzavření smluv o budoucím převzetí SO ( obce, kraje, ZVHS apod. )	100	100
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	80	80
zajištění podkladů pro vypracování žádosti na zahájení vyvlastňovacích řízení odnětím a omezením vlastnického práva a to zejména:		
A) aktuální výpis z katastru nemovitostí	90	90
B) listiny prokazující splnění podmínky vyvlastnění dle § 5 zákona č. 184/2006 Sb.	90	90
C) GP oddělovací nebo GP na VB	250	250
D) zajištění znaleckých posudků o ceně nemovitosti	40	40
sestavení návrhu na zahájení vyvlastňovacích řízení odnětím či omezením vlastnického práva	80	80
zajištění pravomocného rozhodnutí o vyvlastnění	80	80
Kompletace uzavřených smluv a souvisejících podkladů pro podání žádosti o společné povolení (povolení záměru).	100	100
kompletace podkladů k podání žádosti o výjimku MD dle platných vnitřních předpisů vč. zajištění aktualizovaných podkladů (výpisů LV, ZP, aj.)	40	40
informování nájemců dotčených pozemků o termínech vstupu na pozemky za účelem zamezení škod na zemědělských kulturách a lesních pozemcích	100	100
následné zajištění vymazu věcného břemene ze stav. zákona (po přechodu vl. Práva na ČR - tedy splnutí osobou oprávněné a povinné)	40	40
uzavření smluv o zřízení práva obdobnému věcnému břemenu	30	30
Obstarání potřebných nabyvacích listin	60	60
Technická pomoc objednatelů při soudních a ostatních řízeních u správních orgánů	100	100
<b>ČÁST B CELKEM</b>		
<b>SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část C</b>		
Zajištění vydání společného povolení (povolení záměru), kompletace a doplnění podkladů, vyjádření, stanovisek, sestavení seznamu účastníků řízení, sestavení žádosti o vydání povolení a jeho podání u příslušného stavebního úřadu včetně zajištění dalších podkladů dle požadavků příslušného stavebního úřadu v rámci řízení pro povolení záměru, účast na jednáních, předání pravomocného povolení	250	250
<b>ČÁST C CELKEM</b>		
<b>SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část D</b>		
Zajištění konzultací, kontrolních dnů k IČ zhotovitele, osobní průběžné informování objednatelů o průběhu IČ zhotovitele, zastupování objednatelů ve správních řízeních k IČ, plynoucích z předmětu smlouvy, zajištění předání výstupů jednotlivých smluvních IČ.	180	180
Technická pomoc objednatelů v rámci doplňování všech údajů do aplikace majetkoprávní přípravy	200	200
<b>ČÁST D CELKEM</b>		
<b>CELKEM ČÁST A+B+C+D IČ k SP</b>		

V "doplňující uchazeč" dne "doplňující uchazeč"

Tabulka č.4

## Technická pomoc objednateli

## D 4902.1 Fryšták - Lípa, 1. etapa - DSP, IČ k SP, TP

	Počet hod.	Kč/hod *)	Cena celkem
<b>Cena TP celkem bez DPH</b>	<b>1000</b>		

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

Dílní činnosti při výkonu TP	AD
činnost	hodin
Příprava podkladů ma dotazy DOSS, měst, obcí a MD CR	50
Technická pomoc při projednávání stavby v rámci prosazení navrženého a objednatelem požadovaného technického řešení	150
Prověřování variant technického řešení na základě pokynu Objednatele	100
Technické analýzy a rozborů	200
Technické rozpracování zvláště složitých stavebních objektů či konstrukčních celků na základě pokynu Objednatele	200
Na výzvu Objednatele dle aktuální potřeby se bude podílet na: <ul style="list-style-type: none"> <li>• účasti na jednáních</li> <li>• koordinace prací s KÚSS a dotčenými obcemi</li> <li>• koordinace prací, POV a HMG se souvisejícími stavbami</li> <li>• odsouhlasování geodetické měření pohybů nosné konstrukce v určených bodech</li> <li>• předání podkladů ve formátech DOC, DWG atd. (ostrá data) jiným projekčním firmám na základě požadavku Objednatele</li> </ul>	300
celkem hodin	1000
Kč/hod	900
Celkem Kč bez DPH	900 000

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

V "doplň uchazeč" dne "doplň uchazeč"

Jméno, příjmení a funkce  
osoby oprávněné podepisovat nabídku  
Podpis

Digitálně podepsal:

Datum: 20.09.2024 10:40:56 +02:00