

kontaktní osoba ve věcech smluvních: [REDAKCE], členem představenstva
e-mail: [REDAKCE], obchodní ředitel
tel: [REDAKCE]
kontaktní osoba ve věcech technických: [REDAKCE] vedoucí pracoviště Morava
e-mail: [REDAKCE]
tel: [REDAKCE]
(dále jen „zhotovitel“)

(společně dále jen „smluvní strany“, jednotlivě jako „smluvní strana“)

(dále jen „Dodatek“)

Preambule

Vzhledem k tomu, že

- (A) Smluvní strany spolu uzavřely dne 23.09.2021 Prováděcí smlouvu (Smlouvu o dílo), číslo smlouvy objednatele: 16PT-001175/21, číslo smlouvy zhotovitele: GTC/2021/295 (dále jen „Smlouva“), jejímž předmětem je závazek zhotovitele zpracovat předběžný geotechnický průzkum pro stavbu „I/57 Opava, jižní obchvat Olomoucká - Bruntálská“.
- (B) nebylo možné na základě zastíženě geologické skladby při realizaci průzkumných prací naplnit zadáním předpokládané rozsahy u následujících položek (jsou tudíž vykazovány méněpráce):
- 2.5 Dynamické penetrační zkoušky
 - 4.2 Základní klasifikační rozbor vzorku 1 (2) A ("neporušený vzorek")
 - 4.9 Zkoušky vzorků 1 (2) A (neporušených vzorků) - triaxiální zkouška UU
 - 4.18 Stanovení obsahu organických látek
 - 6.10 Pasportizace - záměr hladin ve studních a vrtech po dobu realizace průzkumu
 - 6.12 Rozbor vody - stanovení agresivity na beton a ocelové konstrukce
 - 10 Ostatní
 - 1.2.16 Škody na pozemcích
- (C) bylo nutné pro řádné dokončení díla doplnit rozsah následujících položek (jsou tudíž vykazovány vícepráce):
- 1.2.7 Provozní pažení a odpažení vrtů
 - 4.1 Základní klasifikační rozbor vzorku 3B ("porušený vzorek")
 - 4.4 Zkoušky vzorků 1 (2) A (neporušených vzorků) - stlačitelnost s časovým průběhem
 - 4.6 Zkoušky vzorků 1 (2) A (neporušených vzorků) - stanovení bobtnavosti / prosedavosti
 - 4.26 Zpracování souhrnné zprávy o laboratorních zkouškách
 - 5.1 Vytýčení sond a polních zkoušek
 - 5.2 Polohopisné a výškopisné zaměření sond a zkoušek JTSK, Bpv
 - 9.1 Přípravné práce a rešerše podkladů pro geologické práce

se smluvní strany dohodly na následujícím:

Článek I. Předmět Dodatku

1.1 S ohledem na skutečnosti uvedené v bodech (B) a (C) Preambule se smluvní strany dohodly na změně Ceny za poskytované plnění a tímto Dodatkem mění znění odst. 1. Článku II. (Cena za poskytované plnění) Smlouvy:

Původní znění:

1. Za řádnou realizaci této smlouvy náleží zhotoviteli cena ve výši stanovené jako součet cen za skutečně realizované plnění, které se vypočítají jako součin skutečně poskytnutého rozsahu plnění a jednotkových cen příslušného plnění, tj.:

bez DPH: 2 597 387,- Kč

DPH: 545 451,- Kč

včetně DPH: 3 142 838,- Kč

Podrobná specifikace ceny tvoří přílohu č. 3 této smlouvy.

se ruší a nahrazuje takto:

Nové znění:

1. Za řádnou realizaci této smlouvy náleží zhotoviteli cena ve výši stanovené jako součet cen za skutečně realizované plnění, které se vypočítají jako součin skutečně poskytnutého rozsahu plnění a jednotkových cen příslušného plnění, tj.:

bez DPH: 2 607 104 Kč

DPH: 547 492 Kč

včetně DPH: 3 154 596 Kč

Podrobná specifikace ceny tvoří přílohu č. 1 Dodatku.

Článek II. Závěrečná ustanovení

2.1. Ostatní ujednání Smlouvy, výslovně Dodatkem neupravená, zůstávají i nadále v celém rozsahu v platnosti.

2.2. Dodatek nabývá platnosti dnem podpisem oběma smluvními stranami, přičemž rozhodující je datum posledního podpisu. Dodatek nabývá účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv.

2.3. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s uveřejněním uzavřeného Dodatku v registru smluv vedeném pro tyto účely Ministerstvem vnitra, v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb. objednatel. Zhotovitel nepovažuje žádnou část Dodatku za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

2.4. Dodatek je sepsán ve 4 (čtyřech) stejnopisech s platností originálu, z nichž každá ze amluvních stran obdrží po 2 (dvou) stejnopisech.

2.5. Smluvní strany prohlašují, že Dodatek uzavírají svobodně a vážně, a že považují jeho obsah za určitý a srozumitelný, na důkaz čehož připojují níže své podpisy.

2.6. Nedílnou součástí Dodatku je:

Příloha č. 1 - Podrobná specifikace ceny - Soupis prací

V Ostravě dne 24. 3. 2022

V Praze dne 25. 3. 2022

Ředitelství silnic a dálnic ČR

ředitel Správy Ostrava

GeoTec-GS, a.s.

předseda představenstva

GeoTec-GS, a.s.

člen představenstva