

SMLOUVA

Číslo smlouvy objednatele: 10PT-001201

Číslo smlouvy zhotovitele: 21/174

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 155 0003

Název související veřejné zakázky:

D11 1108 Jaroměř – Trutnov, doplňující geotechnický průzkum

mezi

1. Ředitelstvím silnic a dálnic ČR

se sídlem:	Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4
IČO:	659 93 390
DIČ:	CZ65993390
právní forma:	příspěvková organizace
bankovní spojení:	[REDACTED]
zastoupeno:	[REDACTED]
kontaktní osoba ve věcech smluvních:	[REDACTED]
e-mail:	[REDACTED]
tel:	[REDACTED]
kontaktní osoba ve věcech technických:	[REDACTED]
e-mail:	[REDACTED]
tel:	[REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

a

2. A-P GTP SaV 2020

Vedoucí společník:	AZ Consult, spol. s r.o.
se sídlem:	Klíšská 1334/12. 400 01 Ústí nad Labem
IČO:	44567430
DIČ:	CZ44567430
právní forma:	Společnost s ručením omezeným
bankovní spojení:	[REDACTED]
	[REDACTED]
	[REDACTED]
zastoupeno:	[REDACTED]
kontaktní osoba ve věcech smluvních:	[REDACTED]
e-mail:	[REDACTED]
tel:	[REDACTED]
kontaktní osoba ve věcech technických:	[REDACTED]
e-mail:	[REDACTED]
tel:	[REDACTED]

a

Společník:	[REDACTED]
se sídlem:	[REDACTED]
IČO:	[REDACTED]
DIČ:	[REDACTED]
zápis v obchodním rejstříku:	[REDACTED]

zastoupen:

██
██

(dále jen „zhotovitel“) na straně druhé
uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

Smlouvu

Článek I.

Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje poskytnout pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost stavební práce (dále jen „plnění“), a to dle zadání objednatele v tomto rozsahu a členění:

Provedení doplňujícího geotechnického průzkumu pro plánovanou trasu dálnice D11 1108 Jaroměř – Trutnov.

Doplňující geotechnický průzkum (GTP) bude proveden dle technických podmínek Ministerstva dopravy – odbor infrastruktury, 2009: Geotechnický průzkum pro pozemní komunikace; TP76 – část A a B a podle požadavků ŘSD ČR, platných norem, směrnic a právních předpisů pro provádění GTP..

Podrobná specifikace předmětu plnění tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.

2. Zhotovitel je při realizaci této smlouvy vázán zejména následujícími technickými podmínkami:
 - technické podmínky definované Rámcovou smlouvou
 - všechny platné normy a předpisy.
3. Objednatel se zavazuje řádně dokončené plnění převzít a zhotoviteli zaplatit dohodnutou cenu podle této smlouvy.
4. Právní vztahy mezi smluvními stranami touto smlouvou neupravené se řídí Rámcová dohoda na GTP středních a velkých staveb pozemních komunikací 2020, číslo Rámcové dohody 01ST-000766 (dále jen „Rámcová dohoda“).

Článek II.

Cena za poskytované plnění

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: 12 073 297,00 Kč

DPH: 2 535 392,00 Kč

včetně DPH: 14 608 689,00 Kč

Podrobná specifikace ceny tvoří přílohu č. 3 této smlouvy.

2. Cena byla zhotovitelem nabídnuta a stranami sjednána v souladu s podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě. Objednatel bude zhotoviteli hradit cenu pouze za skutečně poskytnuté a objednatelem odsouhlasené plnění.
3. Objednatel uhradí cenu v souladu s platebními podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě.
4. Kontaktní osobou objednatele ve věci fakturace a ve věcech technických (osobou příslušnou k převzetí, schválení nebo připomínkám ve smyslu přílohy C Zvláštních obchodních podmínek Rámcové dohody) je ██████████
5. Oprávněnými osobami objednatele a zhotovitele k podpisu Předávacího protokolu jsou:
 - za objednatele ██████████
 - za zhotovitele ██████████

Článek III.

Doba a místo plnění

1. Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:
zahájení prací: na základě písemného pokynu objednatele.

předpokládaný termín dokončení prací: do 10 měsíců od zahájení prací.

specifikace případných etap:

- archivní rešerše, studium podkladů, zpracování realizační dokumentace GTP: 3 týdny od zahájení prací
 - přípravné práce, vstupy na pozemky, zákonná úřední oznámení, vyjádření KÚ a evidence v geofondu, event. další povolení, řešení vstupů na pozemky a vytyčení inženýrských sítí, vodoprávní řízení (ochranná pásma, záplavová území): neprodleně po zhotovení realizační dokumentace, doba na vyřízení 60 dnů od podání úředních žádostí
 - rekognoskace terénu, měřické práce, budování přístupových cest a kácení v nepřístupném terénu: 1-2 měsíce od zahájení prací
 - odkryvné práce, geologická dokumentace sond, odběr vzorků zemin, provádění polních zkoušek: ihned po získání prvních povolení vstupů na pozemky, dokončení do 6 měsíců od zahájení prací
 - hydrogeologický průzkum, odběr vzorků vody, karotážní měření: průběžně během vrtných prací
 - geofyzikální průzkum: průběžně během vrtných prací
 - korozní průzkum: průběžně během vrtných prací
 - laboratorní práce: 2 týdny od dokončení vrtných prací
 - inklinometrická měření: celkem 4 měsíční měření; výsledky mohou být odevzdány samostatně, mimo závěrečnou zprávu GTP
 - vyhodnocení výsledků: 4 týdny od dokončení laboratorních prací
2. Smluvní strany sjednávají místo plnění takto: Královéhradecký kraj.

Článek IV.

Podmínky poskytování plnění

1. Pro plnění této smlouvy a práva a povinnosti smluvních stran platí příslušná ustanovení Rámcové dohody, pakliže v této dohodě není sjednáno jinak,
2. Objednatel poskytne zhotoviteli bezplatně před zahájením jeho činnosti následující dokumentaci:
D11 1108 Jaroměř – Trutnov, projekt doplňujícího geotechnického průzkumu (GeoTec GS)
Dokumentaci nad rozsah dokumentace uvedené v tomto článku smlouvy, která je dostupná z veřejných zdrojů a veškerá další nezbytná povolení, oznámení a souhlasy dotčených subjektů, které jsou dostupné z veřejných zdrojů, a které jsou nezbytné pro řádnou realizaci díla, si zhotovitel zajistí na vlastní náklady a riziko.
3. Zásady kontroly zhotovitelem prováděných prací upravuje Rámcová dohoda. Smluvní strany tímto sjednávají následující upřesňující podmínky týkající se těchto povinností zhotovitele – viz Příloha č. 1. Pro změnu sub-zhotovitele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody kvalifikaci platí obecné podmínky pro sub-zhotovitele, uvedené v Rámcové dohodě a Zvláštní příloze k nabídce zhotovitele.
4. Ostatní podmínky, za kterých bude plněna smlouva, jsou následující - nepoužito
5. Objednatel poskytne zhotoviteli na své náklady kanceláře v prostoru staveniště, a to v následujícím rozsahu:
 - nejsou poskytovány.
6. Pokud se na jakoukoliv část plnění poskytovanou konzultancem vztahuje nařízení GDPR (Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů)), je konzultant povinen zajistit plnění svých povinností v nařízení GDPR stanovených. V případě, kdy bude konzultant v kterémkoliv okamžiku plnění svých smluvních povinností zpracovatelem osobních údajů poskytnutých objednatelům nebo získaných pro objednatele, je povinen na tuto skutečnost objednatelům upozornit a bezodkladně (vždy však před zahájením zpracování osobních údajů) s ním uzavřít smlouvu o zpracování osobních údajů. Smlouvu dle předcházející věty je dále konzultant s objednatelům povinen uzavřít vždy, když jej k tomu objednatel písemně vyzve. Přílohu Rámcové dohody tvoří nezávazný vzor Smlouvy o zpracování osobních údajů,

který je možné pro výše uvedené účely použít, přičemž výsledné znění Smlouvy o zpracování osobních údajů bude vždy stanoveno dohodou Smluvních stran tak, aby byla zachována konformita s nařízením GDPR a případně dalšími dotčenými obecně závaznými právními předpisy.

7. Zhotovitel čestně prohlašuje, že se on, ani jeho podzhotovitelé:
a) nepodíleli na vypracování zadávacích podmínek veřejné zakázky k uzavření této Smlouvy

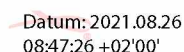
Článek V.

Závěrečná ustanovení

1. Smlouva je platná dnem připojení platného uznávaného elektronického podpisu dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, do této Smlouvy a jejích jednotlivých příloh, nejsou-li součástí jediného elektronického dokumentu (tj. do všech samostatných souborů tvořících v souhrnu Smlouvu), a to oběma smluvními stranami. Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
2. Tuto smlouvu je možno ukončit za podmínek stanovených v Rámcové dohodě.
3. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s uveřejněním uzavřené Smlouvy v registru smluv vedeném pro tyto účely Ministerstvem vnitra, v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb. Objednatelem. Zhotovitel nepovažuje žádnou část Smlouvy za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
4. Přílohu této smlouvy tvoří:
 1. Podrobná specifikace předmětu plnění: D11 1108 Jaroměř – Trutnov, projekt doplňujícího geotechnického průzkumu (GeoTec GS)
 2. Nepoužito.
 3. Soupis prací
 4. Seznam podzhotovitelů, kteří se budou podílet na plnění Smlouvy
 5. Prohlášení o odborném personálu
 6. Vzor Předávacího protokolu ke Smlouvě
5. Tato smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží jejich elektronický originál.
6. Smluvní strany prohlašují, že smlouvu uzavírají svobodně a vážně a že považují její obsah za určitý a srozumitelný, na důkaz čehož připojují níže své podpisy.

NA DŮKAZ SVÉHO SOUHLASU S OBSAHEM TÉTO SMLOUVY K NÍ SMLUVNÍ STRANY PŘIPOJILY SVÉ UZNÁVANÉ ELEKTRONICKÉ PODPISY DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ.

 Digitálně
podepsal

 Datum: 2021.08.26
08:47:26 +02'00'

Příloha č. 4, ke Smlouvě č. 10PT-001201 objednatele

SEZNAM PODZHOTOVITELŮ

Společnost: **Společnost: A-P GTP SaV 2020**

Vedoucí společník: AZ Consult, spol. s r.o

se sídlem: Klíšská 1331/12, 400 01 Ústí nad Labem

IČO: 44567430

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 2096

jakožto zhotovitel služby „D11 1108 Jaroměř – Trutnov, doplňující geotechnický průzkum“, v souladu s požadavky § 105 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, níže předkládá seznam podzhotovitelů, včetně uvedení, kterou část bude každý z podzhotovitelů plnit:

Obchodní firma nebo název nebo jméno a příjmení	IČO (pokud bylo přiděleno) a sídlo	Část veřejné zakázky, kterou bude plnit
Stavební geologie - IGHG, spol. s r.o.	IČ 470 51 175 Tachlovice 7, 252 17 Tachlovice	část vrtných a odkryvných prací
GEOBE s.r.o.	IČ: 276 75 904 Brankovice, Tasova 81, PSČ 683 33	část vrtných a odkryvných prací
Vrty Tenenko s.r.o.	IČ: 067 05 987 č.p. 453, 471 17 Skalice u České Lípy	část vrtných a odkryvných prací
Vrtas s.r.o.	IČ: 040 57 279 Poličanská 1487, Újezd nad Lesy, 190 16 Praha 9	část vrtných a odkryvných prací
UNIGEO a.s.	IČ: 451 92 260 Místecká 329/258, Hrabová, 720 00 Ostrava	část vrtných a odkryvných prací část laboratorních prací
GEMATEST spol. s r.o.	IČ: 475 41 695 Dr. Janského 954, 252 28 Černošice	část laboratorních prací
TERRATEST s.r.o.	IČ: 639 95 735 Za Školou 10, 250 89 Lázně Toušeň	část statických penetrací
GEONIKA, s.r.o.	IČ: 481 11 767 V Cibulkách 406/5, 150 00 Praha 5	část geofyzikálních prací
G IMPULS Praha spol. s r.o.	IČ: 489 48 624 J. Nerudy 232, 252 61 Jeneč	část geofyzikálních prací
AQH, s.r.o.	IČ: 271 35 161 Socháňova 1133/3, 163 00 Praha 6	část hydrogeologických prací

Příloha č. 5, ke Smlouvě č. 10PT-001201 objednatele

PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU

Společnost: **Společnost: A-P GTP SaV 2020**
Vedoucí společník: AZ Consult, spol. s r.o
se sídlem: Klíšská 1331/12, 400 01 Ústí nad Labem
IČO: 44567430

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 2096, jakožto zhotovitel služby „D11 1108 Jaroměř – Trutnov, doplňující geotechnický průzkum“, (dále jen „zhotovitel“), tímto prohlašuje, že níže uvedený odborný personál zhotovitele se bude podílet na realizaci služby „D11 1108 Jaroměř – Trutnov, doplňující geotechnický průzkum“.

Funkce ¹	Příjmení ¹	Jméno ¹
inženýrská geologie - geotechnika - odpovědný řešitel úkolu	██████████	██
inženýrská geologie - geotechnika - odpovědný řešitel úkolu	██████████	██████
hydrogeologie - hydrogeolog	██████████	██
hydrogeologie - hydrogeolog	██████████	██████
geofyzika - geofyzik	██████████	██████
geofyzika - geofyzik	██████████	██████
geotechnika – podzemní stavby – geotechnik podzemních staveb	██████████	██████
geotechnika – podzemní stavby – geotechnik podzemních staveb	██████████	██
geotechnika – podzemní stavby – geotechnik podzemních staveb	██████████	██████
geotechnika – podzemní stavby – geotechnik podzemních staveb	██████████	██████
osoby provádějící zeměměřické činnosti	██████████	██████████

- 1) Zhotovitel uvede funkce a osoby, které se budou podílet na realizaci služby. Tyto osoby budou shodné s osobami uvedenými v jeho nabídce na veřejnou zakázku „Rámcová dohoda na GTP středních a velkých staveb pozemních komunikací 2020, číslo Rámcové dohody 01ST-000766“.

PŘEDÁVACÍ PROTOKOL KE SMLouvĚ

Číslo smlouvy objednatele: 10PT-001201
Číslo smlouvy zhotovitele: [bude doplněno]

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 155 0003

Název související veřejné zakázky: D11 1108 Jaroměř – Trutnov, doplňující geotechnický průzkum“

Ředitelství silnic a dálnic ČR,

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

IČO: 659 93 390

Pověřená osoba Objednatele k převzetí prací Petr Hušek, DiS
(dále jen „Objednatel“),

a

jméno/název: [doplň zhotovitel]

se sídlem: [doplň zhotovitel]

IČO: [doplň zhotovitel]

Pověřená osoba Zhotovitele k předání prací [doplň zhotovitel]

(dále jen „Zhotovitel“)

tímto potvrzují, že níže uvedeného dne, měsíce a roku:

1. Zhotovitel odevzdal a Objednatel od něj převzal následující Plnění:
druh Plnění: [bude doplněno dle soupisu prací]
množství / rozsah: [bude doplněno dle soupisu prací]
specifikace Plnění (např. výrobce, model, typ, značka): [bude doplněno dle soupisu prací]
 2. Společně s Plněním Zhotovitel odevzdal a Objednatel od něj převzal následující Dokumentaci vztahující se k Plnění: [bude doplněno dle soupisu prací]
 3. Objednatel uvádí, že:
 - a) výše uvedené Plnění bylo převzato Objednatelem bez zjevných vad.
 - b) výše uvedené Plnění bylo převzato Objednatelem s následujícími zjevnými vadami: [bude doplněno pokud se nepoužije písm. b), se vypustí]
 4. Tento předávací protokol se podepisuje ve třech vyhotoveních s tím, že jeden stejnopis je určen pro Objednatele a dva stejnopisy jsou určeny pro Zhotovitele (příloží k faktuře).
 5. Přílohy k Předávacímu protokolu: [bude doplněno podle potřeby]
- V Praze dne _____ V Praze dne _____

Ředitelství silnic a dálnic ČR

[název Zhotovitele]

[jméno, podpis pověřené osoby Objednatele]

[jméno, podpis pověřené osoby Zhotovitele]

6.	21	Vodoprávní řízení - práce v ochranném pásmu vodního zdroje, vzáplavovém území apod. *)	1	kpl			
6.	22	Zpracování dat, vypracování závěrečné zprávy	56	hod.			
6.	23	Doprava - pol. 6. *)	1	kpl			
dílčí mezisoučet - pol. 6.							
7. PEDOLOGICKÝ PRŮZKUM							
7.	1	Pedologické terénní sondování	0	km			
7.	2	Klasifikace půdních typů, zpracování mapy skrývkových oblastí, vypracování závěrečné zprávy	0	km			
7.	3	Doprava - pol. 7. *)	0	kpl			
dílčí mezisoučet - pol. 7.							
8. KOROZNÍ PRŮZKUM							
8.	1	Měření intenzity bludných proudů a stanovení měrných odporů	2	bod			
8.	2	Zpracování a vyhodnocení naměřených dat, vypracování závěrečné zprávy	2	bod			
8.	3	Doprava - pol. 8. *)	1	kpl			
dílčí mezisoučet - pol. 8.							
9. VÝKONY GEOLOGICKÉ SLUŽBY							
9.	1	Přípravné práce a rešerše podkladů pro geologické práce	350,00	hod.			
9.	2	Vypracování realizační dokumentace průzkumu	90,00	hod.			
9.	3	Rekognoskace terénu, inženýrskogeologické, hydrogeologické mapování vč. zhodnocení zájmového území	230,00	hod.			
9.	4	Koordinace sondážních prací a geotechnický dozor	160,00	hod.			
9.	5	Geologická dokumentace průzkumných sond	750,00	hod.			
9.	6	Geologická dokumentace přirozených odkryvů a skalních výchozů	60,00	hod.			
9.	7	Vyhodnocení geotechnických vlastností zemín a hornin	450,00	hod.			
9.	8	Geotechnické výpočty - násypy, zářezy, přechodové oblasti (stabilita, sedání)	1	kpl			
9.	9	Vyhodnocení hydrogeologického a geotechnického monitoringu	160,00	hod.			
9.	10	Digitalizace dat včetně zpracování závěrečné zprávy dle předpisu C4	24,00	hod.			
9.	11	Zpracování konceptu závěrečné zprávy	160,00	hod.			
9.	12	Zpracování závěrečné zprávy (včetně grafických a digitálních výstupů, fotodokumentace)	280,00	hod.			
9.	13	Doprava - pol. 9. *)	1	kpl			
dílčí mezisoučet - pol. 9.							
10.	OSTATNÍ		Podíl položky 10 ze základu	Popis	Základ (součet položek 1 až 8) pro výpočet položky 10	Cena položky 10	
10.	1	Přepis a digitální zpracování vrtných protokolů, evidence odebraných vzorků, zpracování programu laboratorních zkoušek, specifikace průběhu laboratorních zkoušek podle hloubky odběru, typu objektu, zařízení atd., statistické vyhodnocení všech výsledků laboratorních zkoušek, syntéza výsledků laboratorních a polních zkoušek, geofyzikálního, hydrogeologického a pedologického průzkumu a jejich interpretace do situací, GT profilů a následně do dílčích zpráv a pasportů, opakované tisky, reprografie, apod.	0,15	základ (položky 1-8)			
10.	2	Řízení BOZP					
10.	3	Administrace prováděcí smlouvy, dodatků a změnových listů					
<i>Celkem (15% ze základu položek 1-8)</i>							
dílčí mezisoučet - pol. 10.					<i>bez DPH</i>		
CENA CELKEM BEZ DPH							
REKAPITULACE							
					Celkem bez DPH	DPH	Celkem včetně DPH
1.	VRTÁNÍ A ODKRYVNÉ PRÁCE						
2.	POLNÍ ZKOUŠKY						
3.	GEOFYZIKÁLNÍ PRÁCE						
4.	LABORATORNÍ PRÁCE						
5.	GEODETIČKÉ PRÁCE						
6.	HYDROGEOLOGICKÉ PRÁCE						
7.	PEDOLOGICKÝ PRŮZKUM						
8.	KOROZNÍ PRŮZKUM						
9.	VÝKONY GEOLOGICKÉ SLUŽBY						
10.	OSTATNÍ						
					Celkem bez DPH	DPH	Celkem včetně DPH
					Celkem bez DPH	DPH	Celkem včetně DPH
					Celkem bez DPH	DPH	Celkem včetně DPH

*) pozn.: Dodavatel tyto položky neoceňuje, bude oceněno v závislosti na konkrétním typu, rozsahu a podmínkách stavby. Tyto položky jsou neoceňené z důvodu porovnatelnosti nabídek.

Digitálně podepsal:

Datum: 26.08.2021 12:35:38 +02:00