

SMLOUVA

Číslo smlouvy objednatele: **15PT-001439**

Číslo smlouvy konzultanta: **22.2700**

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 155 0003

Název související veřejné zakázky: **D55 - úsek 5510 a 5511 – geodetické podklady pro projektovou činnost**
uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi následujícími Smluvními stranami (dále jako „Smlouva“):

1. Ředitelství 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:
datová schránka: zjq4rhz
zastoupeno:

osoba oprávněná k podpisu smlouvy:
kontaktní osoba ve věcech smluvních:
e-mail:
tel:
kontaktní osoba ve věcech technických:
e-mail:
tel:
(dále jen „objednatel“)

a

Sdružení pro ŘSD 2021

HRDLIČKA spol. s r.o. „vedoucí společník“

se sídlem: nám. 9. května 45, 266 01 Tetín
IČO: 18601227
DIČ: CZ18601227
zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, spisová značka C 4062
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

GEOCART CZ a.s. „společník č.2“

se sídlem: Výstaviště 405/1, Pisárky, 603 00 Brno
IČO: 25567179
DIČ: CZ25567179
zápis v obchodním rejstříku: Krajský soud v Brně, oddíl B, vložka 2989
zastoupen:

a

Ing. Pavel Dvořáček „společník č. 3“

se sídlem:

IČO:

DIČ:

zápis v obchodním rejstříku:

zastoupen:

Pod Pracovem 232, 391 01 Planá nad Lužnicí – Lhota Samoty

65945735

CZ6604170903

„Netýká se“

a

GB-geodezie, spol. s r.o. „společník č.4“

se sídlem:

IČO:

DIČ:

zápis v obchodním rejstříku:

zastoupen:

Tuřanka 1521/92b, 627 00 Brno – Slatina

26271044

CZ26271044

Krajský soud v Brně, oddíl C, vložka 41159

a

geo c+ s.r.o. „společník č. 5“

se sídlem:

IČO:

DIČ:

zápis v obchodním rejstříku:

zastoupen:

(dále jen „konzultant“) na straně druhé

Dlouhá 110, 760 01 Zlín

05039606

CZ05039606

Městský soud v Brně, spisová značka C 93241

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:
- dle Přílohy č. 1
Podrobná specifikace předmětu plnění tvoří přílohu č.1 této smlouvy.
- Konzultant je při realizaci této smlouvy vázán zejména následujícími technickými podmínkami:
Technické podmínky definované Rámcovou dohodou.
- 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 1.3.2022 (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
-------------------------------------	----------	---

3 356 520	704 869	4 061 389
------------------	----------------	------------------

(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

Článek III.

Doba a místo plnění

1. Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:
zahájení prací: **na základě písemné výzvy Objednatele** (předpoklad 11/2022)
předpokládaný termín dokončení prací:
Fáze I - **do 3 měsíců** od písemné nebo emailové výzvy - zaměření.
Fáze II – po dobu plnění zakázky (předpoklad 9 měsíců)
Smlouva pro plnění zakázky bude uzavřena na **12 měsíců** od písemné výzvy objednatele zhotoviteli.
2. Smluvní strany sjednávají místo plnění takto: D55, 55010 Bzenec – Bzenec-Přívoz a D55, 55011 Bzenec-Přívoz – Rohatec, Zlínský 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:
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: nepoužije se.
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 podléjících 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 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. 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 viz. Příloha č. 1, které konzultant objednateli předá v termínu do 12 měsíců na základě písemné výzvy Objednatele.

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: Technické podmínky plnění smlouvy – 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.

**Digitálně
podepsal**

**Datum: 2022.11.30
11:39:49 +01'00'**

Podrobná specifikace předmětu díla

Lokalizace

Komunikace D55 (stavební úsek 5510 a 5511)

PS – provozní staničení

Kraj Jihomoravský

bližší specifikace v grafické příloze 3

Termín plnění:

Fáze I - do 3 měsíců od písemné nebo emailové výzvy - zaměření.

Fáze II – po dobu plnění zakázky (předpoklad 9 měsíců)

Zaměření (základní specifikace)

1. Vyhotovení účelové mapy (měřítko 1:1000, 1:500, u mostů, propustí a napojení na komunikace 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/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. 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,
 - podjezdne 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 měřítkového čísla 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 mostních objektů a propustků zhotovitel provede zaměření tak, aby zajistil odpovídající materiál a rozměry tvaru stavebního objektu a všech příslušenství s tím související.

Mostní objekty:

- Rozsah měření mostních objektů ve zvýšené podrobnosti (1:50) je obecně určen 10m od konce závěrné zídky vně mostu na obě strany a šířkově 5m od paty násypných kuželů
- Číslování výkresů mostů bude dle číselníku (ID mostu)
- Součástí této přílohy je digitální předpis výkresu mostu, který je vzorem s možností dalšího doplnění hladin, jejichž barvy a tloušťky čar budou voleny dle převodních tabulek směrnice B2/C1

S..	Název	Z...	Zm...	Z...	Barva	Typ čáry	Tloušťka ...
✓	0	☹	☼	🔒	☐ bílá	Continu...	— 0.25 ...
☞	MO_komunikace	☹	☼	🔒	■ m...	Continu...	— 0.25 ...
☞	MO_loziska	☹	☼	🔒	■ fia...	Continu...	— 0.25 ...
☞	MO_NK	☹	☼	🔒	■ sv...	Continu...	— 0.25 ...
☞	MO_PHS-vnitri-lic	☹	☼	🔒	■ 251	Continu...	— 0.25 ...
☞	MO_podpery	☹	☼	🔒	■ če...	Continu...	— 0.25 ...
☞	MO_rimsy	☹	☼	🔒	■ ze...	Continu...	— 0.25 ...
☞	MO_schody	☹	☼	🔒	■ 61	Continu...	— 0.25 ...
☞	MO_svodidlo-vnitri-lic	☹	☼	🔒	■ 9	Continu...	— 0.25 ...
☞	MO_teren	☹	☼	🔒	■ 32	Continu...	— 0.25 ...
☞	MO_zabradli-osa	☹	☼	🔒	■ 8	Continu...	— 0.25 ...
☞	MO_zavery	☹	☼	🔒	■ 134	Continu...	— 0.25 ...
☞	MO_zpevneni	☹	☼	🔒	■ 61	Continu...	— 0.25 ...

- Výkres nebude obsahovat nad rámec předpisu B2/C1 knihovní bloky (buňky) ani typy čar a popisy, význam prvků bude vyjádřen názvem hladin
 - Veškeré nestavební konstrukce (závěsné a jiné) budou uvedeny v jedné vrstvě „MO_prislusenstvi“ bez dalšího rozlišení
 - Svodidla u výkresu mostu budou měřena na vrchu pásnice u líce svodidla směrem do vozovky, na rozdíl od polohopisné situace, kde bude svodidlo měřeno a kresleno průsečíkem s terémem (sloupkem)
 - PHS budou měřeny vrchním lícem směrem do vozovky
 - Jsou požadovány vykreslit všechny tvary s ohledem na generalizaci pro měřítko 1:50, např. bloky.
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 představí projekt DIO Objednateli k vyjádření.
 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 proběhlá 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.

Poradenství a příprava podkladů

1. Plnění dle položky č. 10 zahrnuje součinnost zhotovitele s objednatelům ve věcech technických v průběhu plnění smluvených prací.

Geodetický deník

2. 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)
3. Osoby oprávněné k zápisu do deníku
 - osoba zhotovitele odpovídající za provádění zeměměřičských prací,
 - pověření zástupci objednatele,
 - osoby provádějící kontrolní prohlídky během plnění zakázky,
4. 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.
5. 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.
6. 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 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. Oficiálně bude osloveno i ŘSD ČR.
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.
6. V rámci Fáze II. je požadováno detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí (kanalizace, trubicí sítě, slaboproud, atd.)

Zaměření vozovky

1. V rozsahu všech zaměřovaných komunikací ve vazbě na síť pevných bodů je zhotovitel povinen zaměřit obrusnou 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 0,25m 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 objednatelem požadován v rámci mapování (reklamaci). Jakékoliv nedostatky vzniklé nedodržením přesnosti, obsahem zaměření a porušením zadání, nemohou být nárokovány jako vícepráce.

Kontaktní osobou je:

NÁZEV AKCE:

Příloha č. 3

„D55 - úsek 5510 a 5511 – geodetické podklady pro projektovou činnost“

Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021, 01ST-000885

PODROBNÁ SPECIFIKACE CENY - CELKOVÁ REKAPITULACE D55, 5510 a 5511

SEZNAM PODDODAVATELŮ

Společnost Sdružení pro ŘSD 2021, vedoucí společník HRDLIČKA spol. s r.o.

se sídlem: 9. května 45, 266 01 Tetín

IČO: 18601227

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 4062

jakožto konzultant veřejné zakázky na služby „**D55 - úsek 5510 a 5511 – geodetické podklady pro projektovou činnost 15PT-001439**“ (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. 15PT-001439 objednatele

PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU

Společnost Sdružení pro ŘSD 2021, vedoucí společník HRDLIČKA spol. s r.o.

se sídlem: 9. května 45, 266 01 Tetín

IČO: 18601227

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 4062,

jakožto dodavatel veřejné zakázky „**D55 - úsek 5510 a 5511 – geodetické podklady pro projektovou činnost**“ (dále jen „konzultant“), tímto prohlašuje, že níže uvedený odborný personál konzultanta se bude podílet na realizaci dílčí veřejné zakázky dle Smlouvy č. **15PT-001439**.

Funkce¹	Příjmení¹	Jméno¹
Vedoucí týmu		
Specialista zeměměřič		
Specialista zeměměřič		

Digitálně podepsal:

Datum: 05.12.2022 8:47:29 +01:00