

č.j. 665 330/16/1787

SMLOUVA O DÍLO

dle ust. § 2631 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
(smlouva o dílo s nehmotným výsledkem)

č. smlouvy objednatele:
4. č. 760128

č. smlouvy zhotovitele: 018 - 2016

na akci:

„Profilová měření v délce 900 m různými geofyzikálními metodami“

Česká geologická služba

Se sídlem: Klárov 131/3, 118 21 Praha 1

Zastoupená ředitelem Mgr. Zdeňkem Venerou, Ph.D.

IČ: 00025798

Bankovní spojení: [REDACTED]

Zřizovací listina - Opatření MŽP č. 4/12 ze dne 10. 2. 2012

dále jen „objednatel“)

na straně jedné

a

KOLEJCONSULT & SERVIS, s.r.o.

Křenová 131/35, 602 00 Brno

Zastoupená: Ladislav Minářem, Ing. CSc. ... jednatelem společnosti

tel.: 602 737573

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeného Krajským soudem v Brně,

oddíl C, vložka 23193

IČO: 2530 1110

DIČ: CZ 2530 1110

Banka: [REDACTED]

č. účtu.: [REDACTED]

Kontaktní zaměstnanci:

a) ve věcech smluvních [REDACTED]

b) ve věcech technických [REDACTED]

(dále jen „zhotovitel“)

na straně druhé

Společně též jako „Smluvní strany“
uzavírají tuto

SMLOUVU O DÍLO

dle ust. § 2631 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
(smlouva o dílo s nehmotným výsledkem)

Čl. I

Předmět smlouvy

Předmětem smlouvy je provedení následujících prací:

1. Profilová měření v délce 900,0 m různými metodami (*georadar, odporová tomografie a mělká refrakční seismika*) na lokalitě Vizovice, včetně jejich interpretace.
2. Realizace parametrického vrtu - hloubka cca do 15,0 m.
3. Geotechnické zkoušky
 - rozbor nesoudržné zeminy pro liniové stavby (2 kusy – svahoviny) (vlhkost, zrnitost, síťová a hustoměrná analýza, zdánlivá hustota, relativní ulehlost, CBR, výpočtové hodnoty, klasifikace zemín podle ČSN 72 1002 Klasifikace zemín pro dopravní stavby, zařídění podle základních ČSN pro zakládání staveb, včetně převzetí vzorku, evidence a programu zkoušek, ošetřování vzorku během skladování.
 - rozbor soudržné zeminy pro liniové stavby (2 kusy – pískovce, pevné jílovce, podle návrhu) (vlhkost, index plasticity, zrnitostní rozbor – síťová a hustoměrná analýza, zdánlivá hustota, Proctor - Standard, CBR, výpočtové hodnoty, klasifikace zemín podle ČSN 72 1002 Klasifikace zemín pro dopravní stavby, zařídění podle základních ČSN pro zakládání staveb, včetně převzetí vzorku, evidence a programu zkoušek, ošetřování vzorku během skladování.
 - pro geotechnické modelování jsou zapotřebí hodnoty objemové hmotnosti, pórovitosti, soudružnosti a úhlu vnitřního tření.
4. Práce budou provedeny a hrazeny v rámci zakázky/projektu 223700 „Výzkum a hodnocení rizik svahových nestabilit v liniích hlavních plánovaných dopravních koridorů“

Čl. II

Závazky objednatele

1. Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli potřebnou součinnost k zabezpečení objednaných prací.
2. Objednatel se zavazuje uhradit zhotoviteli za poskytnuté plnění cenu ve výši:

Celkem	...	165 289,26 Kč
<i>(slovy: jednošedesátpět tisíc dvástaosmdesátdevět, 26 Kč)</i>		
DPH 21 %	...	34 710,74 Kč
Cena s DPH		200 000,00 Kč

Čl. III
Závazky zhotovitele

1. Zhotovitel se na základě této smlouvy zavazuje splnit předmět smlouvy v rozsahu a specifikaci uvedené v čl. I této smlouvy nejpozději do 3 měsíců.
2. Zhotovitel se zavazuje, že předaný předmět smlouvy bude prostý jakýchkoli vad a bude mít vlastnosti dle obecně závazných právních předpisů a této smlouvy, dále bude mít vlastnosti první jakosti provedení a bude proveden v souladu s ověřenou technickou praxí. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost díla, a to v délce 12 měsíců.

Čl. IV
Platební podmínky

1. Sjednaná úhrada bude vyplacena na účet zhotovitele do 30 dní po převzetí opravených výstupů, a to na základě předávacího protokolu, potvrzeného objednatelem a faktury vystavené zhotovitelem. Za objednatele práci převezme a potvrdí **Ing. Jan Šikula, Ph.D**
2. Faktura bude vystavena dle obecně platných právních předpisů platných v době uskutečnění zdanitelného plnění a musí obsahovat všechny náležitosti řádného účetního a daňového dokladu ve smyslu příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

Čl. V.
Doba trvání smlouvy

1. Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou od data podpisu smlouvy oběma stranami do 30.10.2016
2. Smluvní strany mohou od smlouvy odstoupit jen za podmínek uvedených v zákoně.

Čl. VI.
Všeobecná ujednání

1. Právní vztahy smlouvou výslovně neupravené se řídí zák. č. 89/2012 Sb. v platném znění a ostatními obecně závaznými právními předpisy České republiky.

Čl. VII
Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva se vyhotovuje ve dvou vyhotoveních s platností originálu. Každá smluvní strana obdrží po jednom vyhotovení.

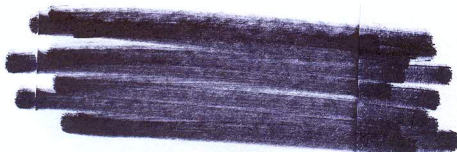
2. Měnit a doplňovat tuto smlouvu lze pouze se souhlasem obou smluvních stran, a to písemným dodatkem podepsaným oběma smluvními stranami.
3. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
4. Obě smluvní strany souhlasí s uveřejněním smlouvy v registru smluv. Uveřejnění smlouvy provede objednatel.

V Praze, dne 3. 8. 16

V Brně, dne

Za objednatele :

Za zhotovitele:



Mgr. Zdeněk Vencina, I. a. D.
ředitel ČGS

Česká geologická služba
ředitel
Klárov 3/131, 118 21 Praha 1



Ladislav Minář, Ing. CSc.
jednatel společnosti

 KOLEJCONSULT & servis,
spol.s.r.o.
602 00 Brno - Pohoří 101/20 IČO: 25301110
tel./fax: +420 542 234 144 DIČ: CZ25301110
e-mail: mther@kcas.cz