

SMLOUVA

Číslo smlouvy objednatele: 04PT-000664

Číslo smlouvy konzultanta: 390 900/2024

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 151 0002

Název související veřejné zakázky: **I/38 Poděbrady (D11) - Kolín, přeložka - geodetické zaměření pro projekt**

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi následujícími Smluvními stranami (dále jako „Smlouva“):

1. Ředitelství silnic a dálnic s. p.

se sídlem: Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4
IČO: 659 93 390
DIČ: CZ65993390
zápis v obchodním rejstříku: Městským soudem v Praze, sp. zn.: A 80478
právní forma: státní podnik
bankovní spojení:
datová schránka:
zastoupeno:
osoba oprávněná k podpisu smlouvy:
kontaktní osoba ve věcech smluvních:
e-mail:
kontaktní osoba ve věcech technických:
e-mail:
tel:
(dále jen „objednatel“)

a

2. Sdružení pro geodezii: NŘ-SAMSON-GTA-ČÁSTKA-PEKARSKÝ

Správce sdružení

Geodetická kancelář Nedoma & Řezník, s.r.o.

se sídlem Plukovníka Mráze 1425/1, 102 00 Praha 10
IČO: 26695103
DIČ: CZ26695103
zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 87873
právní forma: Společnost s ručením omezeným
bankovní spojení:
zastoupen:
kontaktní osoba ve věcech smluvních:
e-mail:
tel:
kontaktní osoba ve věcech technických:
e-mail:
tel:

a společník

SAMSON PRAHA, spol. s r.o.

se sídlem: Štěpánská 642/41, 110 00 Praha 1
IČO: 485 39 589
DIČ: CZ485 39 589
zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 19476
zastoupen:

a společník
GT ATELIÉR GEODÉZIE, spol. s.r.o.

se sídlem: Za mlýnem 1565/31, 147 00 Praha 4 - Braník
IČO: 257 92 547
DIČ: CZ257 92 547
zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 70713
zastoupen:

a společník
M. Částka, s.r.o.

se sídlem: Mrkvičková 1091/2, 163 00 Praha 6
IČO: 272 18 643
DIČ: CZ272 18 643
zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 105325
zastoupen:

a společník
Ing. Lubor Pekarský

se sídlem: Čechova 2453/43, 301 00 Plzeň, Plzeň – Jižní předměstí
IČO: 128 46 724
DIČ: CZ6104040162
údaj o zápisu v registru živnostenského rejstříku nebo v jiné evidenci: Magistrát města Plzně, ev.č.:340500-36128
zastoupen:

(dále jen „konzultant“) na straně druhé

Článek I.

Předmět smlouvy

- 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:
 - poskytnutí služeb, které spočívají v provedení geodetického zaměření stávajícího stavu I/38 Poděbrady (D11) – Kolín, jako podkladu pro projekt přeložky komunikace I/38.Podrobná specifikace předmětu plnění tvoří přílohu č.1 smlouvy.
- Konzultant je při realizaci této smlouvy vázán zejména technickými podmínkami stanovenými Rámcovou dohodou č. 01ST-000885 a Všeobecně platnými normami a předpisy
- Objednatel se zavazuje řádně dokončené plnění převzít a konzultantovi zaplatit dohodnutou cenu podle této smlouvy.
- 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 01. 03. 2022 (dále jen „Rámcová dohoda“).

Článek II.

Cena za poskytované služby

- 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
1 785 167,90 Kč	374 885,26	2 160 053,16 Kč

(dále jen „cena plnění“).

- 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. Objednatel použije přijaté plnění pro účely určené k ekonomické činnosti a ve vztahu k danému plnění vystupuje jako osoba povinná k DPH.
6. 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

Článek III.

Doba a místo plnění

1. Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:

zahájení prací: **na základě písemné výzvy Objednatele doručené Zhotoviteli nejméně 7 dnů před požadovaným Datem zahájení plnění**

termín dokončení prací: **nejpozději do 8 měsíců od zahájení plnění**

Specifikace případných etap:

Zaměření:

- do 6 měsíců od zahájení plnění předložení konceptu geodetické dokumentace

- do 3 týdnů od projednání připomínek ke konceptu geodetické dokumentace předložení čistopisu geodetické dokumentace

Dílčí plnění:

- do 3 měsíců od zahájení plnění odevzdá Zhotovitel seznam dotazovaných správců inženýrských sítí vč. kontaktních údajů

2. Smluvní strany sjednávají místo plnění takto: silnice č. I/38, km 70,900 - 81,058, Středočeský kraj

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:
Neposkytuje 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. 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: Nepoužije se
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 neposkytne konzultantovi pro provozní činnost na stavbě kanceláře zařízení stavenišť.
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 objednatelem nebo získaných pro objednatele, je povinen na tuto skutečnost objednatele 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 objednatelem 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. Nepoužije se
10. Součástí plnění budou rovněž následující písemné výstupy z činnosti konzultanta v termínu uvedeném v písemné výzvě Objednatele k zahájení prací.

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. Objednatelem. 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: Nepoužije se
 - Příloha č. 3: Soupis prací
 - Příloha č. 4: Seznam poddodavatelů, kteří se budou podílet na plnění Smlouvy
 - Příloha č. 5: Prohlášení o odborném personálu
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.

Za Sdružení pro geodézii: NŘ-SAMSON-GTA-ČÁSTKA-PEKARSKÝ

za něhož jedná správce sdružení:

Geodetická kancelář Nedoma & Řezník, s.r.o.

Digitálně podepsal

Datum: 2024.03.28
14:09:34 +01'00'

Příloha č. 1, ke Smlouvě č. 04PT-000664 objednatele

Podrobná specifikace předmětu díla

Předmětem plnění této smlouvy je poskytnutí služeb, které spočívají v provedení geodetického zaměření stávajícího stavu I/38 Poděbrady (D11) – Kolín, jako podkladu pro projekt přeložky komunikace I/38.

Lokalizace

I/38 Poděbrady (D11) - Kolín, přeložka

Celková délka hlavní trasy dle ZP je 13,058 km, z toho bude 10,158 km stavebně řešeno

Provozní staničení 70,900 km - 81,058 km

Začátek stavby bude umístěn na stávající komunikaci I/38 po jejím vykřížení s D11 směrem na Kolín (staničení cca 70,900 km)

a konec stavby bude za napojením přeložky na stávající I/38, v blízkosti MÚK s I/12 u Kolína (staničení cca 81,058 km).

Zájmové území stavby prochází k.ú. Kluk, Oseček, Předhradí, Přov, Klipec, Velim, Nová Ves I, Kutlíře, Kolín

Přesný rozsah plnění je uveden v Příloze č. 3 této Smlouvy.

Termín plnění:

- zahájení plnění: na základě písemné výzvy Objednatele doručené Zhotoviteli nejméně 7 dnů před požadovaným datem zahájení plnění

Zaměření:

- do 6 měsíců od zahájení plnění předložení konceptu geodetické dokumentace

- do 3 týdnů od projednání připomínek ke konceptu geodetické dokumentace předložení čistopisu geodetické dokumentace

Dílčí plnění:

- do 3 měsíců od zahájení plnění odevzdá Zhotovitel seznam dotazovaných správců inženýrských sítí vč. kontaktních údajů

- termín dokončení prací – nejpozději do 8 měsíců od zahájení plnění

Zaměření (základní specifikace)

1. Vyhotovení účelové mapy (měřítko 1:500 - u napojení i na stávajících komunikacích včetně propustí 1:200) se řídí dle ČSN 01 3410 a dle předpisu ŘSD ČR B2/C1 v platném znění s využitím, doplněním a validací stávajících podkladů.
2. Provedení a zpracování zaměření bude v nativních formátech DGN i DWG podle předpisu ŘSD ČR B2/C1 v platném znění. Zhotoviteli budou na 1.VV ze strany objednatele předány dostupné mapové podklady v předmětné oblasti, např. základní mapa či bodové pole.
3. V oblasti zaměření bude vybudováno bodové pole. V oblasti je možný výskyt bodových polí nad rámec předaný objednatelem. A proto se uvažuje po reambulaci se stabilizací 26 nových bodů základní měřické sítě pro mapování, 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/documents/38144/57469/PPK_BOD_10-21.pdf?t=1639569724621). 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. 159/2023 Sb. je S-JTSK, Bpv a ETRS89.

5. Přesnost zaměření podrobných bodů:
 Obecně dle ustanovení 2.1. předpisu B2/C1
 Ostatní objekty nespecifikované:
- směrodatná souřadnicová odchylka $\sigma_{xy} = 0,040$ 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. 3a a 3b 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. Zaměření budou rovněž (pokud se vyskytnou ve vymezeném prostoru):
- portály dopravního značení, velkoplošné dopravní značky, billboardy – vč. základových patek,
 - propustky, vyústění a veškeré prvky odvodnění dešťové kanalizace vč. dimenzí potrubí, vodní toky,
 - příjezdní profily pod mosty a portálovými dopr. značkami,
 - protihlukové stěny,
 - samostatně stojící stromy a okraj trvalého porostu,
 - podjezdné výšky u křižujícího nadzemního vedení,
 - jednotlivé stromy v lese řešit plochou a druhem, mimolesní zeleň skutečným stavem jednotlivých stromů včetně rozlišení průměrů dle předpisu. Výškopis v lese v hustotě dle zadaného měřítka v zadání.
 - a další předměty výše nespecifikované, které jsou předmětem a zájmem nutné pro projektové činnosti nebo v souvislosti s provozem komunikace.
8. Zhotovitel vypracuje digitální model terénu v celém rozsahu zaměření.
9. Zhotovitel oznámí a zajistí si vstupy na soukromé, neveřejné pozemky v souladu se zákony ČR v rozsahu zaměření pro své potřeby.
10. Součástí technické zprávy bude přehledná situace a seznam souřadnic bodů měřické sítě s charakteristikami přesnosti a způsobem stabilizace.
11. U propustků zhotovitel provede zaměření tak, aby zajistil odpovídající materiál a rozměry tvaru stavebního objektu a všech příslušenství s tím související.
12. Zhotovitel si musí projednat, zajistit a ocenit případné DIO a jiné v souvislosti s uzavírkami či omezeními. Objednatel tyto úkony nebude zajišťovat, zhotovitel tuto skutečnost zohlední v položce ocenění zakázky. Zhotovitel předem představit projekt DIO Objednateli k vyjádření. Použití DIO bude doloženo fakturou.
13. Zhotovitel 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.
14. Postup prací (návrh předložený zhotovitelem) bude projednán a případně odsouhlasen na prvním výrobním výboru svolaným zhotovitelem nejpozději do 5 pracovních dnů od podpisu smlouvy. O jednání jsou vedeny záznamy.
15. V případě potřeby má možnost svolat objednatel i zhotovitel kontrolní den oznámený a domluvený min. 5 pracovních dnů předem.
16. Součástí dokumentace zhotovitel doloží kontrolní měření a ověřování přesnosti, i u případných podkladů získaných od ČÚZK.
17. Zhotovitel předloží kontrolní tisky a koncept dokumentace nejméně 14 dní před odevzdáním čistopisu ke kontrole objednateli.
18. Jestliže v rámci zakázky vzniknou georeferencovaná (správně polohově a výškově umístěná) mračna bodů, Objednatel si vymíňuje předání těchto dat na vhodném nosiči v neupravené formě pro další využití.
19. Rozsah měření vstupuje do prostoru dráhy, upozorňujeme, že zhotovitel musí mít povolení pro vstup do prostoru dráhy a provést všechny úkony související k zajištění předmětného zaměření. Náklady jsou součástí dodávky plnění. Nepožaduje se vyhotovení mapy dle SŽ M20/MP010 Účelová železniční mapa velkého měřítka.

Poradenství a příprava podkladů

1. Plnění dle položky č. 10 zahrnuje součinnost zhotovitele s objednatelem ve věcech technických v průběhu plnění smluvených prací. Plnění položky bude doloženo hodinovým výkazem jednotlivých činností a doplněno případnými zápisy/záznamy.

Geodetický deník

1. Obecně
 - deník bude veden zhotovitelem 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 zhotovitele 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 zhotovitele zakázky (vč. případných dílčích zhotovitelů),
 - jméno a příjmení ÚOZI-Z vč. podpisu a otisku razítka,
 - seznam osob oprávněných k zápisu do deníku,
 - seznam podkladů předaných zhotoviteli 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 zhotovitel po ukončení zakázky předat objednateli.

Inženýrské sítě

1. U křížujících nadzemních vedení je nutno zaměřit výšku nejnižšího místa vodiče nad povrchem komunikace a dále veškeré podpěrné body (stožáry, sloupy) v rozsahu základní šířky měřeného území, minimálně však jeden podpěrný bod na každé straně komunikace.
2. Zhotovitel osloví nejen místně příslušné stavební úřady se žádostí o poskytnutí informací o správci 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. Oficiálně bude osloveno i ŘSD s. p.
3. Inž. sítě se vyšetřují v rozsahu zaměření zvětšený o cca 10 m vně, případně v rozsahu vyšetřování podkladů z KN.
4. Zhotovitel 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 vyjádření rozdělená na pozitivní a negativní v souladu s předpisem B2/C1.
6. V případě potřeby budou inženýrské sítě vyhledány detektonicky. Zhotovitel z předaných podkladů od oslovených správců inženýrských sítí vyhodnotí a projedná s objednatelem dle následně uvedeného nutnost detektonického vyhledání. Bude-li v technické zprávě uvedeno, že inženýrská síť byla po stavbě zaměřena (i ověřena) a zaměření bylo zhotoviteli předáno, nebude potřeba detektonického vyhledání. V případě, že správce jednotlivých inženýrských sítí předá pouze situaci z projektu, bude toto předloženo objednateli jako potřeba detektonického vyhledání k rozhodnutí.

Zaměření vozovky

1. V rozsahu všech zaměřovaných komunikací ve vazbě na síť pevných bodů je zhotovitel povinen zaměřit ohrusnou vrstvu tak, aby došlo k minimálnímu omezení dopravy. Doporučuje se použití metody laserového skenování nebo jiné vhodné metody.
2. Mračno je zhotovitel povinen zředit na rastr 0,5m x 0,5m 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 objednatelem požadován v rámci mapování (reklamaci). Jakékoliv nedostatky vzniklé nedodržením přesnosti, obsahem zaměření a porušením zadání, nemohou být nárokovány jako vícepráce.

Kontaktní osobou je:

Soupis prací

Popis činností	m.j.	počet MJ	Cena za MJ v Kč bez DPH	Cena za MJ v Kč vč. 21 % DPH	Cena činnosti bez DPH	Cena činnosti s DPH 21%
Celková cena prací bez DPH		1 785 167,90 Kč				
Celková cena prací s 21% DPH		2 160 053,16 Kč				

Fakturace dle skutečného plnění

Příloha č. 4, ke Smlouvě č. 04PT-000664 objednatele

SEZNAM PODDODAVATELŮ

Společnost „**Sdružení pro geodezii: NŘ-SAMSON-GTA-ČÁSTKA-PEKARSKÝ**“

Vedoucí sdružení: Geodetická kancelář Nedoma & Řezník, s.r.o.

se sídlem: Plukovníka Mráze 1/1425, 102 00 Praha 10

IČO: 266 95 103

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném MS v Praze, oddíl C, vložka 87873

jakožto konzultant veřejné zakázky na služby „**I/38 Poděbrady (D11) - Kolín, přeložka - geodetické zaměření pro projekt**“ (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
/	/	/
/	/	/
/	/	/

Příloha č. 5, ke Smlouvě č. 04PT-000664 objednatele

PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU

Společnost „**Sdružení pro geodezii: NŘ-SAMSON-GTA-ČÁSTKA-PEKARSKÝ**“

Vedoucí sdružení: Geodetická kancelář Nedoma & Řezník, s.r.o.

se sídlem: Plukovníka Mráze 1/1425, 102 00 Praha 10

IČO: 266 95 103

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném MS v Praze, oddíl C, vložka 87873, jakožto dodavatel veřejné zakázky „**I/38 Poděbrady (D11) - Kolín, přeložka - geodetické zaměření pro projekt**“ (dále jen „konzultant“), tímto prohlašuje, že níže uvedený odborný personál konzultanta se bude podílet na realizaci dílčí veřejné zakázky dle Smlouvy č. 04PT-000664.

Funkce¹	Příjmení¹	Jméno¹
Specialista zeměměřič, zast. ved. týmu		
Specialista zeměměřič		
Specialista zeměměřič		
Specialista zeměměřič		
Specialista zeměměřič, vedoucí týmu		
Specialista zeměměřič, zast. ved. týmu		

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“.

PŘEDÁVACÍ PROTOKOL KE SMLouvĚ

Číslo smlouvy objednatele: 04PT-000664

Číslo smlouvy konzultanta: [bude doplněno]

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 151 0002

Název související veřejné zakázky: I/38 Poděbrady (D11) - Kolín, přeložka - geodetické zaměření pro projekt

Ředitelství silnic a dálnic s. p.,

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 s. p.

[název Konzultanta]

[jméno, podpis pověřené osoby Objednatele]

[jméno, podpis pověřené osoby Konzultanta]

Digitálně podepsal:

Datum: 02.04.2024 9:40:22 +02:00