

SMLOUVA

Číslo související rámcové dohody: 01UK-003762

Číslo smlouvy Objednatele: 08PU-002570

Číslo smlouvy Zhotovitele: 2020/0672

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 121 0002

Název související veřejné zakázky:

„I/8 Teplice, mosty ev. č. 8-050..1; 8-050..2 - PD, IČ, AD“

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

1. Ředitelství silnic a dálnic ČR

se sídlem:

Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

IČO:

659 93 390

DIČ:

CZ65993390

právní forma:

příspěvková organizace

bankovní spojení:

[redacted]

datová schránka:

zjq4rhz

zastoupeno:

[redacted]

osoba oprávněná k podpisu smlouvy:

[redacted]

kontaktní osoba ve věcech smluvních:

[redacted]

kontaktní osoba ve věcech technických:

[redacted]

e-mail:

[redacted]

tel:

[redacted]

kontaktní osoba ve věcech technických:

[redacted]

e-mail:

[redacted]

tel:

[redacted]

kontaktní osoba ve věcech technických:

[redacted]

e-mail:

[redacted]

tel:

[redacted]

kontaktní osoba ve věcech zakázky:

[redacted]

e-mail:

[redacted]

tel:

(dále jen „objednatel“)

a

1. HBH Projekt spol. s r.o.

se sídlem:

Kabátnickova 216/5, 602 00 Brno

IČO:

44961944

DIČ:

CZ44961944

zápis v obchodním rejstříku:

OR u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 3996

právní forma:

společnost s ručením omezeným

bankovní spojení:

[redacted]

zastoupen:

[redacted]

kontaktní osoba ve věcech smluvních:

[redacted]

e-mail:

[redacted]

tel:

[redacted]

kontaktní osoba ve věcech technických:

[redacted]

e-mail:

[redacted]

tel:

[redacted]

vedoucí společník

Link projekt s.r.o.

se sídlem: Makovského náměstí 3147/2, Žabovřesky, 616 00 Brno

zastoupeným: [REDACTED]

bankovní spojení: [REDACTED]

IČO: 27678032

DIČ: CZ27678032

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: OR u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 51304
společník

GEOtest, a.s.

se sídlem: Šmahova 1244/112, Slatina, 627 00 Brno

zastoupeným: [REDACTED]

bankovní spojení: [REDACTED]

IČO: 46344942

DIČ: CZ46344942

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: OR u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 699
společník

GEOSTAR, spol. s r.o.

se sídlem: Tuřanka 240/111, Slatina, 627 00 Brno

zastoupeným: [REDACTED]

bankovní spojení: [REDACTED]

IČO: 13690337

DIČ: CZ13690337

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: OR u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 436
společník

tvořící společnost nazvanou: **HBH / LINK / GEOtest / GEOSTAR**

(dále jen „zhotovitel“) na straně druhé

Článek I.**Předmět smlouvy**

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost dílo, včetně poskytování souvisejících služeb (dále jen „**plnění**“), a to dle zadání objednatele v tomto rozsahu a členění:

Předmětem zakázky je zpracování projektové dokumentace všech stupňů nutných pro vydání všech správních rozhodnutí umožňujících provedení opravy/rekonstrukce mostní estakády, tj. *DUSP a VD-ZDS (PDPS včetně soupisu prací a výkazu výměr a, ZTKP, bude-li jich třeba)*, inženýrská činnost včetně zajištění majetkoprávního vypořádání a souvisejících podkladů, jejímž výsledkem bude získání všech potřebných pravomocných rozhodnutí pro realizaci opravy/rekonstrukce mostu (*územní rozhodnutí, bude-li třeba a stavební povolení*), včetně zajištění výkonu autorského dozoru po celou dobu realizace a administrace stavby. Součástí projektu jsou i související nebo vyvolané stavební a inženýrské objekty a přeložky známých inženýrských sítí.

Podrobná specifikace předmětu plnění tvoří přílohy této smlouvy.

2. Zhotovitel je při realizaci této smlouvy vázán zejména technickými podmínkami definovanými v Rámcové dohodě na projektové práce pro zakázky menší zakázky staveb pozemních komunikací a jejich realizací metodou BIM, číslo dohody: 01UK-003762 a dále obecně závaznými právními předpisy a normami ŘSD ČR a Ministerstva dopravy.

Technické podmínky tvoří přílohu Rámcové dohody č.01UK-003762.

3. Objednatel se zavazuje řádně dokončené plnění převzít a zhotoviteli zaplatit dohodnutou cenu podle této smlouvy.
4. Právní vztahy mezi smluvními stranami touto smlouvou neupravené se řídí Rámcovou dohodou „Rámcová dohoda na projektové práce pro menší zakázky staveb pozemních komunikací a jejich realizaci metodou BIM“, číslo 01UK-003762 uzavřenou dne 19. 12. 2019 (dále jen „**Rámcová dohoda**“).

Článek II.

Cena za poskytování služeb

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

Celková cena plnění v Kč bez DPH	DPH v Kč	Celková cena Služeb v Kč včetně DPH
5 993 875,00	1 258 713,75	7 252 588,75

(dále jen „**cena plnění**“).

Podrobná specifikace ceny (sopsis služeb) plnění tvoří přílohu č. 2 této smlouvy.

2. Cena plnění byla zhotovitelem nabídnuta a stranami sjednána v souladu s podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě. Objednatel bude zhotoviteli hradit cenu plnění pouze za skutečně poskytnuté a objednatelům odsouhlasené plnění v Předávacím protokolu.
3. Objednatel uhradí cenu plnění v souladu s platebními podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě.
4. Kontaktní osobou objednatele ve věci fakturace a ve věcech technických (osobou příslušnou k převzetí, schválení nebo připomínek ve smyslu přílohy C Zvláštních obchodních podmínek Rámcové dohody) je [REDACTED]

Článek III.

Doba a místo plnění

1. Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:
Zahájení plnění: ode dne účinnosti této Smlouvy.
Dokončení plnění:
 - a) záborový elaborát pro rozhodnutí o dalším postupu přípravy – do 4 týdnů od nabytí účinnosti Smlouvy;
 - b) koncept DUSP – do 22 týdnů od schválení záborového elaborátu, a to včetně kontroly PD – technického posouzení dokumentace Objednatelům;
 - c) čistopis DUSP – do 4 týdnů po předání výsledku kontroly PD – technického posouzení dokumentace;
 - d) IČ pro DUSP vč. majetkoprávního vypořádání
- podání žádosti o poslední stavební povolení – nejpozději do 2 týdnů od schválení čistopisu DUSP objednatelům;
- dokončení: dnem nabytí právní moci posledního stavebního povolení či jiného dokladu stavebního úřadu, na základě kterého lze zahájit realizaci stavby;
 - e) koncept VD-ZDS – do 4 týdnů od nabytí právní moci posledního stavebního povolení či jiného dokladu stavebního úřadu, na základě kterého lze zahájit realizaci stavby;
 - f) VD-ZDS pro zadávací řízení stavby - nejpozději 2 týdny od doby předání výsledků kontroly konceptu VD-ZDS, nebo do doby 2 týdnů od doby nabytí právní moci posledního stavebního povolení, podle toho, co nastane později;

- g) čistopis VD-ZDS – na pokyn objednatele, po dokončení výběrového řízení na zhotovitele stavby (po podpisu smlouvy se zhotovitelem stavby včetně zapracování případných úprav a doplnění v návaznosti na výběrové řízení na zhotovitele stavby);
- h) technická pomoc – výkon AD – po celou dobu stavby;
- Ukončení smlouvy – po dokončení autorského dozoru v rámci realizace stavby, předpokládané ukončení 48 měsíců od nabytí účinnosti Smlouvy.
2. Smluvní strany sjednávají místo plnění takto: Ústecký kraj, mosty ev. č. 8-050..1; 8-050..2 na komunikaci I/13 Teplice.

Článek IV.

Podmínky provádění díla

1. Pro plnění této smlouvy a práva a povinnosti smluvních stran platí příslušná ustanovení Rámcové dohody, pakliže v této smlouvě není sjednáno jinak.
2. Objednatel poskytne zhotoviteli bezplatně před zahájením jeho činnosti následující dokumentaci: Technickou specifikaci pro mosty ev. č. 8-050..1 a 8-050..2, hlavní mostní prohlídku a mostní list pro most ev. č. 8-050..1 a most ev. č. 8-050..2. Dokumentaci nad rozsah dokumentace uvedené v tomto článku smlouvy, která je dostupná z veřejných zdrojů, a veškerá další nezbytná povolení, oznámení a souhlasy dotčených subjektů, které je dostupné z veřejných zdrojů a které jsou nezbytné pro řádnou realizaci plnění, si zhotovitel zajistí na vlastní náklady a riziko.
3. Pro změnu podzhotovitele (poddodavatele), prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody kvalifikaci nebo byl hodnocen v rámci stanoveného hodnotícího kritéria „Kvalifikace a zkušenosti osob zapojených do realizace veřejné zakázky“, platí obecné podmínky pro podzhotovitele, uvedené v Rámcové dohodě a Zvláštní příloze k nabídce zhotovitele.
4. Ostatní podmínky, za kterých bude plněna smlouva, jsou následující:
Faktura bude obsahovat úplný název zakázky, číslo ISPROFIN/ISPROFOND, číslo rámcové smlouvy, číslo zakázky.
- Zhotovitel poskytne součinnost objednateli při zpracování Vysvětlení, změn nebo doplnění ZD v rámci zadávacího řízení na zhotovitele stavby.
- Zhotovitel bude informovat objednatele o postupu prací na dokumentaci díla a technickém řešení průběžně formou svolávání “výrobních výborů” v počtu dle obtížnosti díla, dále dle dohody se zástupcem objednatele a dle Přílohy č. 1 Podrobná specifikace předmětu plnění. Výrobní výbory budou svolávány a budou probíhat v sídle ŘSD Správy Chomutov nebo dle dohody. První výrobní výbor bude svolán do 2 týdnů od účinnosti smlouvy.
Dále dle Přílohy č. 1 - Podrobná specifikace předmětu plnění
5. V souladu s čl. 13.1 zvláštních obchodních podmínek pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací, které jsou součástí Rámcové dohody na plnění Veřejné zakázky, je rozsah osob podílejících se na plnění Smlouvy uveden v Příloze č. 4 „Prohlášení o odborném personálu (upravený formulář dle přílohy č. 1 k dopisu nabídky dle rozsahu Smlouvy).
6. Způsob předání a převzetí plnění upravuje Rámcová dohoda. Smluvní strany tímto sjednávají následující upřesňující podmínky pro předání a převzetí plnění či odlišný způsob oproti ustanovením Rámcové dohody: Nepoužije se.
7. Oprávněnými osobami objednatele a zhotovitele k podpisu Předávacího protokolu jsou:
za objednatele [REDACTED]
za zhotovitele [REDACTED]
8. Součástí plnění budou rovněž následující písemné výstupy z činnosti zhotovitele: deník autorského dozoru, další písemné výstupy z činnosti zhotovitele dle Přílohy č. 1 Podrobná specifikace předmětu plnění.

9. Zhotovitel prohlašuje, že se on, ani jeho podzhotovitelé nepodíleli na vypracování zadávacích podmínek veřejné zakázky k uzavření této Smlouvy
10. Pokud se na jakoukoliv část plnění poskytovanou zhotovitelem na základě této Smlouvy vztahuje GDPR (Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů)), je zhotovitel povinen zajistit plnění svých povinností v GDPR stanovených. V případě, kdy bude zhotovitelé v kterémkoliv okamžiku plnění svých smluvních povinností zpracovatelem osobních údajů poskytnutých objednatelem nebo získaných pro objednatele, je povinen na tuto skutečnost objednatele upozornit a bezodkladně (vždy však před zahájením zpracování osobních údajů) s ním uzavřít Smlouvu o zpracování osobních údajů, jejíž vzor je uveden v příloze Rámcové dohody. Smlouvu dle předcházející věty je dále zhotovitel s objednatelem povinni uzavřít vždy, když jej k tomu objednatel vyzve.
11. Faktury vystavené zhotovitelem v listinné formě budou zaslány na následující kontaktní adresu objednatele:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

odbor: podatelna ŘSD ČR Správy Chomutov
adresa: ŘSD ČR, Správa Chomutov, Kochova 3975,
PSC: 430 01 Chomutov

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 jejich jednotlivých příloh, nejsou-li součástí jediného elektronického dokumentu (tj. do všech samostatných souborů tvořících v souhrnu Smlouvu), a to oběma smluvními stranami. Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
2. Tuto smlouvu je možno ukončit za podmínek stanovených v Rámcové dohodě.
3. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s uveřejněním uzavřené Smlouvy v registru smluv vedeném pro tyto účely Ministerstvem vnitra, v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb. Objednatelem. Zhotovitel nepovažuje žádnou část Smlouvy za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
4. Přílohu této smlouvy tvoří:
 1. Podrobná specifikace předmětu plnění
 2. Soupis Služeb
 3. Seznam poddodavatelů, kteří se budou podílet na plnění Smlouvy
 4. Prohlášení o odborném personálu
5. Tato smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží jejich elektronický originál.

NA DŮKAZ SVÉHO SOUHLASU S OBSAHEM TÉTO SMLOUVY K NÍ SMLUVNÍ STRANY PŘIPOJILY SVÉ UZNÁVANÉ ELEKTRONICKÉ PODPISY DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ.

Příloha č. 1 Smlouvy – Podrobná specifikace předmětu plnění

I/8 Teplice, mosty ev. č. 8-050..1; 8-050..2 – PD, IČ, AD

Předmětem zakázky je zpracování projektové dokumentace všech stupňů nutných pro vydání všech správních rozhodnutí umožňujících provedení opravy/rekonstrukce mostní estakády, tj. *DUSP a VD-ZDS (PDPS včetně soupisu prací a výkazu výměr a, ZTKP, bude-li jich třeba)*, inženýrská činnost včetně zajištění majetkoprávního vypořádání a souvisejících podkladů, jejímž výsledkem bude získání všech potřebných pravomocných rozhodnutí pro realizaci opravy/rekonstrukce mostu (*územní rozhodnutí, bude-li třeba a stavební povolení*), včetně zajištění výkonu autorského dozoru po celou dobu realizace a administrace stavby. Součástí projektu jsou i související nebo vyvolané stavební a inženýrské objekty a přeložky známých inženýrských sítí.

Ke zpracování projektové dokumentace:

Záborový elaborát pro rozhodnutí o dalším postupu přípravy – jedná se o jednoduchý soutisk situace KN s půdorysem stavby, tak aby bylo možné vyhodnotit čísla parcel, která budou zasažena stavbou (bez ohledu na druh a rozsah záboru) a z toho vyplývajících potřeb a povinností stavebníka. Záborový elaborát bude konzultován s objednatelem.

Záborový elaborát (součást dokumentace DUSP)

Koncept záborového elaborátu bude konzultován a odsouhlasen objednatelem včetně vzorů všech druhů smluv, které bude třeba v rámci IČ uzavřít.

DUSP

Pokud bude třeba pro realizaci stavby zajistit výluky, musí projektová dokumentace obsahovat předpokládaný rozsah výluk – kolejových i trakčních (HMG – počet hodin v jednotlivých dnech). V rámci přípravy prověřit možné dotčení geodetických bodů při realizaci stavby s návrhem na případné zrušení či přemístění.

DIO – S ohledem na plán investic a oprav ŘSD, SÚS a dotčených obcí prověřit a popsat dopad DIO na silniční síť dle plánovaného termínu realizace s návrhem řešení v rámci koordinace.

Přeložky inženýrských sítí – dokumentace přeložek (ochrany) inženýrských sítí je součástí díla.

VD-ZDS

V soupisu prací musí být zpracovány všechny práce, které se zakázkou souvisí (kácení, DIO, v případě nutnosti opravy objízdných tras během stavby, pasportizace stavu objízdných tras a to vždy před zahájením využívání objízdných tras a po dokončení, přeložky, náklady na dokumentaci RDS, DSPS, geometrické plány, provedení 1. hlavní prohlídky mostu a vypracování mostního listu vč. vložení do BMS...), je nutno zajistit, provázanost mezi PDPS a soupisem prací a to jak z hlediska výkazu výměr, tak z hlediska obsahu položek. Součástí soupisu prací musí být položky pro zpětný odkup materiálu ze stavby – viz. SGR ČR č. 6/2013 verze 3.0 Hospodaření s materiály získanými při výstavbě, opravách a údržbě dálnic a silnic I. třídy a ze staveb určených k odstranění při výstavbě dálnic a silnic I. třídy. Upozorňujeme rovněž na účinnost vyhlášky č. 130/2019 Sb., která definuje postupy, při nichž se znovu asfaltová směs (odfrézovaná, či jinak vybouraná asfaltová vrstva PK) nestává odpadem, ale vedlejším produktem určeným k dalšímu využití.

K inženýrské činnosti a dokladům získaným v rámci IČ, náklady na posudky, smlouvy a podklady pro majetkoprávní vypořádání, úhrada poplatků:

Všechny doklady budou opatřeny podpisem, nebo bude provedena konverze dokumentu, na rozhodnutích bude vyznačeno nabytí právní moci, nebo budou přiložena oznámení o nabytí právní moci vystavená příslušným správním orgánem. Veškerá podání směřující k vydání rozhodnutí budou opatřena razítkem podatelny příslušného úřadu, nebo jiným způsobem prokazujícím datum podání.

Náklady na znalecké posudky, geometrické plány, smlouvy a podklady pro MPV hradí Zhotovitel. Správní poplatky související s předmětem smlouvy hradí Objednatel, přičemž upozorňujeme na osvobození od poplatků dle novely zákona č. 634/2004 Sb. o správních poplatcích s účinností od ledna 2018.

Dokladová část bude obsahovat všechna vydaná vyjádření stanoviska, souhlasy, rozhodnutí pro stavbu, všechny druhy smluv a ostatní doklady související se stavbou. Dokladová část IČ bude samostatnou částí, v elektronické podobě bude scan každého dokladu jako samostatný dokument ve formátu PDF ve složce DOKLADY PRO IČ).

Součástí výstupu IČ bude následující: tabulkově uspořádaný seznam dodaných podkladů (rozhodnutí, stanoviska,

vyjádření), včetně všech smluv, seznam rizik či specifických činností pro realizaci stavby, které je třeba řešit v předstihu (např. podmínky vlastníka či správce toku – povodí, lesa, kácení mimo les a LPF, koordinace staveb a DIO v případě více stavebníků v území včetně výluk ČD či tramvají a trolejbusů, nutnost provedení specifických průzkumů (průzkumy ŽP, stavební, záchranný archeologický, stavebních konstrukcí... včetně případné nutnosti foto či video dokumentace a pasportizace) a posudků (statický...) včetně rizik vyplývajících z MPV (zákaz vstupu na dotčené či sousední pozemky, požadavky na nestandardní náhrady.....).

V případě nutnosti zajištění výluk bude v rámci inženýrské činnosti zajištěno oznámení realizaci stavby a rozsahu výluk správci dopravní cesty (SŽDC, příslušný dopravní podnik, či jiný vlastník dopravní cesty).

Projednávání díla do doby ukončení smlouvy:

Kontrola činnosti zhotovitele při zpracování projektové dokumentace a inženýrské činnosti probíhá formou výrobních výborů v sídle Správy Chomutov, počet kontrolních dnů bude stanoven dle dohody smluvních stran na prvním výrobním výboru. Minimální počet výrobních výborů:

- Ke zpracování každého stupně PD 2 výrobní výbory;
- Inženýrská činnost ke každému stupni PD – 2 výrobní výbory.

Výrobní výbory svolává zhotovitel e-mailem. Seznam osob, které budou zvány na všechny výrobní výbory:

(majetkoprávní a smluvní zajištění stavby), zpracovatel kontroly PD.

Termín plnění:

- záborový elaborát pro rozhodnutí o dalším postupu přípravy – do 4 týdnů od nabytí účinnosti Smlouvy;
- koncept DUSP – do 22 týdnů od schválení záborového elaborátu, a to včetně kontroly PD – technického posouzení dokumentace Objednatelem;
- čistopis DUSP – do 4 týdnů po předání výsledku kontroly PD – technického posouzení dokumentace;
- IČ pro DUSP vč. majetkoprávního vypořádání
 - podání žádosti o poslední stavební povolení – nejpozději do 2 týdnů od schválení čistopisu DUSP objednatel;
 - dokončení: dnem nabytí právní moci posledního stavebního povolení či jiného dokladu stavebního úřadu, na základě kterého lze zahájit realizaci stavby;
- koncept VD-ZDS – do 4 týdnů od nabytí právní moci posledního stavebního povolení či jiného dokladu stavebního úřadu, na základě kterého lze zahájit realizaci stavby;
- VD-ZDS pro zadávací řízení stavby - nejpozději 2 týdny od doby předání výsledků kontroly konceptu VD-ZDS, nebo do doby 2 týdnů od doby nabytí právní moci posledního stavebního povolení, podle toho, co nastane později;
- čistopis VD-ZDS – na pokyn objednatel, po dokončení výběrového řízení na zhotovitele stavby (po podpisu smlouvy se zhotovitelem stavby včetně zpracování případných úprav a doplnění v návaznosti na výběrové řízení na zhotovitele stavby);
- technická pomoc – výkon AD – po celou dobu stavby;

Ukončení smlouvy – po dokončení autorského dozoru v rámci realizace stavby. předpokládané ukončení 48 měsíců od nabytí účinnosti Smlouvy.

Pro účely smlouvy platí, že výsledky kontroly projektové dokumentace DUSP a případné podmínky stanovené v rozhodnutích stavebního úřadu pro stavbu, které mají vliv na zpracování dalšího stupně projektové dokumentace, nebo na zadání zakázky realizace stavby (hledisko předvídatelnosti), budou bez nároku na úpravu ceny díla dopracovány do čistopisu příslušného stupně dokumentace, nebo do dalšího stupně projektové dokumentace (podle toho, týká-li se expertíza konceptu či čistopisu dokumentace)

Pro účely smlouvy dále platí, že doklady prokazující majetkoprávní vypořádání stavby (všechny smlouvy nutné pro realizaci stavby, tj. smlouvy kupní, nájemní, věcná břemena – služebnosti, případně doklad o ukončení řízení

o vyvlastnění) musí být doloženy příslušnému stavebnímu úřadu v rámci stavebního řízení, tedy před vydáním stavebního povolení.

Součástí díla jsou rovněž smlouvy o přeložkách (ochraně) inženýrských sítí a zařízení (nebo smlouvy obdobné), smlouvy o převzetí stavebních objektů a smlouvy o spolufinancování stavby, je-li uzavření takových smluv potřeba. Smlouvy budou objednateli předány do nabytí platnosti posledního stavebního povolení pro stavební objekt - SO (či jiného dokladu stavebního úřadu, na základě kterého lze zahájit realizaci takového SO) jehož se smlouva týká.

Všechny žádosti o stavební povolení budou před podáním na příslušný úřad předloženy objednateli ke kontrole – objednatel zajistí kontrolu každé žádosti v termínu do 5 pracovních dnů od prokazatelného doručení objednateli. Datum zahájení stavby určí objednatel, nebo bude uvedeno „nejpozději poslední den platnosti stavebního povolení“

Dobu dokončení stavby určí objednatel – nestanoví se jako termín, který počíná běžet nabytím právní moci stavebního povolení a končí uplynutím předpokládané lhůty výstavby dle projektové dokumentace.

Pro účely smlouvy platí, že výsledky expertízy projektové dokumentace ve stupni VD-ZDS a případné podmínky stanovené v rozhodnutích stavebního úřadu pro stavbu, které mají vliv na zadání zakázky realizace stavby (hledisko předvídatelnosti), budou bez nároku na úpravu ceny díla dopracovány do VD-ZDS pro zadávací řízení stavby nejpozději do doby 4 týdnů od doby předání výsledků kontroly konceptu VD-ZDS, nebo do doby 4 týdnů od doby nabytí právní moci posledního stavebního povolení, podle toho, co nastane později.

Pro účely smlouvy platí, že do čistopisu VD-ZDS budou bez nároku na úpravu ceny díla dopracovány též dodatečné informace, které budou objednatelem vydány v rámci výběrového řízení na zhotovitele stavby.

Počet vyhotovení:

Projektová dokumentace:

A) DUSP

- **koncept:** elektronicky na datovém nosiči (1x otevřený formát pdf.) v papírové formě nepožadujeme
- **čistopis:** v listinné podobě 1 paré originál potvrzené každým příslušným stavebním úřadem pro archivaci ŘSD ČR, 3 paré kopie potvrzené každým příslušným stavebním úřadem pro zhotovitele a tým Správce stavby (dále bude tištěna a je součástí díla dokumentace potřebná pro provádění IČ a pro potřeby stavebních úřadů v jimi požadovaném počtu). Elektronicky na datovém nosiči kompletní dokumentace DSP (4x otevřený formát pdf., 4x uzavřený formát pdf. – scan dokumentace potvrzené stavebním úřadem + zvlášť na datovém nosiči se záborovým elaborátem C3).

B) VD-ZDS (PDPS, soupis prací, ZTKP)

- **koncept:** elektronicky na datovém nosiči (1x otevřený formát pdf. - dokumentace PDPS + ZTKP a 1x uzavřený formát pdf. - dokumentace PDPS + ZTKP, a zvlášť 1x na datovém nosiči se soupisem prací (oceněným a neoceněným) dle aktuálního ceníku OTSKP ve formátu XC4) v papírové formě nepožadujeme.
- **VD-ZDS pro zadávací řízení stavby:** elektronicky na CD (1x otevřený formát pdf. - dokumentace PDPS + ZTKP a 1x uzavřený formát pdf. - dokumentace PDPS + ZTKP, a zvlášť 1x na datovém nosiči se soupisem prací (oceněným a neoceněným) dle aktuálního ceníku OTSKP ve formátu XC4).

V listinné podobě 1 paré pro archivaci ŘSD ČR.

- **čistopis:** elektronicky na datovém nosiči (1x otevřený formát pdf. - dokumentace PDPS + ZTKP a 1x uzavřený formát pdf. - dokumentace PDPS + ZTKP, a zvlášť 1x na datovém nosiči se soupisem prací (oceněným a neoceněným) dle aktuálního ceníku OTSKP ve formátu XC4).

V listinné podobě 1 paré pro archivaci ŘSD ČR, 3 paré pro zhotovitele a tým Správce stavby.

Ověření korektnosti formátu XC4 lze provést na www.xc4.cz.

Všechna paré a všechny součásti a přílohy všech paré budou orazítkována autorizačním razítkem projektanta dle příslušné profese

Dále bude objednateli předáno – výsledky inženýrské činnosti pro stupeň DUSP:

- 1x složka (v listinné podobě) s originály rozhodnutí, vyjádření a stanovisek dotčených orgánů a účastníků všech vedených stavebních řízení. U všech rozhodnutí bude vždy vyznačeno nabytí právní moci, nebo bude přiložena doložka o nabytí právní moci, v případě datové zprávy bude vždy provedena a doložena její konverze. Součástí složky budou též originály všech uzavřených smluv, dohod a ostatních ujednání s účastníky řízení a štítek STAVBA POVOLENA vydaný a potvrzený stavebním úřadem.
- 4x složka kopií výše uvedených dokladů (2x zhotovitel, 2x tým správce stavby)
- 1x elektronicky na datovém nosiči s obsahem složky originálů

I/8 Teplice, mosty ev. č. 8-050..1; 8-050..2 - PD, IČ, AD

žlutě - vyplní dodavatel

Tabulka č. 1

Předpokládaná hodnota stavebních nákladů v Kč bez DPH	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý dodavatelem v Rámcové smlouvě - část DUSP*)	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý dodavatelem v Rámcové smlouvě - část Výkon IČ k DUSP vč. majetkoppr. projednání*)	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý dodavatelem v Rámcové smlouvě - část VD-ZDS*)	Technická pomoc objednateli - autorský dozor (v Kč bez DPH/hod)**)	Cena celkem v Kč bez DPH***)
151 100 280	██████	██████	██████	██████	
Předpokládaný celkový počet hod technické pomoci	x	x	x		
Předpokládaná hodnota dílčí části Veřejné zakázky	██████	██████	██████	██████	6 725 717
Nabídka dodavatel v Kč bez DPH	██████	██████	██████	██████	5 993 875
% změna ceny Nabídka/Předpoklad	██████	██████	██████	██████	██████

*) Dodavatel použije při ocenění % poměr ze stavebních nákladů uvedený v Rámcové smlouvě. Tento % poměr může být buď shodný nebo nižší než je % poměr uvedený v Rámcové smlouvě. Podrobnější popis viz čl. 6 "Cena" v Rámcové smlouvě.

Součástí zakázky není poskytnutí dokumentace ve spojení s BIM, v souvislosti s tím zadavatel uvažuje o přiměřeném snížení nabídkové ceny.

**) Dodavatel použije při ocenění hodinovou sazbu (bez DPH) ve stejné výši nebo nižší než, je příslušná hodinová sazba bez DPH uvedené v příslušném rozmezí předpokládaných stavebních nákladů uvedených v Soupisu prací v tabulce "IV.C) Položkový rozpočet - technická pomoc objednateli" příslušného typového příkladu, který je součástí Rámcové smlouvy. Bližší popis viz čl. 6 "Cena" v Rámcové smlouvě. Hodinovou sazbu doplní do příslušné tabulky technické pomoci.

***) Celková cena bez DPH uvedená v Tabulce soupisu prací musí být shodná s Celkovou cenou v Kč bez DPH uvedenou v Nabídkové tabulce dodavatele.

Kontrola rovnosti dílčích cen v tabulce č. 1 a rozepsaných cen v tabulce č. 2 - 6

Kontrolní propoččet Tab. č. 1 a 4. část DUSP Rozdíl:	Ok
Kontrolní propoččet Tab. č. 1 a 5. část IČ k DUSP Rozdíl:	Ok
Kontrolní propoččet Tab. č. 1 a 6. část VD-ZDS Rozdíl:	Ok

Tabulka č. 4

Dokumentace ke sloučenému územnímu a stavebnímu řízení - DUSP

Žlutě- dodavatel ocení hodinovou sazbu

Popis prací	Zadavatelem předpokládaný počet hod	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			
1. Objekty pozemních komunikací včetně propustků			
1.1 Technická zpráva			
1.1.1	■	■	■
1.2 Výkresy			
1.2.1	■	■	■
2. Mostní objekty a zdi			
2.1 Technická zpráva			
2.1.1	■	■	■
2.2 Výkresy			
2.2.1	■	■	■
3. Vodohospodářské objekty - odvodnění pozemní komunikace			
3.1 Technická zpráva			
3.1.1	■	■	■
3.2 Hydrotechnické výpočty			
3.2.1	■	■	■
3.3 Statické výpočty			
3.3.1	■	■	■
3.4 Výkresy			
3.4.1	■	■	■
4. Objekty osvětlení pozemní komunikace			
4.1 Technická zpráva			
4.1.1	■	■	■
4.2 Výkresy			
4.2.1	■	■	■
5. Objekty podzemních staveb			
5.1 Technická zpráva			
5.1.1	■	■	■
5.2 Výkresy			
5.2.1	■	■	■
5.3 Statická část			
5.3.1	■	■	■
6. Objekty zařízení pro provozní informace a pro inteligentní dopravní			
6.1 Technická zpráva			
6.1.1	■	■	■
6.2 Výkresy			
6.2.1	■	■	■
7. Objekty drah			
7.1 Technická zpráva			
7.1.1	■	■	■
7.2 Výkresy			
7.2.1	■	■	■
8. Objekty pozemních staveb			
8.1 Technická zpráva			
8.1.1	■	■	■
8.2 Výkresy			
8.2.1	■	■	■
9. Ostatní stavební objekty			
9.1 Technická zpráva			
9.1.1	■	■	■
9.2 Výkresy			
9.2.1	■	■	■
10. Požární bezpečnostní řešení			
10.1	■	■	■
D.1 Dokumentace objektů a technologických zařízení - technologická			
2.1 Technická zpráva			
2.1.1	■	■	■
2.2 Výkresy			
2.2.1	■	■	■
Dokladová část			
1. Závazná stanoviska, stanoviska, rozhodnutí, vyjádření dotčených			
1.1	■	■	■
2. Doklad podle jiného právního předpisu			
2.1	■	■	■
3. Stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury			
3.1	■	■	■
4. Geodetický podklad pro projektovou činnost zpracovaný podle jiných právních předpisů (zaměření území)			
4.1	■	■	■
5. Projekt zpracovaný báňským projektantem			
5.1	■	■	■
6. Inženýrskogeologické, diagnostické a dopravní průzkumy			
6.1	■	■	■

7. Ostatní stanoviska, vyjádření, posudky a výsledky jednání vedených v	■	■	■
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. Další průzkumy dle zadavatele/objednatele			
Odhad stavebních nákladů	■	■	■
Plán BOZP	■	■	■
Reprografie			■
SOUČET celkem za DSP (bez DPH)			■

Tabulka č. 5

Inženýrská činnost ke sloučenému řízení (DUSP) včetně majetkoprávního projednání

Žlutě- dodavatel ocení hodinovou sazbu

Služba SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část A	Zadavatelem předpokládaný počet hod	Hodinová sazba Kč / hod	Cena Kč
Kompletační podkladů z předchozího projednání stavby	■	■	■
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 stavebních povolení, a to v souladu s platnými právními předpisy a zákony, zejména			■
- závazný posudek hygienika dle zák. 258/2000 Sb., v platném znění	■	■	■
- změny a doplňky 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 výpočtů výše odvodů ze ZPF	■	■	■
- stanovisko silničního správního úřadu dle zák. 13/1997 Sb. v platném znění	■	■	■
- souhlas k zásahu do PUPFL, výpočet náhrad za odnětí v souladu se zák. 289/1995 Sb., souhlas k dotčení pozemků do 50m od okraje lesa	■	■	■
- vyjádření dle § 18 zák. 254/2001 o vodách	■	■	■
- rozhodnutí dle § 8 zák. 254/2001 o vodách - povolení k nakládání s povrchovými vodami a podzemními vodami	■	■	■
- rozhodnutí podle § 17 zákona č. 254/2001 Sb. O vodách – zásah do vodních toků	■	■	■
- 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	■	■	■
- 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 – souhlas se zásahem do VKP	■	■	■
- 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	■	■	■
- 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	■	■	■
- rozhodnutí podle § 13 odst. 1 zákona č. 289/1995 Sb. O lesích – trvalé a dočasné odnětí PUPFL	■	■	■
- rozhodnutí podle § 29 odst. 2 písm.d zákona č. 20/1987 Sb. O státní památkové péči – výjimka z ochranného pásma národní kulturní památky	■	■	■
- rozhodnutí podle § 6 odst. 2) zákona o drahách – změna rozsahu a způsobu zabezpečení křížení železniční dráhy s pozemní komunikací	■	■	■
- rozhodnutí podle § 10 odst. 4 zákona č. 13/1997 Sb. O pozemních komunikacích – povolení zřízení křižovatky	■	■	■
- rozhodnutí podle § 40 odst. 2 písm.c , odst. 4 písm a) zákona č. 13/1997 Sb. O pozemních komunikacích – povolení připojení k silnici	■	■	■
- rozhodnutí podle § 77 odst. 1, písm. a) zákona č. 361/2000 Sb. O provozu na pozemních komunikacích – místní úprava provozu	■	■	■
- souhlas s odnětím půdy ze ZPF	■	■	■
- 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	■	■	■
-vyjádření dle zákona č. 133/1985 Sb. § 31 odst.1 zákona v platném znění – požární ochrana	■	■	■
-stanovisko dle vyhl. 369/2001 Sb. o tech. podmínkách pro zdravotně postižené občany	■	■	■
- verifikační závazné stanovisko dle zákona 100/2001 Sb. v platném znění (spolupráce, zajišťuje objednatel)	■	■	■
- 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	■	■	■
zajištění znaleckých posudků o ceně porostů v dočasných záborech a pod věcným břemenem	■	■	■
obstarání potřebných nabývacích listin u pozemků, kdy právní účinky k pozemku nastaly před 1.lednem 1993	■	■	■
dohledávání neznámých, neurčených a nedosažitelných vlastníků	■	■	■
Sestavení návrhu všech typů smluv, jejich projednání s objednatelem (investorem) zejména smlouvy typu:			■
A) kupní smlouvy na pozemky, porosty a budovy v trvalém záboru	■	■	■
B) směnné smlouvy, smlouvy o převodu příslušnosti hospodaření, smlouvy o výpůjčce, smlouvy nájemní aj.	■	■	■
C) kupní smlouvy na porosty v dočasném záboru a pod VB	■	■	■
jednání s vlastníky – fyz. i práv. osobami, příp. konkursními správci 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 do KN	■	■	■
jednání s příslušnými katastrálními úřady vedoucí k zápisu geom.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 a uzavření smluv o budoucím převzetí SO (obce, kraje, ZVHS apod.)	■	■	■
sestavení návrhu na zahájení vyvlastňovacích řízení odnětím či omezením vlastnického práva	■	■	■
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	■	■	■
zajištění pravomocného rozhodnutí o vyvlastnění	■	■	■
Kompletace uzavřených smluv a souvisejících podkladů pro podání žádosti o stavební povolení.	■	■	■
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			■

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

VD-ZDS

Žlutě- dodavatel ocení hodinovou sazbou

		Popis prací	Zadavatelem předpokládaný počet hod	Kč/hod	Cena v Kč
Pozn: Nerealizované položky nebudou oceňovány (označeny "Neobsazeno")					
		A. Souhrnné řešení stavby			
		0. Průvodní zpráva	■	■	■
		1. Přehledná situace	■	■	■
		2. Koordinační situace	■	■	■
		3. Geodetické podklady (geodet.koord.výkres)	■	■	■
		4. Bilance zemních prací	■	■	■
		5. Zásady organizace výstavby	■	■	■
		6. Celkové vodohospodářské řešení	■	■	■
Označení stavebního objektu	Předp. výše SN bez DPH*	B. Stavební část			■
SO řady 0xx	2 900	Příprava staveniště	■	■	■
SO řady 1xx	27 900	Pozemní komunikace	■	■	■
SO řady 2xx	9 300	Mostní objekty, zdi	■	■	■
SO řady 3xx	3 800	Vodohospodářské objekty	■	■	■
SO řady 4xx	2 000	Elektro a sdělovací objekty	■	■	■
SO řady 5xx	1 800	Objekty trubních vedení	■	■	■
SO řady 6xx	3 800	Pozemní objekty (vč. PHS)	■	■	■
SO řady 7xx	1 800	Objekty úpravy území	■	■	■
SO řady 8xx	2 300	Objekty zařízení staveniště	■	■	■
		D. Doklady	■	■	■
		E. Soupis prací (včetně Výkazu výměr)	■	■	■
		F. Kontrolní rozpočet	■	■	■
		G. Související dokumentace	■	■	■
		H. ZTKP	■	■	■
		Rešerše geotechnického průzkumu	■	■	■
		Reprografie v počtu dle VOP		■	■
		Celkem VD-ZDS bez DPH			■

* Předběžné ocenění dle cenových normativů MDČR pro rok 2015

Autorský dozor

XY

Pozn. Pro zpracovatele. Jako technická pomoc je zde uveden AD, součástí TP může být i jiná činnost uvedená v Příloze A Rámcové smlouvy. Zde uvedený příklad je uveden jako typový

	Počet hod.	Kč/hod *)
Cena AD celkem bez DPH	■	■

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

Díličí činnosti při výkonu AD	AD	
	činnost	hodin
Posuzování postupu výstavby z technického hlediska, sledování a kontrola technických a kvalitativních parametrů stavby.		■
Vyjádření k požadavkům na zvětšený rozsah stavebních prací, popř. změn v průběhu výstavby oproti projektové dokumentaci, změn vycházejících z podmínek smlouvy se zhotovitelem stavby, posuzování jejich oprávněnosti, řešení množství a kvality, změny plnění z pohledu dodržení standardů, parametrů, kvality, množství, přiměřenosti ceny a prodloužení lhůt výstavby.		■
Odsouhlasení dílenské a provozní dokumentace zhotovitele stavby z hlediska souladu s dokumentací ověřenou stavebním úřadem a zadávací dokumentací pro výběr zhotovitele stavby.		■
Účast na jakémkoliv jednání, které svolává objednatel a vyzývá AD k účasti.		■
Vyjadřování se zástupci objednatele k plnění díla z hlediska pochybností k provedenému množství. Vyjadřovat se zástupci objednatele k požadavkům zhotovitele stavby a případně i budoucího provozovatele na změny plnění z pohledu dodržení standardů, parametrů, kvality, množství, přiměřenosti ceny a na prodloužení lhůt výstavby, případně dalších údajů a ukazatelů stanovených zadávací dokumentací		■
Pouze na výzvu zadavatele dle aktuální potřeby se bude podílet na: <ul style="list-style-type: none"> • účasti kontrolních dnech stavby • účasti přijímacích řízeních dílčích částí stavby a celé stavby • účasti při zásadních zkouškách a měřeních včetně vydání případných stanovisek k jejich výsledkům • odsouhlasování geodetické měření pohybů nosné konstrukce v určených bodech • spolupráci se zástupcem objednatele při výběru a schvalování vzorků materiálů, zařízení a vybavení předkládaných zhotovitelem stavby, zejména z hlediska jejich jakosti, druhu provedení a vhodnosti použití a to z pohledu souladu s dokumentací ověřenou stavebním úřadem a zadávací dokumentací pro výběr zhotovitele stavby 		■
celkem hodin		■
Kč/hod		■
Celkem Kč bez DPH		■

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

Poznámky:

1. Základním účelem výkonu AD je sledování, zda postup stavebních prací odpovídá schválené zadávací dokumentaci stavby a spolupráce při řešení nepředvídaných problémů. Zástupce zhotovitele zadávací dokumentace stavby se bude zúčastňovat kontrolních dnů na stavbě a dalších jednání svolaných investorem stavby na základě jeho výzev. V případě pochybností zhotovitele dokumentace o kvalitě prováděných prací na stavbě může zástupce zhotovitele dokumentace provést kontrolu stavby dle vlastního uvážení s tím, že předem na tuto skutečnost upozorní investora stavby.
2. Výkon autorského dozoru bude realizován průběžně dle aktuálních potřeb, na základě výzvy objednatele. Výzva musí být zhotoviteli oznámena nejpozději dva pracovní dny před datem výkonu autorského dozoru. Za AD však nejsou považovány nesrovnalosti v původním projektu a jejich následné vysvětlování.
3. Osoba pověřená výkonem autorského dozoru provádí zápisy do stavebního deníku o své účasti na stavbě, o zjištěných skutečnostech při kontrole a ověřování a jejich vyhodnocení, o návrzích na opatření a o svých doporučeních. Stanoviska k návrhům ostatních účastníků provádění stavby zapisuje do stavebního deníku nejpozději do tří (3) pracovních dnů od doručení výzvy zástupce objednatele.
4. Veškerá činnost bude zajišťována bez zbytečného odkladu tak, aby nebyl ohrožen postup stavby.



SEZNAM PODDODAVATELŮ A JINÝCH OSOB

Společnost **HBH Projekt spol. s r.o.**

se sídlem: Kabátníkova 216/5, 602 00 Brno

IČO: 44961944

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném KS v Brně, oddíl C, vložka 3996,

Společnost **Link projekt s.r.o.**

se sídlem: Makovského náměstí 3147/2, 616 00 Brno

IČO: 27678032

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 51304

Společnost **GEOtest, a.s.**

se sídlem: Šmahova 1244/112, 627 00 Brno

IČO: 46344942

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 699

Společnost **GEOSTAR, spol. s r.o.**

se sídlem: Tuřanka 240/111, 627 00 Brno

IČO: 13690337

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 436

tvořící společnost nazvanou: **HBH / LINK / GEOtest / GEOSTAR,**

jakožto dodavatel veřejné zakázky na služby **Rámcová dohoda na projektové práce pro menší zakázky staveb pozemních komunikací a jejich realizaci metodou BIM**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2019-031207. Dílčí zakázka: „**I/8 Teplice, mosty ev. č. 8-050..1; 8-050..2 - PD, IČ, AD** (dále jen „dodavatel“),

D)

v souladu s požadavky § 105 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, níže předkládá seznam poddodavatelů, pokud jsou dodavateli známi včetně uvedení, kterou část bude každý z poddodavatelů plnit:

Obchodní firma nebo název nebo jméno a příjmení poddodavatele	IČO (pokud bylo přiděleno) a sídlo poddodavatele	Část veřejné zakázky, kterou bude poddodavatel plnit
GEOCENTRUM, spol. s r.o. zeměměřická a projekční kancelář	IČ: 7974460 tř. Kosmonautů 1143/8B 799 00 Olomouc	Výkon zeměměřických činností

Pontex, spol. s r.o.	IČ: 407 63 439 Bezová 1658, 147 14 Praha 4	Zodpovědný projektant objektů technologických zařízení
----------------------	---	--

II)

v souladu s požadavky § 83 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, níže předkládá seznam jiných osob, jejichž prostřednictvím prokazuje kvalifikaci a u nichž doložil písemný závazek jiné osoby k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky nebo k poskytnutí věcí nebo práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém jiná osoba prokázala kvalifikaci za dodavatele.

Osoby, jejichž prostřednictvím dodavatel prokazoval kvalifikaci ve veřejné zakázce, je dodavatel povinen využívat při plnění dle Rámcové dohody uzavřené s vybraným dodavatelem, a to po celou dobu jejího trvání a lze je vyměnit pouze s předchozím písemným souhlasem zadavatele, který může být dán výlučně za předpokladu, že tyto osoby budou nahrazeny osobami splňujícími kvalifikaci požadovanou ve veřejné zakázce nejméně ve stejném rozsahu jako nahrazované osoby. Zadavatel bezdůvodně neodmítne udělení souhlasu. Dodavatel je povinen poskytnout součinnost k tomu, aby byl zadavatel schopen identifikovat osoby poskytující plnění na jeho straně.

Obchodní firma nebo název nebo jméno a příjmení jiné osoby	IČO (pokud bylo přiděleno) a sídlo jiné osoby	Část kvalifikace, kterou prokazuje dodavatel prostřednictvím jiné osoby
GEOCENTRUM, spol. s r.o. zeměměřická a projekční kancelář	IČ: 7974460 tř. Kosmonautů 1143/8B 799 00 Olomouc	Profesní způsobilost dle čl. 4.2 písm. c) bod 3 Technická kvalifikace dle čl. 4.3 bod 8
Pontex, spol. s r.o.	IČ: 407 63 439 Bezová 1658, 147 14 Praha 4	Profesní způsobilost dle čl. 4.2 písm. c) bod 1 Technická kvalifikace dle čl. 4.3 bod 5

PODEPSÁNO PROSTŘEDNICTVÍM UZNÁVANÉHO ELEKTRONICKÉHO PODPISU DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ



PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU

Společnost **HBH Projekt spol. s r.o.**

se sídlem: Kabátníkova 216/5, 602 00 Brno

IČO: 44961944

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném KS v Brně, oddíl C, vložka 3996,

Společnost **Link projekt s.r.o.**

se sídlem: Makovského náměstí 3147/2, 616 00 Brno

IČO: 27678032

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 51304

Společnost **GEOtest, a.s.**

se sídlem: Šmahova 1244/112, 627 00 Brno

IČO: 46344942

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 699

Společnost **GEOSTAR, spol. s r.o.**

se sídlem: Tuřanka 240/111, 627 00 Brno

IČO: 13690337

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 436

tvořící společnost nazvanou: **HBH / LINK / GEOtest / GEOSTAR,**

jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na služby **Rámcová dohoda na projektové práce pro menší zakázky staveb pozemních komunikací a jejich realizaci metodou BIM**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2019-031207. Dílčí zakázka: **I/8 Teplice, mosty ev. č. 8-050..1; 8-050..2 - PD, IČ, AD** (dále jen „účastník“), tímto čestně prohlašuje, že odborný personál účastníka uvedený jako součást jeho nabídky se bude podílet na realizaci dílčích plnění zadaných na základě uzavřené rámcové dohody. Současně účastník bere na vědomí, že pokud vznikne v nabídce rozpor v údajích o odborném personálu, platí vždy údaje uvedené v jednotlivých čestných prohlášeních o odborném personálu.

osoba provádějící koordinaci celého projektu - HIP akce	██████████	██████████
zodpovědný projektant v oboru dopravní stavby	██████████	██████████

zodpovědný projektant v oboru pozemní stavby	■	■
zodpovědný projektant v oboru mosty a inženýrské konstrukce	■	■
zodpovědný projektant v oboru technologická zařízení staveb	■	■
zodpovědný projektant v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství	■	■
zodpovědný projektant v oboru geotechnika	■	■
osoba provádějící zeměměřické činnosti	■	■
osoba provádějící posuzování vlivů na životní prostředí	■	■
projektant v oboru inženýrská geologie	■	■
hlavní koordinátor inženýrských činností	■	■
osoba zajišťující inženýrskou činnost	■	■
právník	■	■

PODEPSÁNO PROSTŘEDNICTVÍM UZNÁVANÉHO ELEKTRONICKÉHO PODPISU DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ