

Dodatek č. 1

ke Smlouvě o dílo

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění

č. smlouvy objednatele: E618-S-2395/2021/ŠNE
č. smlouvy zhotovitele: 21.0171.223Z25
ISPROFIN/ISPROFOND: 5413520041/3273214901

na zajištění doplňkového inženýrskogeologického průzkumu a zhotovení závěrečné zprávy

„Sanace tělesa železničního spodku Hájek - Dalovice“

Článek 1 - Smluvní strany

1.1. Objednatel:

Správa železnic, státní organizace

se sídlem Praha 1 - Nové Město, Dlážděná 1003/7, PSČ 110 00

IČO: 70994234 DIČ: CZ70994234

zapsaná v OR vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka A 48384

zastoupená **Ing. Petrem Hofhanzlem**, ředitelem Stavební správy západ

Kontaktní zaměstnanci:

- a) ve věcech smluvních: [redacted]
[redacted] mimo podpis této smlouvy a jejích případných dodatků)
- b) ve věcech technických [redacted]
- c) úředně oprávněný zeměměřický inženýr: [redacted]
[redacted]

Korespondenční adresa: a daňových dokladů - faktur:

Správa železnic, státní organizace

Stavební správa západ, Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9

Adresa pro doručování faktur:

- v listinné podobě na adresu Správa železnic, státní organizace, Centrální finanční účtárna Čechy, Náměstí Jana Pernera 217, 530 02 Pardubice, nebo
- v elektronické podobě na e-mailovou adresu: ePodatelnaCFU@spravazeleznic.cz, nebo
- datovou zprávou na identifikátor datové schránky: uccchjm

(dále jen „objednatel“)

1.2. Zhotovitel:

SG Geotechnika a.s.

se sídlem Geologická 988/4, 152 00 Praha 5

IČO: 41192168; DIČ: CZ41192168

zapsaná v OR vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka B 992

zastoupená **Danilem Kraftem**, předsedou představenstva,
Ing. Petrem Kučerou, členem představenstva,
Mgr. Lucií Bohátkovou, členem představenstva.

Společnost zastupuje předseda představenstva samostatně, nebo dva členové představenstva společně.

Kontaktní osoby:

- a) ve věcech smluvních: [redacted]
[redacted]
- b) ve věcech technických: [redacted]

c) úředně oprávněný zeměměřický inženýr: [REDAKCE]

Bankovní spojení: č. účtu: [REDAKCE]

Adresa pro zasílání smluvní korespondence:

SG Geotechnika a.s., Geologická 988/4, 152 00 Praha 5

(dále jen „zhotovitel“)

Smluvní strany, vědomy si svých závazků v této Smlouvě obsažených a s úmyslem být touto smlouvou vázány, se dohodly na následujícím znění dodatku č. 1 Smlouvy:

PREAMBULE

Smluvní strany shodně konstatují, že důvodem uzavření tohoto Dodatku č. 1 je:

1. Změna a rozšíření předmětu Smlouvy.

Důvodem jsou předběžné výsledky prováděného doplňkového inženýrskogeologického průzkumu dokumentující nepříznivé inženýrskogeologické poměry na lokalitě v km cca 180,000 až 180,150. Z toho důvodu bylo rozhodnuto doplnit navržené průzkumné práce o realizaci tří inklinovrtů délky 8 m ve staničení 180,036; 180,094 a 180,132.

2. Úprava ceny Díla.

V souvislosti se změnou a rozšíření předmětu Díla dle bodu 1 navržená změna byla kategorizována dle ustanovení § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění a představuje navýšení o 295.200,- Kč, což činí zvýšení původní hodnoty závazku ze Smlouvy cca o 3,7%.

3. Úprava platebních podmínek.

V souvislosti s úpravou ceny za provedení díla dochází i k úpravě platebních podmínek.

4. Úprava adresy pro doručování faktur Objednatele.

- v listinné podobě na adresu Správa železnic, státní organizace, Centrální finanční účtárna Čechy, Náměstí Jana Pernera 217, 530 02 Pardubice, nebo
- v elektronické podobě na e-mailovou adresu: ePodatelnaCFU@spravazeleznic.cz, nebo
- datovou zprávou na identifikátor datové schránky: uccchjm

I.

V souvislosti s výše uvedenému a s odvoláním na ustanovení čl. 11 odst. 11.2 Smlouvy se smluvní strany dohodly na úpravě Smlouvy č. obj.: E618-S-2395/2021/ŠNE číslo smlouvy zhotovitele: 21.0171.223Z25, takto:

1) Článek 5 – Cena za provedení díla

- zrušuje se stávající text v odst. 5.1 Smlouvy a nahrazuje se novým textem v tomto znění:

5.1 Cena za řádně zhotovené dílo činí:

a) Celková cena díla bez DPH	8.335.300,- Kč
b) DPH (základní sazba)	1.750.413,- Kč
c) Celková cena díla včetně DPH.....	10.085.713,- Kč

Cena díla dle základní smlouvy, bez DPH.....	8.040.100,- Kč
Úprava ceny Díla dle dodatku č. 1, bez DPH.....	295.200,- Kč
Cena Díla dle Dodatku č. 1, bez DPH.....	8.335.300,- Kč
DPH (základní sazba)	1.750.413,- Kč
Celková cena díla včetně DPH.....	10.085.713,- Kč

2) Článek 6 – Platební podmínky

- zrušuje se stávající text v odst. 6.1 Smlouvy a nahrazuje se novým textem v tomto znění:

6.2. V návaznosti na plnění termínů při zpracování díla dle čl. 4, odst. 4. 2. této smlouvy, bude zhotovitel fakturovat cenu takto:

- a) Předání díla dle odst. 4.2 smlouvy - **1. dílčí etapa plnění - do 5 měsíců od nabytí účinnosti SOD**, fakturace ceny dle přílohy č.1 SOD – rozpis nabídkové ceny **nejvýše však [REDAKCE] celkové**

ceny díla (bez DPH). Daňový doklad - fakturu v celkové výši [REDAKCE] Kč (bez DPH) předloží zhotovitel do 15 dnů po předání a převzetí této části díla.

- b) Předání díla dle odst. 4.2 smlouvy - **2. dílčí etapa plnění - do 7 měsíců od nabytí účinnosti SOD**, fakturace ceny dle přílohy č.1 SOD – rozpis nabídkové ceny. Daňový doklad - fakturu v celkové výši [REDAKCE] - Kč (bez DPH) předloží zhotovitel do **15 dnů po předání a převzetí této části díla.**

Daň z přidané hodnoty (dále jen „DPH“) bude zhotovitelem účtována v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění (dále jen „zákon o DPH“).

3) Příloha č. 2 Smlouvy o dílo - Nárůst ceny v důsledku dodatku č. 1 k SOD

Smluvní strany se dohodly na přidání přílohy č. 2 – Nárůst ceny v důsledku dodatku č. 1 k SOD, ve kterém jsou uvedeny položky, o které se navyšuje cena v důsledku tohoto dodatku č. 1.

II.

1. Tento Dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem jeho podpisu poslední smluvní stranou a účinnosti dnem uveřejnění v Registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, v platném znění (dále jen „zákon o registru smluv“).
2. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním tohoto Dodatku č. 1 v Registru smluv, v souladu se zákonem o registru smluv.
3. Ostatní ustanovení Smlouvy, číslo sml. Objednatele: E618-S-2395/2021/ŠNE, č. smlouvy Zhotovitele: 21.0171.223Z25, nedotčené tímto Dodatkem č. 1, zůstávají v platnosti beze změn.
4. Tento Dodatek č. 1 je vyhotoven v jednom stejnopise v elektronické podobě.
5. Smluvní strany prohlašují, že si tento Dodatek č. 1 přečetly, že s jeho obsahem souhlasí a na důkaz toho k němu připojují své podpisy.
6. Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 1 je:

Příloha č. 1 tohoto dodatku (Příloha č. 1 Smlouvy) – Rozpis nabídkové ceny

Příloha č. 2 tohoto dodatku (Příloha č. 2 SOD) - Nárůst ceny v důsledku dodatku č. 1 k SOD

V Praze dne

Za objednatele:

V Praze dne

Za zhotovitele:



22.09.2021 11:16
Podepsáno elektronicky

.....
Ing. Petr Hofhanzl
ředitel
Stavební správa západ
(podepsáno elektronicky)

Datum:
2021.09.20
12:39:42 +02'00'

.....
Ing. Petr Kučera
člen představenstva
SG Geotechnika a.s.
(podepsáno elektronicky)

Datum: 2021.09.20
17:27:55 +02'00'

.....
Mgr. Lucie Bohátková
člen představenstva
SG Geotechnika a.s.
(podepsáno elektronicky)

Příloha č. 1– Rozpis nabídkové ceny

Položka	Popis prací	MJ	počet MJ	cena MJ	cena
1.	Účelová IG mapa				
	podklady	hod.	■		■
	rekognoskace terénu	km2	■		■
	účelová IG mapa	km2	■		■
	doprava geologa	km	■		■
					■
2.	Zářezy				
	rekognoskace terénu	hod.	■		■
	geodetické zaměření	strany zářezů	■		■
	doprava geodetů	km	■		■
	přístupové komunikace	celek	■		■
	příprava pracoviště pro vrty	prac.	■		■
	jádrové vrty	bm	■		■
	provozní pažení a odpažení vrtů	bm	■		■
	doprava vrtné soupravy a doprovodné techniky	km	■		■
	likvidace vrtů záhozem	bm	■		■
	geologická služba	hod.	■		■
	doprava geologa	km	■		■
	odběr vzorků	ks	■		■
	doprava do laboratoře	km	■		■
	laboratorní zkoušky:				
	klasifikační rozbory	ks	■		■
	krabicové smykové zkoušky	ks	■		■
	agresivita podzemní vody	ks	■		■
	kopané sondy s záhozem	ks	■		■
	geodetické zaměření sond	ks	■		■
	doprava geodetů	km	■		■
	výpočty:				
	stabilit MMR, deformací MKP	ks	■		■
					■
3.	Náspy				
	rekognoskace terénu	hod.	■		■
	doprava geologa na rekognoskaci	km	■		■
	reinterpretace výsledků PoGP	hod.	■		■
	geodetické zaměření	násep	■		■
	doprava geodetů	km	■		■
	kopané sondy s záhozem	ks	■		■
	geologická služba	hod.	■		■
	doprava geologa	km	■		■
	odběr vzorků	ks	■		■

	doprava do laboratoře	km	■	■
	Laboratorní zkoušky:			
	krabicová smyková zkouška	ks	■	■
	stlačitelnost v oedometru	ks	■	■
	klasifikační rozbor	ks	■	■
	agresivita podzemní vody	ks	■	■
	dynamické penetrační zkoušky 50 kg	bm	■	■
	doprava měřičů a techniky	km	■	■
	geodetické zaměření sond	ks	■	■
	doprava geodetů	km	■	■
	výpočty:			
	stabilita MMR, deformace MKP	počet náspů	■	■
4.	Celková stabilita území			
	přístupové komunikace	celek	■	■
	IK jádrové vrty včetně vystrojení	bm	■	■
	měření IK vrtů	měření	■	■
	doprava měřicí skupiny a techniky	km	■	■
	HG vrty u inklinometrů včetně vystrojení	bm	■	■
	měření HG vrtů - 5 záměr	měření	■	■
	geologická služba	hod.	■	■
	doprava geologa	km	■	■
	báňský posudek	jedn.	■	■
	HG vrty včetně vystrojení	bm	■	■
	měření HG vrtů 8 záměr	měření	■	■
	laboratorní zkoušky inklinometry:			
	krabicová smyková zkouška	ks	■	■
	klasifikační rozbor	ks	■	■
	agresivita podzemní vody	ks	■	■
	laboratorní zkoušky poddolované území:			
	krabicová smyková zkouška	ks	■	■
	klasifikační rozbor	ks	■	■
	agresivita podzemní vody	ks	■	■
	geofyzikální měření:			
	přípravné práce	hod.	■	■
	vytyčení GF profilů	bm	■	■
	ERT, profily GF1 až GF3, GF4	bm	■	■
	MRS, profil GF4	bm	■	■
	doprava lidí a zařízení	km	■	■
	geodetické zaměření profilů	bm	■	■
	doprava geodetů	km	■	■
	zpracování dat, závěrná zpráva	hod.	■	■
	geodetické zaměření sond	ks	■	■
	doprava geodetů	km	■	■
	výpočty:			

	stabilita území v profilu GF4, analýza proudění vod, deformační analýzy kritických variant	ks	■	■
5.	Průzkum pražcového podloží			
	pronájem drážní techniky	hod	■	■
	součinnost dráhy	hod	■	■
	kopané sondy dle S4	ks	■	■
	kopané sondy na ověření geobuněk a odvodnění	ks	■	■
	vrty na ověření geologie stavby v místě DP á 3 m	bm	■	■
	transport a úprava pracoviště	ks	■	■
	doprava vrtné soupravy	km	■	■
	geologická služba	hod.	■	■
	doprava geologa	km	■	■
	statická zatěžovací zkouška	ks	■	■
	doprava technika statické zatěžovací zkoušky	km	■	■
	sondy dynamické penetrace	bm	■	■
	doprava technika dynamické penetrace	km	■	■
	doprava vzorků do laboratoře	km	■	■
	určení opravného součinitele z	ks	■	■
	geodetické zaměření sond	ks	■	■
	doprava geodetů	km	■	■
				■
6.	Dohledání propustků			
	GF radarové měření	bm	■	■
	doprava lidí a zařízení	km	■	■
	vyhodnocení radaru	bm	■	■
				■
7.	Závěrečná zpráva	ks	■	■
				■
8.	Ostatní náklady (střety zájmů, škody, terénní úpravy atd.)	celkem	■	■

Příloha č. 2 SOD – Nárůst ceny v důsledku dodatku č. 1 k SOD

Položka	Popis prací	MJ	počet MJ	cena MJ	cena
1	příprava pracoviště pro vrty, úprava terénu	prac.	■	■	■
2	doprava vrtné soupravy a doprovodné techniky	km	■	■	■
3	IK jádrové vrty včetně vystrojení	bm	■	■	■
4	geologická služba	hod.	■	■	■
5	doprava geologa	km	■	■	■
6	měření IK vrtů	měření	■	■	■
7	doprava měřicí skupiny a techniky	km	■	■	■
8	pronájem drážní techniky pro přepravu vrtné soupravy, materiálu a doprovodné techniky	hod.	■	■	■
9	součinnost dráhy (jeřáb na překládání vrtné soupravy)	hod.	■	■	■
	CELKEM BEZ DPH				■
	DPH 21 %				■
	CENA VČETNĚ DPH				357 192 Kč