

zápis v obchodním rejstříku:
zastoupen:
společník

OR u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 51304

GEOtest, a.s.

se sídlem:

Šmahova 1244/112, 627 00 Brno

IČO:

46344942

DIC:

CZ46344942

zápis v obchodním rejstříku:

OR u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 699

zastoupen:

společník

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

(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:

- EIA
- Dokumentace pro územní rozhodnutí;
- Inženýrská činnost pro územní rozhodnutí.
- Technická pomoc objednateli
- dle přílohy č.1.

Podrobná specifikace předmětu plnění tvoří přílohu č.1 této smlouvy.

2. Zhotovitel je při realizaci této smlouvy vázán zejména následujícími technickými podmínkami:

- dokumentace bude zpracována dle platné legislativy a vnitřních předpisů ŘSD ČR;
- technické podmínky definované Rámcovou dohodou.

Technické podmínky tvoří přílohu č.2 této smlouvy.

3. Objednatel se zavazuje řádně dokončené plnění převzít a zhotoviteli zaplatit dohodnutou cenu podle této smlouvy.

4. Právní vztahy mezi smluvními stranami touto smlouvou neupravené se řídí Rámcovou dohodou „Rámcová dohoda na projektové práce pro velké zakázky staveb pozemních komunikací a jejich realizaci zejména metodou BIM 2020“, číslo 01ST-000744, uzavřenou dne 25. 9. 2020 (dále jen „**Rámcová dohoda**“).

Článek II.

Cena za poskytování služeb

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

Celková cena plnění v Kč bez DPH	DPH v Kč	Celková cena Služeb v Kč včetně DPH
21 876 800,00	4 594 128,00	26 470 928,00

(dále jen „cena plnění“).

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

Článek III.

Doba a místo plnění

1. Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:

Zahájení plnění: účinností smlouvy

Dokončení plnění: dodáním pravomocného ÚR

Specifikace případných etap:

<u>Popis části díla</u>	<u>Termín (lhůta) dokončení</u>
koncept DÚR	do 6 měsíců od písemné výzvy objednatele k zahájení
koncept čistopisu DÚR	do 1 měsíce od protokolárního předání všech připomínek objednatele ke konceptu DÚR
čistopis DÚR	do 1 měsíce po podání úplné žádosti o ÚR
podání žádosti EIA	do 15.5.2022
čistopis záborového elaborátu	do 1 měsíce od konečného odsouhlasení konceptu ZE objednatelem
podání kompletní, bezkonfliktní a bezvadné žádosti o územní rozhodnutí	do 12 měsíců od vydání konceptu čistopisu DÚR
získání pravomocného ÚR	do 3 měsíců od podání žádosti

2. Smluvní strany sjednávají místo plnění takto: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Olomouc, Wolkerova 24a, 779 11 Olomouc.

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:

- DUR (HBH Projekt spol. s.r.o., dodáno 11/2017) včetně příloh
- doplňkový hydrogeologický průzkum pro studii EIA (GEOtest, a.s., dodáno 03/2021)
- biologický průzkum (11/2020)

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: (podmínky upřesňující rámec stanovený v Rámcové dohodě).
5. V souladu s čl. 13.1 zvláštních obchodních podmínek pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací, které jsou součástí Rámcové dohody na plnění Veřejné zakázky, je rozsah osob podílejících se na plnění Smlouvy uveden v Příloze č. 5 „Prohlášení o odborném personálu (upravený formulář dle přílohy č. 1 k dopisu nabídky dle rozsahu Smlouvy).
6. Způsob předání a převzetí plnění upravuje Rámcová dohoda. Smluvní strany tímto sjednávají následující upřesňující podmínky pro předání a převzetí plnění či odlišný způsob oproti ustanovením Rámcové dohody: Dílo bude předáno na adrese Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Olomouc, Wolkerova 24a, 779 11 Olomouc.

Koncept DÚR: 1x tištěná verze, 2x na CD/DVD/flash disk, koordinační situace 1x tištěná

Koncept čistopisu DÚR: 2x tištěná verze, 5x na CD/DVD/flash disk

Čistopis DÚR: 3x tištěná verze autorizovaná, 3x na CD/DVD/flash disk v otevřené verzi
3x na CD/DVD/flash disk v uzavřené verzi ve formátu pdf.

Přehledná situace stavby (1:5 000) 2x tištěně

Koordinační situace stavby (1: 1 000, 2 000) 2x tištěně

Záborový elaborát a dle datového předpisu 2x tištěně, 2x CD/DVD/flash dis

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:

- písemný report o průběhu IČ a majetkoprávního vypořádání, aktualizace tabulkové části budoucích správců stavebních objektů, aktualizace tabulkové části DOSS, které zhotovitel objednateli předá v termínu 1x za měsíc.
- V rámci zpracování projektové dokumentace DÚR bude svolán výrobní výbor minimálně 5krát,
- V rámci inženýrské činnosti bude svolán VV minimálně 1x měsíčně a bude svolán zhotovitelem.

Zhotovitel vyhotoví vždy zápis nebo záznam z jednání výrobního výboru, a to do jednoho týdne od jeho konání objednatel obdrží koncept záznamu k připomínkám. Po odsouhlasení obdrží Objednatel jeden originál,

kteřé zhotovitel objednateli předá v termínech: výše uvedených.

9. Dodavatelé podílející se společně na se plnění nabídky zhotovitele v příloze Smlouvy společně čtetně prohlašují, že oni, ani jejich poddodavatelé:
- a) nepodíleli se na vypracování zadávacích podmínek veřejné zakázky k uzavření této Smlouvy a
 - b) nebudou současně nezávislým expertem posuzujícím projektovou dokumentaci dané stavby ani jiným supervizorem projektové dokumentace dané stavby ani subdodavatelem podílejícím se na takovém posouzení či supervizi, a to v rámci projektového stupně požadovaného touto Smlouvou a
 - c) nebudou se po dobu plnění Smlouvy podílet na zpracování nebo přípravě realizační dokumentace stavby pro potencionálního nebo konkrétního stavebního zhotovitele pokud je předmětem Smlouvy zpracování PDPS/VD-ZDS/ZDS a nebo je předmětem Smlouvy výkon autorského dozoru.
10. Pokud se na jakoukoliv část plnění poskytovanou dodavatelem/zhotovitelem vztahuje nařízení GDPR (Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů)), je dodavatel/zhotovitel povinen zajistit plnění svých povinností v nařízení GDPR stanovených. V případě, kdy bude dodavatel/zhotovitel v kterémkoliv okamžiku plnění svých smluvních povinností zpracovatelem osobních údajů poskytnutých objednatelům nebo získaných pro objednatel, je povinen na tuto skutečnost objednatel upozornit a bezodkladně (vždy však před zahájením zpracování osobních údajů) s ním uzavřít smlouvu o zpracování osobních údajů. Smlouvu dle předcházející věty je dále dodavatel/zhotovitel s objednatel povinen uzavřít vždy, když jej k tomu objednatel písemně vyzve. Přílohu Rámcové dohody tvoří nezávazný vzor Smlouvy o zpracování osobních údajů, který je možné pro výše uvedené účely použít, přičemž výsledné znění Smlouvy o zpracování osobních údajů bude vždy stanoveno dohodou Smluvních stran tak, aby byla zachována konformita s nařízením GDPR a případně dalšími dotčenými obecně závaznými právními předpisy.

11. Faktury vystavené zhotovitelem v listinné formě budou zaslány na následující kontaktní adresu objednatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

odbor: oddělení výstavby
adresa: Wolkerova 24a, Olomouc
PSČ: 779 11
k rukám: XXXXXXXXXX

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

Ředitelství silnic a dálnic ČR

odbor: oddělení výstavby
e-mail: posta.rsd@rsd.cz
k rukám: XXXXXXXXXX

12. Změna doby plnění Služeb a doby trvání Smlouvy: Objednatel je oprávněn jednostranně prodloužit dobu trvání Smlouvy stanovenou v č. I Smlouvy a dobu plnění Služeb dle 4 čl. III. Smlouvy, a to v případě, kdy nastanou následující okolnosti: **nepoužije se.**

Článek V.

Závěrečná ustanovení

1. Smlouva je platná dnem připojení platného uznávaného elektronického podpisu dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, do této Smlouvy a jejích jednotlivých příloh, nejsou-li součástí jediného elektronického dokumentu (tj. do všech samostatných souborů tvořících v souhrnu Smlouvu), a to oběma smluvními stranami. Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
2. Tuto smlouvu je možno ukončit za podmínek stanovených v Rámcové dohodě.
3. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s uveřejněním uzavřené Smlouvy v registru smluv vedeném pro tyto účely Ministerstvem vnitra, v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb. Objednatelem. Zhotovitel nepovažuje žádnou část Smlouvy za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
4. Přílohu této smlouvy tvoří:
 1. Podrobná specifikace předmětu plnění,
 2. Technické podmínky plnění smlouvy,
 3. Soupis prací
 4. Seznam poddodavatelů, kteří se budou podílet na plnění Smlouvy
 5. Prohlášení o odborném personálu
 6. Předávací protokol
 7. Společné čestné prohlášení
5. Tato smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží jejich elektronický originál.
6. Smluvní strany prohlašují, že smlouvu uzavírají svobodně a vážně a že považují její obsah za určitý a srozumitelný.

NA DŮKAZ SVÉHO SOUHLASU S OBSAHEM 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.

Digitálně podepsal

Datum: 2021.11.01
09:45:03 +01'00'

Příloha č. 1 Podrobná specifikace předmětu plnění

DUR

Dokumentace pro územní rozhodnutí (DÚR) bude zpracována dle Rámcové smlouvy na projektové práce č. 01ST-000744, obchodních podmínek, které jsou součástí této rámcové smlouvy, technické specifikace, včetně příloh č. 1, 2, 3.

DÚR bude vycházet z DÚR z 11/2017. Jedná se o celkové přepracování DÚR na základě nových podkladů získaných objednatelem. Bude respektovat všechny platné ČSN, TKP, TP a ostatní předpisy v souladu s Přílohou č. 2 Technické specifikace.

Součástí je aktualizace polohopisného a výškopisného zaměření pro potřeby zpracování DÚR.

Inženýrská činnost

Inženýrskou činností k zajištění příslušného správního rozhodnutí se rozumí komplexní výkon inženýrské činnosti k zajištění pravomocného územního rozhodnutí.

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

Činnosti spojené s majetkoprávním vypořádáním, tj. zajištění všech existujících výpisů z příslušných katastrů nemovitostí, projednání s vlastníky dotčených pozemků a získání vyjádření (umístění stavby, ZPF, PUPFL, kácení MLZ...)

Zajištění smluv o převzetím nově budovaných stavebních objektů budoucími vlastníky.

Projednání plánovaných přeložek inženýrských sítí s vlastníky resp. provozovateli, zajištění případné **smlouvy o budoucí smlouvě o přeložce zařízení**, dle platných rámcových smluv a metodických postupů s jednotlivými vlastníky/provozovateli inženýrských sítí a zajištění **smluv o provozních škodách**.

Zhotovitel je povinen využívat on-line systém na postup přípravy staveb (PPS). Systém je dostupný na internetové adrese: pps.rsd.cz. Přístup do systému PPS poskytne zhotoviteli objednatel a to včetně podrobného manuálu na jeho použití. Zhotovitel má povinnost do systému PPS průběžně evidovat všechny požadované procesní kroky dané systémem PPS. Systém PPS umožňuje pracovníkům objednatele, resp. jím pověřeným oprávněným osobám, přístup k údajům a sledování stavu přípravy stavby.

EIA

Dokumentace EIA bude zpracována podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů. Specifikace viz. Soupis prací – tabulka č. 2.

Technická pomoc objednateli

Předmětem technické pomoci je:

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 Minitendru. Jedná se o takové činnosti, jejichž potřeba vznikne v souvislosti s plněním předmětu díla v rámci jeho projednání stavbou dotčenými orgány a organizacemi.

Technická pomoc objednateli

Specifikace viz. Soupis prací – tabulka č. 3 – Specifikace TP.

- Příprava technických podkladů pro posuzování projektantem (dvě varianty)
- Odborné konzultace a projednání s OOP a OPV
- Spolupráce na vypořádání připomínek k Dokumentaci EIA
- Příprava podkladů a odpovědí pro zpracovatele Posudku EIA
- Příprava podkladů a účast na veřejném projednání

Podklady, které dodavatel pro potřeby plnění obdrží od objednatele

DÚR, 11/2017

Biologický průzkum, 11/2020

Hydrogeologický průzkum 03/2021

a další podklady dle potřeby.

Termíny plnění:

<u>Popis části díla</u>	<u>Termín (lhůta) dokončení</u>
koncept DÚR	do 6 měsíců od písemné výzvy objednatele k zahájení
koncept čistopisu DÚR	do 1 měsíce od protokolárního předání všech připomínek objednatele ke konceptu DÚR
čistopis DÚR	do 1 měsíce po podání úplné žádosti o ÚR
podání žádosti EIA	do 15.5.2022
čistopis záborového elaborátu	do 1 měsíce od konečného odsouhlasení konceptu ZE objednatelem

podání kompletní, bezkonfliktní a bezvadné žádosti o územní rozhodnutí	do 12 měsíců od vydání konceptu čistopisu DÚR
získání pravomocného ÚR	do 3 měsíců od podání žádosti

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

Počet výtisků

Část DÚR

Koncept DÚR 2x elektronicky (PDF) na datovém nosiči, koordinační situace 1x tištěná

Koncept čistopisu DÚR – 2x autorizovaná PD/ 5x elektronicky (PDF) na datovém nosiči

Čistopis DÚR - 3x autorizovaná PD/3x elektronicky (PDF) na datovém nosiči, 3x elektronicky otevřený formát

Přehledná situace stavby (1 : 5.000) - 2x

Koordinační situace stavby (1 : 1.000, 2.000) – 2x

Záborový elaborát a geodetická dokumentace dle datového předpisu - 2x/2x elektronicky (PDF) na datovém nosiči

Část IČ

- Originál pravomocného rozhodnutí

- Dokladová část 1x tisk originály, 1x PDF na datovém nosiči

Část EIA

Kompletní vyhotovení předmětu plnění bude v čistopisu odevzdáno v počtu 2 paré každého podkladu. Součástí každé sestavy bude datový nosič obsahující kompletní vyhotovení díla včetně všech textových a grafických materiálů v elektronické podobě.

- koncept 1x tištěná verze + 1xCD
- čistopis 6x tištěná verze, včetně související dokumentace a příloh + 1x CD

Zhotovitel je povinen předat čistopis díla v elektronické podobě v otevřeném formátu dle datového předpisu C2 (lze dle datového předpisu C3).

Platební podmínky

V souladu s RD

DUR

- 15% na základě projednání koncepce technického řešení před odevzdání konceptu DUR
- 60% z této ceny po odevzdání úplného konceptu příslušné DÚR
- 25% z této ceny po odevzdání úplného čistopisu příslušné DÚR

Inženýrská činnost

Odměna za výkon inženýrské činnosti bude poskytovateli hrazena v níže uvedených splátkách:

- 20% na základě doložení dokladu o tom, že byly osloveny všechny DOSS, jejichž stanovisko je vyžadováno pro získání všech správních rozhodnutí, které jsou předmětem plnění;
- 60% na základě podání úplné žádosti o územní rozhodnutí/ stavební povolení (tzn. včetně všech dokladů potřebných pro zahájení řízení) na hlavní trasu (pokud je hlavní trasa rozdělena na více řízení, bude splátka uhrazena po podání poslední žádosti);
- 10% na základě podání úplné žádosti o územní rozhodnutí/ stavební povolení (tzn. včetně všech dokladů potřebných pro zahájení řízení) na všechny ostatní stavební objekty stavby (pokud je předmětem plnění zajištění více územních rozhodnutí/stavebních povolení, bude splátka uhrazena po podání poslední žádosti);
- 10% na základě získání všech územních rozhodnutí/stavebních povolení, které jsou předmětem plnění (splátka bude uhrazena po získání posledního).

Součástí faktury bude zástupcem objednatele ve věcech technických potvrzený protokol potvrzující splnění výše uvedeného předpokladu po uhrazení splátky.

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

Veškeré objednatelům předem schválené správní poplatky související s inženýrskou činností (např. kolký, výpisy z katastru nemovitostí, znalečné aj.) budou zhotoviteli proplaceny dle zhotovitelem skutečně uhrazené výše, a to na základě účetního dokladu. Kontaktní osobou objednatele v této věci (osobou příslušnou ke schvalování) je vedoucí Úseku výstavby, [REDAKCE]

Technická pomoc

Po ucelených celcích zpětně dle skutečného počtu odpracovaných hodin. Fakturované ceny budou odpovídat hodinové sazbě uvedené v dané Smlouvě o dílo, vynásobené skutečným počtem hodin poskytovaných služeb na základě objednatelům potvrzeného předávacího protokolu.

Dokumentace EIA :

Cena za zpracování EIA bude uhrazena jednorázově po odevzdání kompletního čistopisu.

Příloha č. 2 Technické podmínky plnění smlouvy

- Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací schválená Ministerstvem dopravy, Odborem pozemních komunikací, v platném znění
- Příslušné ČSN, ČSN EN v platném znění;
- Technické kvalitativní podmínky pro dokumentaci staveb pozemních komunikací schválené MDS ČR-OPK dne 30.6..1998 pod č.j. 23298/98-120 s účinností od 1.8.1998 v platném znění;
- Technické kvalitativní podmínky staveb pozemních komunikací;
- B2/C1 - Datový předpis pro tvorbu mapových podkladů v rámci ŘSD ČR a pro tvorbu digitálních map komunikací provozovaných ŘSD ČR, v platném znění;
- C2 - Datový předpis pro předávání digitální projektové dokumentace pro ŘSD ČR, v platném znění;
- C3 – Datový předpis pro tvorbu digitálního záborového elaborátu pro ŘSD ČR, v platném znění;
- Zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění a ve znění souvisejících předpisů a vyhlášek;
- Vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění vyhlášky č. 405/2017 Sb.
- Vyhláška č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění vyhlášky č. 323/2017 Sb.
- Vyhláška č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, v platném znění
- Vyhláška č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla, ve znění vyhlášky č. 367/2005 Sb.
- Vyhláška č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb, v platném znění
- Příslušné metodické postupy uzavřené mezi ŘSD ČR a správci inženýrských sítí
- Vzorové listy staveb pozemních komunikací
- Metodické pokyny, směrnice
- Oborově platné metodiky BIM (pod gescí Státního fondu dopravní infrastruktury), včetně BIM protokolu
- Ostatní související právní předpisy, normy a technické předpisy v platném znění. *(Zhotovitel je v rámci projektových prací povinen postupovat tak, aby byly dodrženy veškeré technické normy, předpisy a zákonná ustanovení, vztahující se ke stavbám pozemních komunikací a stanovisko hodnocení vlivu stavby na životní prostředí, „EIA“)*

Typový soupis prací na Rámcovou smlouvu/Rámcovou dohodu na projektové práce

AKCE

I/46 Olomouc - východní tangenta

žlutě - vyplní uchazeč

Tabulka č. 1

Předpokládaná hodnota stavebních nákladů v Kč bez DPH	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý uchazečem v Rámcové smlouvě část DÚR*)	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý uchazečem v Rámcové smlouvě část Výkon IČ k ÚR*)	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý uchazečem v Rámcové smlouvě část EIA*)	Technická pomoc objednateli (v Kč bez DPH/hod)**)	Cena celkem v Kč bez DPH***)
Předpokládaný celkový počet hod technické pomoci					
Předpokládaná hodnota dílčí části Veřejné zakázky					
Nabídka uchazeč v Kč bez DPH					21 876 800
% změna ceny Nabídka/Předpoklad					

*) Uchazeč 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

***) Uchazeč použije při ocenění hodinovou sazbu (bez DPH) ve stejné výši nebo nižší než, je příslušná hodinová sazba bez DPH uvedená 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 doplň do příslušné tabulky technické pomoci

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

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

Kontrolní propočtení Tab. č. 1 a 2, část DÚR Rozdíl:	Ok
Kontrolní propočtení Tab. č. 1 a 3, část IČ k ÚR Rozdíl:	Ok
Kontrolní propočtení Tab. č. 1 a 4, část EIA Rozdíl:	Ok
Kontrolní propočtení Tab. č. 1 a 5, část TP Rozdíl:	Ok

Digitálně podepsal

Datum: 2021.11.01
09:46:22 +01'00'

Dokumentace k územnímu rozhodnutí - DÚR

Oceněný rozpis služeb bude zpracován 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 v platném znění v rozsahu přiměřeném charakteru stavby s upřesněním podle těchto zadávacích podmínek.

I/46 Olomouc - východní tangenta

SPECIFIKACE DÚR

Žlutě - uchazeč doplní počet hodin a ocení hodinovou sazbu

Popis prací	Zadavatelem předpokládaný počet hodin	Počet hodin dle nabídky dodavatele	Hodinová sazba Kč/hod.	Cena Kč
Nerealizované položky nebudou oceňovány (označeny "Neobsazeno")				
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 a základní údaje o provozu, provozní a dopravní technologie				
5. Řešení vegetace a souvisejících terénních úprav				
6. Popis vlivů na životní prostředí a jeho ochrana				
7. Ochrana obyvatelstva				
8. Zásady organizace výstavby				
9. Celkové vodorohospodářské řešení				
C. Situační výkresy				
1. Situační výkres širších vztahů 1:10 000				
2. Katastrální situační výkres				
3. Koordinační situační výkres 1:1000				
4. Speciální výkresy (výkres budoucího uspořádání silniční sítě apod.)				
D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ				
D.1 Stavební část				
1.1 Objekty pozemních komunikací				
1.2 Mostní objekty a zdi				
1.3 Vodorohospodářské objekty				
1.4 Objekty osvětlení pozemní komunikace				
1.5 Objekty podzemních staveb				
1.6 Objekty zařízení pro provozní informace a telematiku				
1.7 Objekty drah				
1.8 Objekty pozemních staveb				
1.9 Ostatní stavební objekty				
D.2 Technologická část				
E. DOKLADOVÁ ČÁST				
F. SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE, PODKLADY, PRŮZKUMY				
(1) PRŮZKUMY ZAJIŠŤOVANÉ V RÁMCI DÚR				
1. geodetické zaměření stavby				
2. průzkum inženýrských sítí				
3. dopravně inženýrský průzkum				
4. klimatologický průzkum				
5. korozní průzkum				
6. diagnostický průzkum konstrukcí (vozovka, mosty, zdi, propustky, apod.)				
7. pedologický průzkum bude zpracován v rozsahu odpovídajícímu rozsahu stavby. Vyhodnocení musí být zpracováno jako podklad pro výpočet ze ZPF.				
8. dendrologický průzkum bude zpracován vždy, když k realizaci navrhované stavby bude zapotřebí provést kácení mimolesní zeleně, na niž nelze uplatnit kritéria dle § 8 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny. Součástí průzkumu bude pasportizace jednotlivých dřevin určených ke kácení s uvedením údajů dle § 4 vyhlášky č. 189/2013, o ochraně dřevin a povolování jejich kácení.				

9. přírodovědný (biologický) průzkum vč. hodnocení podle §67 - botanický a zoologický průzkum bude zpracován dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, a vhlášky č. 395/1992 sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona České národní rady č. 114/1992 sb., o ochraně přírody a krajiny			
10. archeologický průzkum			
11. průzkum ložisek nerostných surovin			
12. rešerše geotechnického průzkumu			
15. Podklady pro odnětí ze ZPF a PUPFL			
16. Dokumentace pro projednání s příslušnými útvary dráhy			
17. odhad stavebních nákladů			
18. projekt odpadového hospodářství			
19. Podklady pro verifikační stanovisko			
G. Reprografie 5 paré (v Kč)			
SOUČET A – G celkem za DÚR (bez DPH)			

V Brně dne

Digitálně podepsal
Datum: 2021.11.01 09:47:04
+01'00'

Inženýrská činnost k ÚR

I/46 Olomouc - východní tangenta

Žlutě - uchazeč doplní počet hodin a ocení hodinovou sazbu

Služba	Zadavatelem předpokládaný počet hodin	Počet hodin	Hodinová sazba Kč/hod.	Cena Kč
SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část A				IČ k SP
Studium podkladů předaných objednatelem (DÚR, EIA,....)				
Kompletace podkladů z dokladové části projednání				
Projednání s dotčenými subjekty, majetkovými správci a dotčenými orgány státní správy. Formulace a podání žádostí s cílem vydání zásadních stanovisek, vyjádření, rozhodnutí (vč. doložky právní moci), souhlasu a výjimek potřebných k vydání územního rozhodnutí, a to v souladu s platnými právními předpisy a zákony				
ČÁST A – CELKEM				
SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část B				
Činnosti spojené s majetkoprávním vypořádáním, tj. zajištění všech existujících výpisů z příslušných katastrů nemovitostí, projednání s vlastníky dotčených pozemků a získání vyjádření (umístění stavby, ZPF, PUPFL, kácení MIZ,....)				
Zajištění souhlasu s převzetím nově budovaných stavebních objektů budoucími vlastníky				
Projednání plánovaných přeložek inženýrských sítí s vlastníky resp. provozovateli, zajištění případné smlouvy o budoucí smlouvě o přeložce zařízení				
ČÁST B CELKEM				
SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část C				
Zajištění vydání územního rozhodnutí, kompletace a doplnění podkladů, vyjádření, stanovisek, sestavení seznamu účastníků řízení, kompletace dokladů o majetkoprávním vypořádání, sestavení žádosti o vydání územního rozhodnutí a jejího podání u příslušného stavebního úřadu včetně zajištění dalších podkladů dle požadavků příslušného stavebního úřadu v rámci územního řízení, umístění informace o ÚŘ v terénu, účast na jednání, předání pravomocného územního rozhodnutí				
ČÁST C CELKEM				
SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část D				
Zajištění konzultací, kontrolních dnů k IČ zhotovitele, osobní průběžné informování objednatele o průběhu IČ zhotovitele, zastupování objednatele ve správních řízeních k IČ, plynoucích z předmětu smlouvy, zajištění předání výstupů jednotlivých smluvních IČ.				
Technická pomoc objednateli při získání pravomocného ÚR				
ČÁST D CELKEM				
CELKEM ČÁST A+B+C+D IČ k DÚR				

Tabulka č. 4

Dokumentace EIA

I/46 Olomouc - východní tangenta

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

SPECIFIKACE - EIA

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

Popis prací	Počet hodin	Hodinová sazba Kč/hod.	Cena Kč
A. ÚDAJE O OZNAMOVATELI			
B. ÚDAJE O ZÁMĚRU			
Základní údaje			
Údaje o vstupech			
Údaje o výstupech			
C. ÚDAJE O ŽIVOTNÍM PROSTŘEDÍ V DOTČENÉM ÚZEMÍ			
Výčet nejzávažnějších environmentálních charakteristik dotčeného území			
Charakteristika současného stavu životního prostředí v dotčeném území			
Celkové zhodnocení kvality životního prostředí v dotčeném území z hlediska jeho únosného zatížení			
D. KOMPLEXNÍ CHARAKTERISTIKA A HODNOCENÍ VLIVŮ ZÁMĚRU NA VEŘEJNÉ ZDRAVÍ A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ			
Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí a hodnocení jejich velikosti a významnosti			
Komplexní charakteristika vlivů záměru na životní prostředí z hlediska jejich velikosti a významnosti a možnosti přeshraničních vlivů			
Charakteristika environmentálních rizik při možných haváriích a nestandardních stavech			
Charakteristika opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů na životní prostředí			
Charakteristika nedostatku ve znalostech a neurčitosti			
E. POROVNÁNÍ VARIANT ŘEŠENÍ ZÁMĚRU			
F. ZÁVĚR			
G. VŠEOBECNÉ SROZUMITELNÉ SHRNUTÍ NETECHNICKÉHO CHARAKTERU			
H. PŘÍLOHY - STUDIE EIA			
Vlivy na zdraví			
Rozptylová studie			
Hluková studie			
Hodnocení podle §67			
Dendrologický průzkum			
Měření hluku			
Archeologický průzkum - rešerše			
Cena A-H celkem bez DPH			

Digitálně podepsal

Datum: 2021.11.01 09:49:18 +01'00'

V Brně dne

Tabulka č. 5

Technická pomoc

I/46 Olomouc - východní tangenta

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

	Počet hod.	Kč/hod *)	Cena celkem
Cena TP celkem bez DPH			

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

Specifikace TP

činnost	Zadavatelem předpokládaný počet hodin	Počet hodin dle nabídky dodavatele
1. Příprava technického podkladu pro posuzování projektantem (dvě varianty)		
2. Odborné konzultace a projednání s OOP a OPV		
3. Spolupráce na vypořádání připomínek k Dokumentaci EIA		
4. Příprava podkladů a odpovědí pro zpracovatele Posudku EIA		
5. Příprava podkladů a účast na veřejném projednání		
celkem hodin		

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

Poznámky:

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

V Brně dne

Digitálně podepsal

Datum: 2021.11.01
11:06:55 +01'00'

SEZNAM PODDODAVATELŮ

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

se sídlem: Kabátníková 216/5, 602 00 Brno

IČO: 44961944

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném OR u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 3996

jako vedoucí společník společnosti: **HBH / LINK / GEOTest,**

jakožto zhotovitel služby „**I/46 Olomouc – východní tangenta, EIA, DUR+IČ ÚR**“, v souladu s požadavky § 105 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, níže předkládá seznam poddodavatelů, včetně uvedení, kterou část bude každý z poddodavatelů plnit:

Obchodní firma nebo název nebo jméno a příjmení poddodavatele	IČO (pokud bylo přiděleno) a sídlo poddodavatele	Část veřejné zakázky, kterou bude poddodavatel plnit
GEOCENTRUM, spol. s r.o. zeměměřická a projekční kancelář	IČO: 7974460 tř. Kosmonautů 1143/8b 779 00 Olomouc	Výkon zeměměřických činností

PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU

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

se sídlem: Kabátníková 216/5, 602 00 Brno

IČO: 44961944

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném OR u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 3996

jako vedoucí společník společnosti: **HBH / LINK / GEOtest,**

jakožto zhotovitel služby „I/46 Olomouc – východní tangenta, EIA, DUR+IČ ÚR“, (dále jen „zhotovitel“), tímto prohlašuje, že níže uvedený odborný personál zhotovitele se bude podílet na realizaci služby „I/46 Olomouc – východní tangenta, EIA, DUR+IČ ÚR“.

Funkce ¹	Příjmení ¹	Jméno ¹
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		
hlavní koordinátor inženýrských činností		
osoba zajišťující inženýrskou činnost		
právník		

- 1) Dodavatel uvede funkce a osoby, které se budou podílet na realizaci služby. Tyto osoby budou shodné s osobami uvedenými v jeho nabídce na veřejnou zakázku „Rámcová dohoda na projektové práce pro velké zakázky staveb pozemních komunikací a jejich realizaci zejména metodou BIM 2020“, číslo 01ST-000744.

VZOR

PŘEDÁVACÍ PROTOKOL KE SMLOUVĚ

Číslo smlouvy objednatele: 14PT-000879

Číslo smlouvy zhotovitele: [bude doplněno]

ISPROFIN/ISPROFOND: 327 111 7076.22783

Název související veřejné zakázky: **I/46 Olomouc – východní tangenta, EIA, DUR+IČ ÚR**

Ředitelství silnic a dálnic ČR,

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

IČO: 659 93 390

Pověřená osoba Objednatele k převzetí služby [bude doplněno]

(dále jen „Objednatel“),

a

jméno/název: [doplň zhotovitel]

se sídlem: [doplň zhotovitel]

IČO: [doplň zhotovitel]

Pověřená osoba Zhotovitele k předání služby [doplň zhotovitel]

(dále jen „Zhotovitel“)

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

- Zhotovitel odevzdal a Objednatel od něj převzal následující Plnění:
druh Plnění: [bude doplněno dle rozpisu služeb]
množství / rozsah: [bude doplněno dle rozpisu služeb]
specifikace Plnění (např. výrobce, model, typ, značka): [bude doplněno dle rozpisu služeb]
 - Společně s Plněním Zhotovitel odevzdal a Objednatel od něj převzal následující Dokumentaci vztahující se k Plnění: [bude doplněno dle rozpisu služeb]
 - Objednatel uvádí, že:
 - výše uvedené Plnění bylo převzato Objednatelem bez zjevných vad.
 - výše uvedené Plnění bylo převzato Objednatelem s následujícími zjevnými vadami: [bude doplněno pokud se nepoužije písm. b), se vypustí]
 - Tento předávací protokol se podepisuje ve třech vyhotoveních s tím, že jeden stejnopis je určen pro Objednatele a dva stejnopisy jsou určeny pro Zhotovitele (přiloží k faktuře).
 - Přílohy k Předávacímu protokolu: [bude doplněno podle potřeby]
- V Praze dne _____ V Praze dne _____

Ředitelství silnic a dálnic ČR

[název Zhotovitele]

[jméno, podpis pověřené osoby Objednatele]

[jméno, podpis pověřené osoby Zhotovitele]

VZOR

SPOLEČNÉ ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ KE SMLouvĚ

Číslo smlouvy objednatele: 14PT-000879

Číslo smlouvy zhotovitele: 2021/0950

ISPROFIN/ISPROFOND: 327 111 7076.22783

Název související veřejné zakázky: **I/46 Olomouc – východní tangenta, EIA, DUR+IČ ÚR**

(dále jen „Smlouva“)

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

se sídlem: Kabátňíkova 216/5, 602 00 Brno

IČO: 44961944

Společnost **Link projekt s.r.o.**

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

IČO: 27678032

Společnost **GEOtest, a.s.**

se sídlem: Šmahova 1244/112, 627 00 Brno

IČO: 46344942

jakožto dodavatelé **HBH / LINK / GEOtest**, tímto čestně prohlašují, že oni, ani jejich subdodavatelé se v souvislosti s plněním Smlouvy:

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

Digitálně podepsal:

Datum: 03.11.2021 10:55:48 +01:00

Digitálně podepsal

Datum: 2021.11.01
11:07:57 +01'00'