

DODATEK Č. 1

ke Smlouvě o poskytování služeb
č. smlouvy objednatele: 05PT – 001867
ISPROFIN:
D3 0312/I : 3271212015.12178/500 155 0003
D3 312/II: 327 121 2016.12180/500155 0003
D3 SSÚD Kaplice: 531 154 0001.15352/500 155 0003

smluvní strany sepsaly mezi sebou dne 20. ledna 2021 smlouvu na provedení služeb na akci
„D3 0312/I, 0312/II, SSÚD Kaplice – realizace představebního HG monitoringu“.

objednatel: **Ředitelství silnic a dálnic ČR**

se sídlem: Na Pankráci 546/56, 145 05 Praha 4
IČ: 65993390
DIČ: CZ65993390
osoby oprávněné jednat a podepisovat ve věcech této smlouvy:
[redacted], ředitelka Správy České
Budějovice
Lidická 49/110, 370 01 České Budějovice

(dále jen „objednatel“) na straně jedné

a

zhotovitel: **D3 0312 HGM, GeoTec + VÚV**

vedoucí společník: Geotec-GS, a.s.
se sídlem: Chmelová 2920/6, 106 00 Praha 10
IČ: 25103431
DIČ: CZ25103431
bankovní spojení: [redacted], č.ú. [redacted]
Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 4524
kontaktní osoba ve věcech smluvních: [redacted] – předseda představenstva

Společník: Výzkumný ústav vodohospodářský T.G.Masaryka, v.v.i.
sídlem: Podbabská 2582/30, 160 0 Praha 6
IČ: 00020711
DIČ: CZ00020711
Zapsána v rejstříku veřejných výzkumných institucí u MŠMT

(dále společně jen „zhotovitel“) na straně druhé

Preambule

Předmětem plnění zakázky D3 0312/I, 0312/II, SSÚD Kaplice, realizace představebního HG monitoringu jsou oproti původnímu rozsahu prací dle SOD vícepráce, které vznikly na základě detailní pasportizace studní při provádění hydrogeologického monitoringu výše uvedených úseků D3. Byly zjištěny nové objekty (studny, vrty) a dále vznikla potřeba u některých vrtů provést jejich vyčištění (odčerpání kalu). Současně s tímto je nutné provádět dynamické odběry podzemní vody na objektech. Vzhledem k navýšení počtu monitorovaných objektů došlo i k navýšení chemických rozborů podzemní vody. Současně došlo k doplnění hydrogeologického průzkumu pro zajištění vodního zdroje SO 355. Detailně jsou počty uvedeny v přílohách: „Příloha 3.1 - ocenění“, „Příloha 3.2 – podzemní vody“, „Příloha 3.3 – povrchové vody“ a „Příloha 3.4 – rekapitulace“ tohoto dodatku.

Předmětem a důvodem uzavření Dodatku č. 1 ke Smlouvě o poskytování služeb je:

- Zařazení nových objektů (studny, vrty) do sledování v rámci zakázky
- Čištění vrtů – odčerpání kalu
- Provádění dynamických odběrů podzemní vody
- Provádění chemických rozborů podzemní vody
- Doplnění hydrogeologického průzkumu pro zajištění vodního zdroje SO 355.

Při zadávání realizace hydrogeologického monitoringu před stavbou zadavatel nemohl předpokládat potřebu těchto změn.

Dodatek č. 1 řeší úpravu rozsahu předmětu zakázky. Tyto úpravy mají dopad do ceny zakázky; činnosti jsou zřejmé z tabulky „Příloha 3.1 - ocenění“, „Příloha 3.2 – podzemní vody“, „Příloha 3.3 – povrchové vody“ a „Příloha 3.4 – rekapitulace“, které jsou přílohou tohoto dodatku.

Dodatek je uzavírán v souladu s § 222 zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

I. Cena

V souhrnu smluvních dohod se mění ustanovení bodu IV. Cena za poskytování služeb:

a. Nabídková cena díla (bez DPH)	11 824 580,00 Kč
b. Navýšení ceny dle Dodatku č. 1 (bez DPH)	1 342 485,00 Kč
c. Celková cena (bez DPH)	13 167 065,00 Kč
d. DPH	2 765 083,65 Kč
e. Celková cena (c+d)	15 932 148,65 Kč

Celkové navýšení ceny činí 11,4 %

II. Ostatní

Tento dodatek byl sepsán v šesti stejnopisech, které mají platnost originálu, a po jejich podpisu obdrží každá smluvní strana po dvou výtiscích.

Dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem podpisu a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
Ostatní ustanovení smlouvy, nedotčené tímto dodatkem zůstávají v platnosti.

Dne

za objednatele
Ředitelství silnic a dálnic ČR

.....
[redacted]
Ředitelka správy České Budějovice

za zhotovitele:
GeoTec-GS, a.s.
(vedoucí společník D3 312 HGM, GeoTec
+ VÚV)

[redacted] Digitálně podepsal [redacted]
[redacted]
Datum: 2021.09.06 21:10:45
+02'00'
.....
[redacted]
předseda představenstva

[redacted] Digitálně podepsal [redacted]
[redacted]
Datum: 2021.09.06 14:41:33
+02'00'
.....
[redacted]
člen představenstva