

DODATEK Č. 1/2019

ke Smlouvě o poskytování služeb ze dne 11. 05. 2018
č. Objednatele 03PT-003365, č. Poskytovatele 187181

(D52 5205, 5206.1-4 – Hydrogeologický monitoring)

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR

se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4 – Nusle

zastoupený: pověřeným řízením ŘSD ČR

kontaktní osoba ve věcech smluvních: | ředitel Závodu Brno

IČ: 65993390, DIČ: CZ65993390

Poskytovatel: GEOtest, a.s.

se sídlem Šmahova 1244/112, 627 00 Brno

zastoupený: ředitelem a.s.

IČ: 46344942, DIČ: CZ 46344942

uzavírají ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“), tento Dodatek č. 1/2019 (dále jen „Dodatek č. 1“):

Článek 1.

Úvodní ustanovení

- 1.1. Smluvní strany mezi sebou dne 11. 05. 2018 uzavřely Smlouvu o poskytování služeb č. objednatele 03PT-003365, č. zhotovitele 187181 (dále jen „Smlouva“), jejímž předmětem je zajištění hydrogeologického průzkumu v úseku plánované D52 km 26,20 – 39,20, zaměřeného na přítomnost a působení potenciálně vnášených látek do území, tj. zejména chloridů, těžkých kovů a polycyklických aromatických uhlovodíků, jež mají být zjišťovány jak v rámci vodního sloupce, tak v rámci sedimentů v předem definovaných reprezentativních profilech, a to včetně prostoru dešťových usazovacích nádrží pro potvrzení předpokládané účinnosti eliminace těžkých kovů a polycyklických aromatických uhlovodíků v rámci zachytávaných sedimentů (dále jen „Služba“).
- 1.2. Smluvní strany konstatují, že Smlouva byla uzavřena na základě výsledků veřejné zakázky malého rozsahu na služby, zadávané mimo zadávací řízení v souladu s ustanovením § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek v platném znění realizované v souladu s ustanovením § 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“).
- 1.3. Smluvní strany současně konstatují, že v době uzavření Smlouvy, byl v rámci definovaného rozsahu předmětu plnění oboustranně akceptován pouze předpokládaný rozsah požadovaného kvantitativního i kvalitativního monitoringu, což smluvní strany deklarovaly přímo v příloze č. 1 Smlouvy.
- 1.4. Smluvní strany dále pak shodně konstatují, že si, při respektování skutečnosti specifikované v odstavci 1.3 tohoto Dodatku, od počátku účinnosti Smlouvy byly vědomy nezbytnosti případných korekcí konkrétních dílčích plnění, specifikovaných v příloze č. 2 Smlouvy, a to takovým způsobem, aby bylo dosaženo požadovaného cíle předmětu díla Smlouvy.
- 1.5. Smluvní strany shodně prohlašují, že v průběhu realizace předmětu Smlouvy došlo ze strany Objednatele, v souladu s předpoklady specifikovanými v odstavcích 1.3 a 1.4 tohoto Dodatku,

k upřesnění počtu, konkrétních lokací míst odběrů vzorků a jejich rozsahu, jež jsou předmětem plnění Smlouvy, a to mj. ve vazbě na závěry z jednání dne 26. 7. 2018, specifikované v dokumentu „Hg. monitoring D52 5206 – polohy odběrných míst,, mající za cíl úplnost podkladního materiálu pro potřebu kladného projednání DÚR s DOSS.

- 1.6. Smluvní strany shodně prohlašují, že změny věcného plnění, specifikované tímto dodatkem jsou změnami nepodstatnými ve smyslu příslušných ustanovení ZZVZ.

Článek 2.

Předmět dodatku

- 2.1. Smluvní strany se ve vazbě na skutečnosti uvedené v článku 1 tohoto dodatku dohodly na změně znění Přílohy č. 2 Smlouvy, jejíž nové znění je přílohou tohoto dodatku.

Článek 3.

Závěrečná ustanovení

- 3.1. Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají beze změn.
- 3.2. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tento Dodatek uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah tohoto Dodatku za určitý a srozumitelný a že jsou jí známy všechny skutečnosti, jež jsou pro uzavření tohoto Dodatku rozhodující. Na uzavření tohoto Dodatku se smluvní strany shodly a jsou s ním srozuměny.
- 3.3. Tento Dodatek nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
- 3.4. Tento Dodatek je sepsán ve 4 vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží 2 stejnopisy a zhotovitel obdrží 2 stejnopisy.
- 3.5. Nedílnou součástí tohoto Dodatku je následující příloha:
Příloha č. 2 Smlouvy – Rozpis ceny Služeb

Za objednatele:

Za poskytovatele:

V Brně dne - 6 -12- 2019

V Brně dne 8. 8. 2019

ředitel Závodu Brno

ředitel
GEOtest, a.s.

Příloha č. 2 - Rozpis ceny služeb

D52 5205, 5206.1-4 - Hydrogeologický monitoring

Číslo pol.	Položka	Jedn.	Počet jedn.	Jedn. cena	Cena
1. ROK - VSTUPNÍ ETAPA MONITORINGU					
1	Studie a rešerše archivních dat - problematika monitoringu, problematika meliorací (zajištění informací o jejich existenci)				
2	Analýza leteckých snímků				
3	Kvantitativní analýza území z hlediska oběhu vody				
4	Terénní šetření - ověření funkčnosti monitorovací sítě				
5	Terénní šetření - ověření přítomnosti melioračních kanálů a jejich vyústění				
Kvantitativní parametry podzemní vody - pohyb hladin, 6 měsíců, četnost 1x měsíčně					
6	Podzemní voda - 12 objektů				
7	Povrchová voda - hydrometrování				
8	Vyhodnocení hydrometrování				
9	Meliorační kanály - zjištění přítomnosti vody, jejího množství				
10	Terénní šetření vodnosti jednotlivých toků				
Kontinuální měření hladiny podzemní vody - 2 objekty po období 6 měsíců					
11	Úprava zhlaví vrtů, instalace měřicích čidel				
12	Kontinuální měření hladiny podzemní vody - datalogery				
Monitoring kvalitativních parametrů - čtvrtletně, 30 objektů celkem - 15 podzemní, 10 povrchová, 5 meliorace					
12	Odběr vzorků vody - náběr				
13	Oběr vzorků vody - čerpání				
14	FCHR (30 objektů)				
15	Toxické kovy (As, Cd, Hg, Pb)				
16	PAU				
Monitoring kvalitativních parametrů - sedimenty, 16 míst					
17	Oběr vzorků - náběr - 1x pololetně				
18	Stanovení PAU - sedimenty				
19	Toxické kovy (As, Cd, Hg, Pb)				
Včelínek - monitoring, projekční příprava					
20	Odběr vzorků vody - tok Včelínek, 3 profily				
21	Hydrometrování - stanovení průtoku, tok Včelínek, 2 profily				
22	Analytická stanovení, chloridy				
23	Analytická stanovení, toxické kovy (As, Cd, Pb, Hg), jednorázově				
24	Analytická stanovení, PAU, jednorázově				
25	Vyhodnocení hydrometrování				
26	Zpracování výsledků				
27	Nákup dat ČHMÚ				
Vyhodnocení výsledků					
28	Konzultační činnost				
29	Závěrečná zpráva				
30	Nákup dat ČHMÚ				
31	Reprodukce, digitalitace 6 paré (tisk+CD/DVD)				
SOUČET ČINNOSTÍ - 1. rok					739 220,0

D52 5205, 5206.1-4 - Hydrogeologický monitoring

Číslo pol.	Položka	Jedn.	Počet jedn.	Jedn. cena	Cena
2. ROK - MONITORING					
Kvantitativní parametry podzemní vody - pohyb hladin, 12 měsíců, četnost 1x měsíčně					
32	Podzemní voda - 12 objektů				
33	Povrchová voda - hydrometrování				
34	Vyhodnocení hydrometrování				
35	Meliorační kanály - zjištění přítomnosti vody, jejího množství				
36	Terénní šetření vodnosti jednotlivých toků				
Kontinuální měření hladiny podzemní vody - 2 objekty po období 12 měsíců					
37	Kontinuální měření hladiny podzemní vody - dataloggery				
Monitoring kvalitativních parametrů - čtvrtletně, 30 objektů celkem					
38	Odběr vzorků vody - náběr				
39	Oběr vzorků vody - čerpání				
40	FCHR (30 objektů)				
41	Toxické kovy (As, Cd, Hg, Pb) (pouze 9/2018)				
42	PAU				
Monitoring kvalitativních parametrů - sedimenty, 16 míst					
43	Oběr vzorků - náběr - 1x ročně				
44	Stanovení PAU - sedimenty				
45	Toxické kovy (As, Cd, Hg, Pb)				
Vyhodnocení výsledků					
46	Konzultační činnost				
47	Závěrečná zpráva				
48	Nákup dat ČHMÚ				
49	Reprodukce, digitalitace 6 paré (tisk+CD/DVD)				
SOUČET ČINNOSTÍ - 2. rok					1 020 060,0
CENA CELKEM bez DPH (MONITORING - celkem 2 roky)					
					1 759 280,0
DPH 21%					369 448,8
CENA CELKEM včetně DPH					2 128 728,8