

DODATEK č. 1/2024

ke SMLOUVĚ

Číslo smlouvy objednatele: 03PT-005395

Číslo smlouvy konzultanta: 2023/0400

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 155 0003

Název související veřejné zakázky: **D1 Kývalka - Holubice, EIA/TP**

1. Ředitelství silnic a dálnic s. p.

se sídlem: Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4
IČO: 659 93 390
DIČ: CZ65993390
právní forma: státní podnik

datová schránka: zjq4rhz

(dále jen „objednatel“)

a

2. HBH Projekt spol. s r.o.

se sídlem: Kabátníkova 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

vedoucí společnosti

Link projekt s.r.o.

se sídlem: Makovského náměstí 3147/2, 616 00 Brno
IČO: 27678032
DIČ: CZ27678032
zápis v obchodním rejstříku: OR u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 51304

společník**GEOtest, a.s.**

se sídlem: Šmahova 1244/112, 627 00 Brno
IČO: 46344942
DIČ: CZ46344942
zápis v obchodním rejstříku: OR u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 699

společník**SAGASTA s.r.o.**

se sídlem: Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha
IČO: 04598555
DIČ: CZ04598555
zápis v obchodním rejstříku: OR u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 250116

společník

tvořící společnost nazvanou: **HBH / LINK / GEOtest / SAGASTA**
(dále jen „konzultant“) na straně druhé

I. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1 Smluvní strany ve shodě prohlašují, že 18.5.2023 mezi sebou uzavřely Smlouvu na realizaci zakázky D1 Kývalka - Holubice, EIA/TP (dále jen jako „Smlouva“), jejímž předmětem plnění je zajištění souhrnu činností souvisejících s posuzováním vlivů na životní prostředí dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, záměru D1 Kývalka - Holubice. Činnosti spočívají zejména ve zpracování dokumentace EIA dle § 8 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a v poskytnutí technické pomoci konzultantem.
- 1.2 Smluvní strany shodně konstatují, že v průběhu realizace plnění nemohl Objednatel včas poskytnout podklady pro Dopravně inženýrské údaje (DIP), a to Dopravní model Jihomoravského kraje. Ve vazbě na uvedenou skutečnost může Konzultant zadat svému zasmulvněnému zpracovateli detailní zpracování podkladů (zohlednění různých časových horizontů a scénářů) a následně zpracování Modelu dopravy pro EIA až po obdržení dopravně inženýrských údajů. Zpracovaný Model dopravy bude následně předložen Objednateli k odsouhlasení a poté bude Konzultantem zpracován do dokumentace EIA. Dodatečná lhůta pro dokončení Konceptu EIA zahrnuje lhůtu pro modelování Hlukové a Rozptylové studie, zpracování HIA včetně zpracování textů.

- 1.3 Smluvní strany shodně konstatují, že z důvodu koordinace s VRT je nedokončené technické řešení stavby D1 01191.B. Není navrženo odvodnění stavby D1 01191.B ani nového technického řešení MÚK Brno Centrum a navazujících komunikací. Bylo proto dohodnuto, že konzultant zajistí zpracování koncepce odvodnění stavby D1 01191.B pro potřeby zpracování EIA.
- 1.4 Smluvní strany shodně konstatují, že vzhledem k vysokému stupni rozpracovanosti některých přednostně připravovaných staveb v rámci rozšíření dálnice D1 na šestipruhové uspořádání v úseku Kývalka - Holubice je žádoucí požádat o prodloužení platnosti stávajícího platného závazného stanoviska EIA. V souladu se zákonem EIA je potřeba připravit podklad pro prodloužení platnosti stanoviska EIA. Výstupem plnění bude dokument, který bude podkladem pro prodloužení platnosti závazného stanoviska EIA, včetně přípravy žádosti o prodloužení. Pro přípravu tohoto dokumentu budou využity nejen informace získané a zpracované při přípravě nové dokumentace EIA, nýbrž bude potřeba zpracovat i analýzu původní dokumentace EIA z roku 2003 a její srovnání se současným stavem v území a se současnými metodami používanými při zpracování dokumentace EIA.
- 1.5 V rámci projednávání nepředvídaných změn, eliminujících nesoulad projektovou dokumentací předpokládaného stavu a skutečné situace na stavbu dotčeném území, který objektivně nemohla žádná smluvní strana predikovat a ani se na nich nepodílela, se oprávněné osoby shodly v souvislosti s činnostmi specifikovanými v odstavcích 1.2. – 1.4. tohoto dodatku na nezbytnosti přiměřeným způsobem prodloužit dobu pro dokončení Díla.
- 1.6 Smluvní strany shodně prohlašují, že změna Díla, specifikovaná tímto dodatkem, jež je v přímé souvislosti se skutečnostmi pospanými v předchozích odstavcích tohoto článku, je změnou objektivně nepředvídatelnou a nepodstatnou ve smyslu příslušných ustanovení „ZZVZ“.

II. PŘEDMĚT DODATKU

- 2.1 Smluvní strany se ve vazbě na skutečnosti uvedené v článku I. tohoto dodatku dohodly na změně ustanovení Článku II., odstavce 1 a 2 Smlouvy, Cena za poskytování služeb, jež je nedílnou součástí Smlouvy, takto:

Původní znění:

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

Celková cena plnění v Kč bez DPH	DPH v Kč	Celková cena Služeb v Kč včetně DPH
9 253 000,00	1 943 130,00	11 196 130,00

(dále jen „cena plnění“).

2. Podrobnou specifikaci ceny plnění tvoří Soupis prací, který je součástí Přílohy č. 1 Rozsah služeb této Smlouvy.

Nové znění:

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

Celková cena plnění v Kč bez DPH	DPH v Kč	Celková cena Služeb v Kč včetně DPH
10 050 000,00	2 110 500,00	12 160 500,00

(dále jen „cena plnění“).

2. Podrobnou specifikaci ceny plnění tvoří Soupis prací, který je Přílohou Dodatku č. 1 a který nahrazuje Soupis prací, který je součástí Přílohy č. 1 Rozsah služeb Smlouvy.
- 2.2 Smluvní strany se v návaznosti na skutečnosti uvedené v článku I. tohoto dodatku dohodly na změně Přílohy č. 1, Rozsah služeb, Specifikace projektu Smlouvy, v rámci které se do relevantních ustanovení čl. 1 a čl. 3 doplňují položky technické pomoci č. 10 - Zpracování koncepce odvodnění stavby D1 01191.B pro potřeby zpracování EIA a položky č. 11 - Podklad pro prodloužení platnosti stávajícího stanoviska EIA.
- 2.3 Smluvní strany se v návaznosti na skutečnosti uvedené v článku I. tohoto dodatku dohodly na změně Přílohy č. 3, Odměna a platba, 2.1 Technická pomoc objednateli dle jeho potřeb při realizaci projektové přípravy Smlouvy. V rámci změny se do relevantních ustanovení čl. 2.1 doplňuje fakturace položky technické pomoci č. 10 - Zpracování koncepce odvodnění stavby D1 01191.B pro potřeby zpracování EIA a položky technické pomoci č. 11 - Podklad pro prodloužení platnosti stávajícího stanoviska EIA.

Původní znění:

Technická pomoc objednateli bude fakturována na jednotlivé stavby takto:

- Fakturace položky č. 2 Přírodovědné průzkumy (celoroční, všechny skupiny bioty) Přílohy – Rozpis služeb – Technická pomoc bude rozdělena po jednotlivých stavbách, přičemž každá stavba bude vždy fakturována samostatně dle přiděleného ISPROFINu:

Název stavby	ISPROFIN
D1 01171 MÚK Kývalka – Brno západ	327 286 1074
D1 01191.B MÚK Brno západ – MÚK Brno centrum	562 155 0008
D1 01191.C Brno centrum – Brno jih	327 286 1076
D1 01191.A MÚK Brno jih	562 155 0009
D1 013111 Brno jih – Brno východ	327 286 1077
D1 01312 MÚK Brno východ – MÚK Holubice	327 286 1078
D1 01313 Připojení BPZ Černovická terasa na dálnici D1	327 286 1079

Fakturace položek č. 1, 3. -9. v Příloze – Rozpis služeb – Technická pomoc bude rozdělena po jednotlivých stavbách, přičemž každá stavba bude vždy fakturována samostatně dle přiděleného ISPROFINu a to v procentním poměru:

Název stavby	ISPROFIN	Procentní poměr
D1 01171 MÚK Kývalka – Brno západ	327 286 1074	23,5 %
D1 01191.B MÚK Brno západ – MÚK Brno centrum	562 155 0008	17,1 %
D1 01191.C Brno centrum – Brno jih	327 286 1076	4,6 %
D1 01191.A MÚK Brno jih	562 155 0009	4,7 %
D1 013111 Brno jih – Brno východ	327 286 1077	19,2 %
D1 01312 MÚK Brno východ – MÚK Holubice	327 286 1078	23,1 %
D1 01313 Připojení BPZ Černovická terasa na dálnici D1	327 286 1079	7,8 %

Nové znění:

Technická pomoc objednateli bude fakturována na jednotlivé stavby takto:

- Fakturace položky č. 2. Přírodovědné průzkumy (celoroční, všechny skupiny bioty), Přílohy č. 1 – Soupis prací – Technická pomoc Dodatku č. 1 bude rozdělena po jednotlivých stavbách, přičemž každá stavba bude vždy fakturována samostatně dle přiděleného ISPROFINu:

Název stavby	ISPROFIN
D1 01171 MÚK Kývalka – Brno západ	327 286 1074
D1 01191.B MÚK Brno západ – MÚK Brno centrum	562 155 0008
D1 01191.C Brno centrum – Brno jih	327 286 1076
D1 01191.A MÚK Brno jih	562 155 0009
D1 013111 Brno jih – Brno východ	327 286 1077
D1 01312 MÚK Brno východ – MÚK Holubice	327 286 1078
D1 01313 Připojení BPZ Černovická terasa na dálnici D1	327 286 1079

Fakturace položky č. 10. Zpracování koncepce odvodnění stavby D1 01191.B pro potřeby zpracování EIA, Přílohy č. 1 – Soupis prací – Technická pomoc Dodatku č. 1 bude fakturována samostatně dle přiděleného ISPROFINu:

Název stavby	ISPROFIN
D1 01191.B MÚK Brno západ – MÚK Brno centrum	562 155 0008

Fakturace položek č. 1, 3. - 9. a 11. Přílohy č. 1 – Soupis prací – Technická pomoc Dodatku č. 1 bude rozdělena po jednotlivých stavbách, přičemž každá stavba bude vždy fakturována samostatně dle přiděleného ISPROFINu a to v procentním poměru:

Název stavby	ISPROFIN	Procentní poměr
D1 01171 MÚK Kývalka – Brno západ	327 286 1074	23,5 %
D1 01191.B MÚK Brno západ – MÚK Brno centrum	562 155 0008	17,1 %
D1 01191.C Brno centrum – Brno jih	327 286 1076	4,6 %
D1 01191.A MÚK Brno jih	562 155 0009	4,7 %
D1 013111 Brno jih – Brno východ	327 286 1077	19,2 %
D1 01312 MÚK Brno východ – MÚK Holubice	327 286 1078	23,1 %
D1 01313 Připojení BPZ Černovická terasa na dálnici D1	327 286 1079	7,8 %

2.4 Smluvní strany se v návaznosti na skutečnosti uvedené v článku I. tohoto dodatku dohodly na změně Přílohy č. 4 Smlouvy – Harmonogram takto:

Původní znění:

Popis části díla (služeb)	Dílčí termín plnění
Koncept EIA	Do 9 měsíců od zahájení plnění
Čistopis EIA	Do 1 měsíce od předání připomínek objednatele ke Konceptu
Výkon technické pomoci	Technická pomoc objednateli bude poskytována kontinuálně po celou dobu trvání Smlouvy do vydání závazného stanoviska EIA.

Nové znění:

Popis části díla (služeb)	Dílčí termín plnění
Koncept EIA	Do 30.06.2024
Čistopis EIA	Do 1 měsíce od předání připomínek objednatele ke Konceptu
Výkon technické pomoci - položky 1. – 10.	Technická pomoc objednateli bude poskytována kontinuálně po celou dobu trvání Smlouvy do vydání závazného stanoviska EIA.
Výkon technické pomoci - položka č. 11. - Podklad pro prodloužení platnosti stávajícího stanoviska EIA	Do 20.05.2024

III. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 3.1 Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají beze změn.
- 3.2 Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tento dodatek ke Smlouvě uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah tohoto dodatku ke Smlouvě za určitý a srozumitelný a že jsou jí známy všechny skutečnosti, jež jsou pro uzavření tohoto dodatku ke Smlouvě rozhodující. Na uzavření tohoto dodatku se smluvní strany shodly a byly s ním srozuměny.
- 3.3 Tento dodatek ke Smlouvě nabývá platnosti podpisem obou Smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
- 3.4 Tento dodatek se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží jeho elektronický originál.
- 3.5 Přílohu tohoto dodatku tvoří:
 - Soupis prací, který plně nahrazuje Soupis prací, který je součástí Přílohy č. 1 Rozsah služeb Smlouvy.

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

Podepsal

Datum: 15.03.2024

AKCE

D1 Kývalka- Holubice, EIA/TP

Tabulka č. 1

Předpokládaná hodnota stavebních nákladů v Kč bez DPH	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			
Cena SoD			
Navýšení ceny Dodatkem č. 1			
% změna ceny			
Cena dle dodatku č. 1			

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

**) Uchazeč 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** uchazeče.

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

Kontrolní propočet Tab. č. 1 a 2. část EIA	Ok
Rozdíl:	

Technická pomoc

D1 Kývalka- Holubice, EIA/TP

Cena dle SoD			Cena upravená DODATKEM č. 1			Navýšení	
Počet hod.	Cena/hod*)	Cena celkem	Počet hod.	Cena/hod*)	Cena celkem	Počet hod.	Cena

Technická pomoc objednateli (TP)

Cena TP celkem bez DPH

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

Specifikace TP

činnost
1. Příprava technických podkladů pro průzkumy a posuzování (projektantem)
2. Přírodovědné průzkumy (celoroční, všechny skupiny bioty)
- stavba D1 01171 MÚK Kývalka - MÚK Brno západ (km 181,500 - 189,075)
- stavba D1 01191.B MÚK Brno západ - MÚK Brno centrum (km 189,075 - 194,560)
- stavba D1 01191.C MÚK Brno centrum - MÚK Brno jih (km 194,560 - 196,000)
- stavba D1 01191.A MÚK Brno jih (km 196,000 - 197,500 a relevantní úsek D2)
- stavba D1 01311 MÚK Brno jih - MÚK Brno východ (km 197,500 - 204,730)
- stavba D1 01312 MÚK Brno východ - MÚK Holubice (km 204,730 - 211,000)
- stavba D1 01313 Připojení BPZ Černovická terasa na dálnici D1, 1. a 2. etapa (km 199,200 - 201,450)
3. Hodnocení možnosti ovlivnění vod podle Směrnice o vodách (ovlivnění vodních útvarů)
4. Migrační studie (pro stavby D1 01171, D1 01191.B a D1 01312 je část podkladů k dispozici ve zpracovaných aktualizacích biologických průzkumů)
5. Hodnocení vlivu na Krajinný ráz
6. Dopravně inženýrské podklady
7. Spolupráce na vypořádání připomínek k Dokumentaci EIA
8. Příprava podkladů a odpovědí pro zpracovatele Posudku EIA
9. Příprava podkladů a účast na veřejném projednání
10. Zpracování koncepce odvodnění stavby D1 01191.B pro potřeby zpracování EIA
11. Podklad pro prodloužení platnosti stávajícího stanoviska EIA
celkem hodin
Kč/hod
Celkem Kč bez DPH

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

Digitálně podepsal:

Datum: 18.03.2024 12:12:33 +01:00