

a

Společník: Valbek, spol. s r.o.

se sídlem Vaňurova 505/17, 460 07 Liberec

zastoupeným [REDACTED]

IČO: 48266230 DIČ: CZ48266230

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Společnost je zapsána v OR vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 4487

a

Společník: GEOVAP, spol. s r.o.

se sídlem Čechovo nábřeží 1790, 530 03 Pardubice

zastoupeným [REDACTED]

IČO: 15049248 DIČ: CZ15049248

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Společnost je zapsána v OR vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 234

a

Společník: GK Plavec – Michalec Geodetická kancelář s.r.o.

se sídlem Budovcova 2530, 397 01 Písek

zastoupeným [REDACTED]

IČO: 26042452 DIČ: CZ26042452

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Společnost je zapsána v OR vedeném u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 10853

a

Společník: GEODÉZIE – TOPOS a.s.

se sídlem Pulická 377, 518 01 Dobruška

zastoupeným [REDACTED]

IČO: 25278878 DIČ: CZ25278878

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Společnost je zapsána v OR vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 1721
(dále jen „konzultant“) na straně druhé

Článek I.

Předmět smlouvy

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

Zpracování a provedení geodetického zaměření trasy budoucí přeložky silnice I/35 Turnov – Úlibice, podle předpisu ŘSD ČR B2/C1, v platném znění.

Podrobná specifikace předmětu plnění tvoří přílohu č.1 smlouvy.

2. Konzultant je při realizaci této smlouvy vázán zejména následujícími technickými podmínkami:

- předpis ŘSD ČR B2/C1, v platném znění
- nařízení vlády č. 430/2006 Sb. (JTSK, Bpv, ETRS)

Technické podmínky tvoří přílohu č. 4 Rámcové dohody.

3. Objednatel se zavazuje řádně dokončené plnění převzít a konzultantovi zaplatit dohodnutou cenu podle této smlouvy.
4. Právní vztahy mezi smluvními stranami touto smlouvou neupravené se řídí Rámcovou dohodou na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021, číslo Rámcové dohody: 01ST-000885, uzavřenou dne 6.3.2022 (dále jen „Rámcová dohoda“).

Článek II.

Cena za poskytované služby

1. Objednatel se zavazuje uhradit konzultantovi za řádné a včasné poskytnutí plnění dle této Smlouvy celkovou cenu v následující výši:

Celková cena plnění v Kč bez DPH	DPH v Kč	Celková cena Služeb v Kč včetně DPH
3.083.363,-	647.506,-	3.730.869,-

(dále jen „cena plnění“).

2. Podrobná specifikace ceny tvoří přílohu č. 3 této smlouvy.
3. Cena byla konzultantem nabídnuta a stranami sjednána v souladu s podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě. Objednatel bude konzultantovi hradit cenu pouze za skutečně poskytnuté a objednatelům odsouhlasené plnění.
4. Objednatel uhradí cenu v souladu s platebními podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě.
5. Kontaktní osobou objednatele ve věci fakturace a ve věcech technických (osobou příslušnou k převzetí, schválení nebo připomínek ve smyslu přílohy C Zvláštních obchodních podmínek Rámcové dohody) je [REDAKCE]

Článek III.

Doba a místo plnění

1. Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:
zahájení prací: ode dne účinnosti smlouvy
termín dokončení prací: dle specifikace etap
 - předložení konceptu geodetické dokumentace do 5 měsíců od účinnosti smlouvy
 - čistopis geodetické dokumentace do 2 týdnů od projednání připomínek ke konceptu geodetické dokumentace
2. Smluvní strany sjednávají místo plnění takto: novostavba ve 4. úseku – Čímyšl – Úlibice

Článek IV.

Podmínky poskytování služeb

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 konzultantovi bezplatně před zahájením jeho činnosti následující dokumentaci:
Nepoužije se.

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 konzultant zajistí na vlastní náklady a riziko.

3. Zásady kontroly konzultantem prováděných prací upravuje Rámcová dohoda. Smluvní strany tímto sjednávají následující upřesňující podmínky týkající se těchto povinností konzultanta: Postup prací (návrh předložený Konzultantem) bude projednán a odsouhlasen na prvním výrobním výboru svolaném Konzultantem nejpozději do 5 pracovních dnů od nabytí účinnosti smlouvy. O jednání jsou vedeny záznamy ze strany Konzultanta, odsouhlasené osobou ve věcech technických za ŘSD ČR. V případě potřeby má možnost svolat Objednatel i Konzultant kontrolní den oznámený a domluvený min. 5 pracovních dnů předem. Konzultant předloží kontrolní tisky a koncept geodetické dokumentace do 5 měsíců od účinnosti smlouvy. Čistopis geodetické dokumentace bude předán do 14 dnů od projednání připomínek ke konceptu geodetické dokumentace Objednateli. Pro změnu sub-konzultanta, prostřednictvím kterého konzultant prokazoval v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody kvalifikaci nebo byl hodnocen v rámci stanoveného hodnotícího kritéria „Kvalifikace a zkušenosti osob zapojených do realizace veřejné zakázky“, platí obecné podmínky pro sub-konzultanta, uvedené v Rámcové dohodě a Zvláštní příloze k nabídce konzultanta.

4. Ostatní podmínky, za kterých bude plněna smlouva, jsou následující – viz. Příloha č. 1 – Podrobná specifikace předmětu díla (podmínky upřesňující rámec stanovený v Rámcové dohodě).
5. V souladu s čl. 13.1 zvláštních obchodních podmínek pro poskytování konzultačních služeb pro stavby pozemních komunikací, které jsou součástí Rámcové dohody na plnění Veřejné zakázky, je rozsah osob podílejících se na plnění Smlouvy uveden v Příloze č. 5 „Prohlášení o odborném personálu“.
6. Objednatel poskytne konzultantovi na své náklady kanceláře v prostoru staveniště, a to v následujícím rozsahu:
Nepoužije se.
7. Pokud se na jakoukoliv část plnění poskytovanou konzultantem 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 objednatel, je povinen na tuto skutečnost objednatel 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 objednatel 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.
8. Konzultant prohlašuje, že se on, ani jeho sub-konzultanti: se nepodíleli na vypracování zadávacích podmínek veřejné zakázky k uzavření této Smlouvy.
9. Změna doby plnění Služeb a doby trvání Smlouvy: Objednatel je oprávněn jednostranně prodloužit dobu trvání Smlouvy stanovenou v čl. III. Smlouvy a dobu plnění Služeb dle bodu 1 čl. III. Smlouvy, a to v případě, kdy nastanou následující okolnosti: Nepoužije se.
10. Součástí plnění budou rovněž následující písemné výstupy z činnosti konzultanta koncept geodetické dokumentace, který konzultant objednateli předá v termínu do 5 měsíců od účinnosti smlouvy v množství 2 paré + 2 CD a současně čístopis geodetické dokumentace v termínu do 2 týdnů od projednání připomínek ke konceptu geodetické dokumentace v množství 6 paré + 6 CD. Konzultant odevzdá čístopis geodetické dokumentace v požadovaném počtu paré na adresu ŘSD ČR, Správa Liberec, Zeyerova 1310, 460 55 Liberec.

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. Konzultant 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. Objednatel. Konzultant nepovažuje žádnou část Smlouvy za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
4. Přílohy Smlouvy tvoří:
 - Příloha č. 1: Podrobná specifikace předmětu plnění
 - Příloha č. 2: Neobsazeno.
 - Příloha č. 3: Soupis prací
 - Příloha č. 4: Seznam poddodavatelů, kteří se budou podílet na plnění Smlouvy
 - Příloha č. 5: Prohlášení o odborném personálu
 - Příloha č. 6: Předávací protokol 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.

Podrobná specifikace předmětu díla

Lokalizace

Akce: I/35 Turnov – Úlibice, geodetické zaměření - 4. úsek – Čímyšl – Úlibice

Přibližná délka: 14,7 km



bližší specifikace v grafické příloze 3

Termín plnění:

Zaměření:

- předložení konceptu geodetické dokumentace do 5 měsíců od účinnosti smlouvy
- předložení čístopisu geodetické dokumentace do 2 týdnů od projednání připomínek ke konceptu geodetické dokumentace

Zaměření (základní specifikace)

1. Vyhotovení účelové mapy (měřítko 1:200, 1:500) se řídí dle ČSN 01 3410 a dle předpisu ŘSD ČR B2/C1 v platném znění.
2. Provedení a zpracování zaměření bude v nativních formátech DGN i DWG podle předpisu ŘSD ČR B2/C1 v platném znění.
3. Na komunikacích ve správě ŘSD ČR si Konzultant oficiálně vyžádá stanovisko k stávajícímu bodovému poli ŘSD a v případě existence BP využije. V rámci mapování se uvažuje po reambulaci se stabilizací 45 nových bodů základní měřické sítě pro mapování (nezahrnuje body pomocné) v celém území, které budou provedeny na základě odsouhlaseného projektu ze strany Objednatele (osoby ve věcech technických). Body budou stabilizovány a signalizovány dle PPK-BOD

(<https://www.rsd.cz/wps/portal/web/technicke-predpisy/PPK-a-dopravni-znaceni>). Všechny body bodového pole budou evidovány a předány Objednateli (včetně místopisů) pro potřeby dalšího využití nebo kontroly.

4. Součástí výsledné dokumentace k bodovému poli budou i výpočetní protokoly a dokumentace výchozích bodů státní sítě bodových polí. Závazným systémem dle NV č. 430/2006 Sb. je JTSK, Bpv a ETRS.
5. Přesnost zaměření podrobných bodů:
Obecně dle ustanovení 2.1. předpisu B2/C1
Ostatní objekty nespécifikované:
 - směrodatná souřadnicová odchylka $\sigma_{xy} = 0,040$ m

Mosty

 - směrodatná souřadnicová odchylka pro zaměření mostů $\sigma_{xy} = 0,020$ m
 - směrodatná výšková odchylka na konstrukcích mostů $\sigma_h = 0,010$ m

Vozovky

 - směrodatná výšková odchylka obrusné vrstvy $\sigma_h = 0,015$ m
6. Primárně měření zahrnuje polohopis, výškopis a povrchové znaky IS v rozsahu definovaném ve výkresové příloze č. 3 této ZD. Obecně se jedná o širší pás včetně terénu na obě strany od osy stávající i budoucí komunikace včetně přeložek a napojení na stávající dopravní a vodní síť.
7. Rozsah zaměření v soupisu prací – v měřítku 1:200 jsou mapovány oblasti občanské vybavenosti a komunikace v rozmezí 10 m od rozhraní zpevněné a nezpevněné krajnice komunikace, zbytek je mapován v měřítku 1:500. Oblasti jsou vymezeny.
8. Zaměřeny budou rovněž (pokud se vyskytují ve vymezeném prostoru):
 - cyklostezka,
 - portály dopravního značení, velkoplošné dopravní značky, billboardy – vč. základových patek,
 - propustky, vyústění a veškeré prvky odvodnění dešťové kanalizace vč. dimenzí potrubí, vodní toky,
 - průjezdní profily pod mosty a portálovými dopr. značkami,
 - protihlukové stěny,
 - samostatně stojící stromy a okraj trvalého porostu,
 - podjezdné výšky u křižujícího nadzemního vedení,
 - a další předměty výše nespécifikované, které jsou předmětem a zájmem nutné pro projektové činnosti nebo v souvislosti s provozem komunikace.
9. Konzultant vypracuje digitální model terénu v celém rozsahu zaměření.
10. Konzultant oznámí a zajistí si vstupy na soukromé i neveřejné pozemky v souladu se zákony ČR v rozsahu zaměření pro své potřeby.
11. Součástí technické zprávy BP bude přehledná situace a seznam souřadnic bodů měřické sítě s charakteristikami přesnosti a způsobem stabilizace.
12. U mostních objektů a propustků Konzultant provede zaměření tak, aby zajistil odpovídající materiál a rozměry tvaru stavebního objektu a všech příslušenství s tím související.
13. Konzultant si musí projednat, zajistit a ocenit případné DIO a jiné v souvislosti s uzavírkami či omezeními. Objednatel tyto úkony nebude zajišťovat, Konzultant tuto skutečnost zohlední v položce 9 ocenění zakázky. Konzultant předem představí projekt/způsob DIO Objednateli k vyjádření.
14. Konzultant je povinen dodržovat BOZP (www.rsd.cz/wps/portal/web/rsd/bezpecnost) a vést důsledně denně geodetický deník (ve smyslu stavebního deníku) o prováděných pracích, který bude v naskenované i papírové formě součástí dodání díla. V oblasti se vyskytují v zaměření místa styku s dráhou a podléhající drážním předpisům. Objednatel nebude zajišťovat žádné úkony pro vstup Konzultanta do prostoru dráhy.
15. Postup prací (návrh předložený Konzultantem) bude projednán a případně odsouhlasen na prvním výrobním výboru svolaným Konzultantem nejpozději do 5 pracovních dnů od podpisu smlouvy. O jednání jsou vedeny záznamy ze strany Konzultanta, odsouhlaseny osobou ve věcech technických za ŘSD ČR.
Objednatel na jednání potvrdí rozsah. Konzultant navrhne výměnné prostředí.

16. V případě potřeby má možnost svolat Objednatel i Konzultant kontrolní den oznámený a domluvený min. 5 pracovních dnů předem.
17. Součástí dokumentace Konzultant doloží proběhlá kontrolní měření a ověřování přesnosti, i u případných podkladů získaných od ČÚZK.
18. Konzultant předloží kontrolní tisky a koncept dokumentace nejméně 14 dní před odevzdáním čistopisu ke kontrole Objednateli.
19. Jestliže v rámci zakázky vzniknou georeferencovaná (správně polohově a výškově umístěná) mračna bodů, Objednatel si vymíňuje odevzdání těchto dat na vhodném nosiči v neupravené formě pro další využití.
20. Plocha zaměření bude dle katastru nemovitostí rozdělena na lesní pozemky (PUPFL) a nelesní pozemky. Na lesních pozemcích budou stromy zaměřeny obvodem lesa, mimolesní zeleň bude zaměřena jako jednotlivé bodové prvky dle značkového klíče B2/C1, tj. budou zaměřeny jednotlivé stromy a keře pro podklady povolení kácení mimolesní zeleně a dendrologie. Zbylý polohopis i výškopis bude v lesních pozemcích zaměřen v souladu s měřítkovým číslem bez omezení.

Geodetický deník

1. Obecně
 - deník bude veden Konzultantem ode dne zahájení prací na zakázce až do dne, kdy budou odstraněny všechny vady a nedodělky zjištěné při kontrolách a předání výsledné dokumentace,
 - na vyžádání musí být deník bez průtahů přístupný k provedení zápisu i oprávněným osobám Objednatele,
 - záznamy o postupu prací a jejich souvislostech se zapisují tentýž den (nejpozději následující den)
2. Osoby oprávněné k zápisu do deníku
 - osoba Konzultanta odpovídající za provádění zeměměřičských prací,
 - pověření zástupci Objednatele,
 - osoby provádějící kontrolní prohlídky během plnění zakázky,
3. Náležitosti deníku
 - identifikační údaje – název zakázky, místo zakázky,
 - identifikace Objednatele a Konzultanta zakázky (vč. případných dílčích Konzultantů),
 - jméno a příjmení ÚOZI-Z vč. podpisu a otisku razítka,
 - seznam osob oprávněných k zápisu do deníku,
 - seznam podkladů předaných Konzultantovi Objednatelem.
4. Obsah denních záznamů v deníku
 - informace o konání kontrolních dnů, výrobních porad/výborů,
 - jména a příjmení osob pracujících na zakázce s uvedením vedoucích pracovních skupin,
 - klimatické podmínky v místě terénních prací,
 - popis prováděných prací,
 - odchylky od zadání se zdůvodněním odchýlení.
5. Uchovávání stavebního deníku
 - originál deníku musí Konzultant po ukončení zakázky předat Objednateli.

Inženýrské sítě

1. U křižujících nadzemních vedení je nutno zaměřit výšku nejnižšího místa vodiče nad povrchem komunikace a dále veškeré podpěrné body (stožáry, sloupce) v rozsahu základní šířky měřeného území, minimálně však jeden podpěrný bod na každé straně komunikace.
2. Konzultant osloví nejen místně příslušné stavební úřady se žádostí o poskytnutí informací o správcích dle §101, odst. 1, zák. č. 127/2005 Sb., ale provede všechny nutné úkony, aby došlo k úplnému vyšetření všech správců inženýrských sítí, a bude čerpat ze všech dostupných databází a zkušeností.
3. Inž. sítě se vyšetřují v rozsahu zaměření.
4. Konzultant je povinen uvést seznam dotazovaných správců vč. kontaktních údajů a rozlišit přesnost a kvalitu podkladů i finálních zákresů.
5. Součástí elaborátu budou naskenovaná vyjádření všech správců rozdělená na pozitivní a negativní.

6. V rámci oslovení správců, bude také oficiálně osloveno ŘSD ČR.

Zaměření vozovky

1. V rozsahu všech zaměřovaných komunikací ve vazbě na síť pevných bodů je Konzultant povinen zaměřit obrusnou vrstvu tak, aby došlo k minimálnímu omezení dopravy. Doporučuje se použití metody laserového skenování nebo jiné vhodné metody.
2. Mračno je Konzultant povinen zředit na rastr 0,25m x 0,25m pro tvorbu DTM
3. Vždy je nutno vyhodnotit skutečný, očištěný okraj vozovky, jak vnější tak případně vnitřní.

Ostatní práce, součinnost

Případné dodatečné doměření se nevztahuje na rozsah, který byl Objednatelům požadován v rámci mapování (reklamaci). Jakékoliv nedostatky vzniklé nedodržením přesnosti, obsahem zaměření a porušením zadání, nemohou být nárokovány jako vícepráce.

Kontaktní osobou je:

[REDACTED]
[REDACTED]
Správa Liberec

Zeyerova 1310/2, CZ - 460 55 Liberec I

GŘ ŘSD ČR, oddělení 11 330

Čerčanská 2023/12, 140 00 Praha 4 – Krč
[REDACTED]

NÁZEV AKCE:

I/35 Turnov – Úlibice, geodetické zaměření - 4.úsek – Čímyšl - Úlibice

Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021

OCENĚNÝ ROZPIS SLUŽEB

Geometrické plány pro rozdělení pozemku ve smyslu §79 odst.1 písmeno b) vyhlášky č. 357/2013 Sb.			
Geometrické plány pro opravu geometrického a polohového určení nemovitosti ve smyslu §79 odst.1 písmeno g) vyhlášky č. 357/2013 Sb.			
Geometrické plány pro zřízení věcného břemene ve smyslu §79 odst.1 písmeno k) vyhlášky č. 357/2013 Sb.			
Dopravně inženýrská opatření			
Odborně technické poradenství			
Bodové pole			
Inženýrské sítě			
Mapovací práce - dokumentace skutečného stavu/ZMK			
Zpracování EMH			
Mapovací práce - podklad pro projekt			
Cena celkem bez DPH	3 083 363	x	x
DPH (21%)	x	647 506	x
Cena celkem vč. DPH	x	x	3 730 869

Rozpis služeb (soutěžní práce) VZ:

Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021

Akce: I/35 Turnov – Úlibice, geodetické zaměření - 4.úsek – Čímyšl - Úlibice

A1 Geometrické plány pro rozdělení pozemku ve smyslu §79 odst.1 písmeno b) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
1	Příprava návrhu GP na oddělení části pozemku pro jednání s investorem a dalšími dotčenými stranami vč. podkladů z KP a nutného zaměření				není předmětem plnění
2	Vyhotovení GP na základě odsouhlaseného návrhu a podkladu platného operátu katastru nemovitostí včetně stabilizačního i signalizačního materiálu a potvrzením GP místněpříslušným KP				není předmětem plnění
Celkem bez DPH (část A1)					0 Kč

A2 Geometrické plány pro opravu geometrického a polohového určení nemovitosti ve smyslu §79 odst.1 písmeno g) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
3	Příprava návrhu GP na opravu geometrického a polohového určení nemovitosti pro jednání s investorem vč. podkladů z KP a nutného zaměření				není předmětem plnění
4	Vytyčení hranic v terénu dle platného GPU (geometrického a polohového určení), sepsání protokolu o vytyčení a seznámení vlastníků s vytyčenou hranicí				není předmětem plnění
5	Veškeré práce v souvislosti se sepsáním souhlasného prohlášení, sezvání vlastníků, projednání a upřesnění hranic na místě samém				není předmětem plnění
6	Vyhotovení GP pro průběh vytyčené nebo vlastníky upřesněné hranice pozemků + označení odsouhlasených bodů ve smyslu §91 vyhlášky č. 357/2013 Sb.				není předmětem plnění
Celkem bez DPH (část A2)					0 Kč

A3 Geometrické plány pro zřízení věcného břemene ve smyslu §79 odst.1 písmeno k) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
7	Příprava návrhu GP na vymezení věcného břemene pro jednání s investorem vč. podkladů z KP a nutného zaměření				není předmětem plnění
8	Vyhotovení GP na základě odsouhlaseného návrhu a podkladu platného operátu katastru nemovitostí a potvrzení GP místněpříslušným KP.				není předmětem plnění
Celkem bez DPH (část A3)					0 Kč

A4 Dopravně inženýrská opatření					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
9	hodinová sazba za instalaci DIO				
Celkem bez DPH (část A4)					

A5 Odborně technické poradenství					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
10	poradenství a příprava podkladů				není předmětem plnění
Celkem bez DPH (část A5)					0 Kč

A6 Bodové pole					
----------------	--	--	--	--	--

pol.	Název	
11	stabilizace primární sítě dle PPK-BOD kap.5.1.6 a 5.1.8	
12	reambulace bodového pole	
13	zpracování projektu bodového pole	
14	geometrická nivelace ze středu - typ přesná nivelace	
15	určení polohy bodu primární sítě	
Celkem bez DPH (část B) - Bodové pole		

A7 Inženýrské sítě					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
16	šetření průběhu inženýrských sítí v registrech správců				
17	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - slaboproud, silnoproud, telematika				není předmětem plnění
18	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - trubní sítě				není předmětem plnění
19	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - kanalizace				není předmětem plnění
20	zákres inženýrských sítí do mapy včetně doplnění metadat dle předpisů				
Celkem bez DPH (část A6)					

B1 Mapovací práce - dokumentace skutečného stavu					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
21	zaměření a zpracování mapy M1:1000				není předmětem plnění
22	digitální model terénu pro měřítko M1:1000				není předmětem plnění
23	Kompletace a zpracování mapy různých měřítek v požadovaném datovém předpisu				není předmětem plnění
Celkem bez DPH (část C1)					0 Kč

B2 Zpracování EMH					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
24	příprava podkladů, rekognoskace terénu				není předmětem plnění
25	vyznačení a zaměření majetkové hranice v terénu, zpracování naměřených dat do EMH, dle metodického postupu				není předmětem plnění
Celkem bez DPH (část B) - Zpracování EMH					0 Kč

C1 Mapovací práce - podklad pro projekt					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
26	zaměření a zpracování mapy M1:1000				není předmětem plnění
27	digitální model terénu pro měřítko M1:1000				není předmětem plnění
28	zaměření a zpracování mapy M1:500				
29	digitální model terénu pro měřítko 1:500				

30	zaměření a zpracování mapy M 1:200						
31	digitální model terénu pro měřítko 1:200						
32	zaměření a zpracování mostu/technického objektu ve 3D					není předmětem plnění	
33	laserové 3D scanování včetně vlícování na měřickou síť a vyhodnocení DMT						
Celkem bez DPH (část C1)							



Příloha č. 4, ke Smlouvě č. 09EU-005419 objednatele

SEZNAM PODDODAVATELŮ

Společnost **Společnost ŘSD 2021 Geodetické práce**
se sídlem: Jiřího Purkyně 1174/53, 500 02 Hradec Králové
IČO: 45536058

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 1583, jakožto konzultant veřejné zakázky na služby „I/35 Turnov - Úlibice, geodetické zaměření - 4. úsek - Čímýšl - Úlibice 09EU-005419“ (dále jen „konzultant“), v souladu s požadavky § 105 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, níže předkládá seznam poddodavatelů, včetně uvedení, kterou část bude každý z poddodavatelů plnit:

Obchodní firma nebo název nebo jméno a příjmení poddodavatele	IČO (pokud bylo přiděleno) a sídlo poddodavatele	Část veřejné zakázky, kterou bude poddodavatel plnit

PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU

Společnost: **Společnost ŘSD 2021 Geodetické práce**

se sídlem: Jiřího Purkyně 1174/53, 500 02 Hradec Králové

IČO: 45536058

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 1583, jakožto dodavatel veřejné zakázky „I/35 Turnov - Úlibice, geodetické zaměření - 4. úsek - Čímyšl - Úlibice“ (dále jen „konzultant“), tímto prohlašuje, že níže uvedený odborný personál konzultanta se bude podílet na realizaci dílčí veřejné zakázky dle Smlouvy č. 09EU-005419.

Funkce¹		
specialista zeměměřič – vedoucí týmu		
specialista zeměměřič – zástupce vedoucího týmu		
specialista zeměměřič – zástupce vedoucího týmu		
specialista zeměměřič		

1) Konzultant uvede funkce a osoby, které se budou podílet na realizaci dílčí veřejné zakázky. Tyto osoby budou shodné s osobami uvedenými v jeho nabídce na veřejnou zakázku „Rámcovou dohodou na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021, 01ST-000885“.

Příloha č. 6 ke Smlouvě č. 09EU-005419 objednatele

VZOR

PŘEDÁVACÍ PROTOKOL KE SMLOUVĚ

Číslo smlouvy objednatele: 09EU-005419

Číslo smlouvy konzultanta: [bude doplněno]

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 151 0002

Název související veřejné zakázky: I/35 Turnov - Úlibice, geodetické zaměření - 4. úsek - Čímyšl - Úlibice

Ředitelství silnic a dálnic ČR,

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

IČO: 659 93 390

Pověřená osoba Objednatele k převzetí služby [bude doplněno]

(dále jen „**Objednatel**“),

a

jméno/název: [doplň konzultant]

se sídlem: [doplň konzultant]

IČO: [doplň konzultant]

Pověřená osoba Konzultanta k předání služby [doplň konzultant]

(dále jen „**Konzultant**“)

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

1. Konzultant odevzdal a Objednatel od něj převzal následující Plnění:
druh Plnění: [bude doplněno dle rozpisu služeb]
množství / rozsah: [bude doplněno dle rozpisu služeb]
specifikace Plnění (např. výrobce, model, typ, značka): [bude doplněno dle rozpisu služeb]
 2. Společně s Plněním Konzultant odevzdal a Objednatel od něj převzal následující Dokumentaci vztahující se k Plnění: [bude doplněno dle rozpisu služeb]
 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 Konzultanta (přiloží k faktuře).
 5. Přílohy k Předávacímu protokolu: [bude doplněno podle potřeby]
- V [Praze] dne _____ V [Praze] dne _____

Ředitelství silnic a dálnic ČR

[název Konzultanta]

[jméno, podpis pověřené osoby Objednatele]

[jméno, podpis pověřené osoby Konzultanta]