

Příloha č. 1 k:

Rámcová dohoda na pořízení a zpracování geodetických podkladů pro Digitální technická mapa ŘSD ČR - Rámcová dohoda na kontrolní činnost při pořízení a zpracování geodetických podkladů pro Digitální technickou mapu ŘSD, 01PU-005524

**Dopis o přijetí nabídek
(Rozhodnutí o výběru konzultantů)**



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Podnikání
a inovace pro konkurenceschopnost

„Digitální technická mapa ŘSD ČR“ registrační číslo CZ.01.4.03/0.0/0.0/19_317/0025757.

ROZHODNUTÍ O VÝBĚRU DODAVATELE

Ředitelství silnic a dálnic ČR, se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4, jakožto zadavatel (dále jen „Zadavatel“) v zadávacím řízení na veřejnou zakázku s názvem **Digitální technická mapa ŘSD ČR - Rámcová dohoda na kontrolní činnost při pořízení a zpracování geodetických podkladů pro Digitální technickou mapu ŘSD**, ev. č. ve Věstníku veřejných zakázek/systémové číslo veřejné zakázky na profilu zadavatele Z2022-010550/P22V00214835 (dále jen „Zakázka“), na základě ustanovení § 122 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), rozhodl o výběru účastníků zadávacího řízení k uzavření rámcové dohody:

PRO TDI 2022

se sídlem: Pod Pracovem 232, 391 01 Planá nad Lužnicí – Lhota Samoty
Ing. Pavel Dvořáček – společník č. 1

se sídlem: Pod Pracovem 232, 391 01 Planá nad Lužnicí – Lhota Samoty
IČO: 659 45 735

HRDLIČKA spol. s r.o. – společník č. 2
se sídlem: nám. 9. května 45, 266 01 Tetín
IČO: 186 01 227

GB-geodezie, spol. s r.o. – společník č. 3
Tuřanka 1521/92b, 627 00 Brno – Slatina
IČO: 262 71 044

a

TKP geo a RIGES

se sídlem: Plánská 1854/6, 370 07 České Budějovice
TKP geo s.r.o. - správce

se sídlem: Plánská 1854/6, 370 07 České Budějovice
IČO: 241 34 295

RIGES s.r.o. – společník

se sídlem: Poláčkova 1688, 241 01 Říčany
IČO: 276 53 765

a

AZIMUT – SLÁMA – kontrola DTM ŘSD 2022

se sídlem: Hrdlořežská 21/31, 190 00 Praha 9 – Hrdlořezy

AZIMUT CZ s.r.o. – společník č. 1

se sídlem: Hrdlořežská 21/31, 190 00 Praha 9 – Hrdlořezy

IČO: 271 40 091

Ing. Jiří Sláma – společník č. 2

se sídlem: Potácelova 8, 636 00 Brno

IČO: 126 99 501

O d ů v o d n ě n í:

Nabídky výše uvedených účastníků zadávacího řízení byly vyhodnoceny jako ekonomicky nejvýhodnější podle výsledku hodnocení nabídek, přičemž účastníci splnili podmínky účasti stanovené v zadávací dokumentaci Zakázky a ZZVZ.

Vybraní dodavatelé předložili veškeré doklady požadované Zadavatelem v souladu s § 122 ZZVZ.

PODEPSÁNO PROSTŘEDNICTVÍM UZNÁVANÉHO ELEKTRONICKÉHO PÓDPISU DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ



Příloha č. 2 k:

Rámcová dohoda na pořízení a zpracování geodetických podkladů pro Digitální technická mapa ŘSD ČR - Rámcová dohoda na kontrolní činnost při pořízení a zpracování geodetických podkladů pro Digitální technickou mapu ŘSD, 01PU-005524

Dopisy nabídek a Zvláštní přílohy k nabídce všech konzultantů, kteří jsou smluvní stranou Rámcové smlouvy

Konzultant č. 1

PRO TDI 2022

vedoucí společnosti Ing. Pavel Dvořáček
se sídlem:

IČO:
DIČ:
bankovní spojení:
zastoupeným:

Pod Pracovem 232, 391 01 Planá nad Lužnicí
– Lhota Samoty
65945735
CZ6604170903

████████████████████
████████████████████

společník č. 2 HRDLIČKA spol. s r.o.,
se sídlem:

IČO:
DIČ:
bankovní spojení:
zastoupeným:

nám. 9. května 45, 266 01 Tetín
18601227
CZ18601227

████████████████████
████████████████████
████████████████████

společník č. 3 GB-geodézie, spol. s r.o.,
se sídlem:

IČO:
DIČ:
bankovní spojení:
zastoupeným:

Tuřanka 1521/92b, 627 00 Brno – Slatina
26271044
CZ26271044

████████████████████
████████████████████

DOPIS NABÍDKY

NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY: Digitální technická mapa ŘSD ČR - Rámcová dohoda na kontrolní činnost při pořízení a zpracování geodetických podkladů pro Digitální technickou mapu ŘSD

PRO: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Praha 4

Řádně jsme se seznámili se zněním zadávacích podmínek výše uvedené veřejné zakázky, včetně podmínek Rámcové dohody a jejích příloh, připojené Zvláštní přílohy k nabídce a dalších souvisejících dokumentů a doplnění a vysvětlení zadávací dokumentace. Potvrzujeme, že jsme při zpracování této nabídky zohlednili dodatečné informace č. 1 vydané zadavatelem.

Tímto nabízíme poskytování služeb v souladu s touto nabídkou za následující cenu:

	Nabídková cena služeb v Kč bez DPH	DPH v Kč	Celková nabídková cena v Kč včetně DPH
Digitální technická mapa ŘSD ČR - Rámcová dohoda na kontrolní činnost při pořízení a zpracování geodetických podkladů pro Digitální technickou mapu ŘSD <small>(Součet celkových cen všech položek všech služeb v Kč bez DPH ze souboru Rozpis služeb)</small>	(a) 43 997 500	(b) 9 239 457	(c) = (a) + (b) 53 236 975

Součástí této nabídky je oceněný Rozpis služeb obsahující dílčí ceny za poskytnutí jednotlivých služeb dodavatelem bez DPH. Výslovně tímto potvrzujeme a uznáváme, že tyto dílčí ceny jsou závazné po celou dobu plnění předmětu zakázky a pro všechny služby poskytované v rámci zakázky bez ohledu na jejich rozsah.

Tímto se zavazujeme dodržet níže uvedené hodnoty jednotlivých kritérií hodnocení:

Kritérium hodnocení	Váha kritéria v celkovém hodnocení	Hodnota
Nabídková cena služeb bez DPH	60 %	43 997 500 Kč bez DPH
Kvalifikace a zkušenosti osob zapojených do realizace veřejné zakázky	40 %	Kvalifikace a zkušenosti, uvedené v Příloze Dopisu nabídky - Hodnocení kvalifikace a zkušenosti osob

Zavazujeme se po celou dobu plnění Rámcové dohody disponovat počtem a kvalitou všech osob, které byly (i) nezbytné pro splnění kvalifikace v zadávacím řízení zakázky (tým klíčových expertů/specialistů), popř. (ii) doloženy za účelem hodnocení nabídek v zadávacím řízení zakázky (osoby uvedené v Příloze pro hodnocení kvalifikace a zkušenosti osob, která tvoří součást Dopisu nabídky). Současně k těmto osobám dokládaným za účelem hodnocení nabídek předkládáme jako součást přílohy Hodnocení kvalifikace a zkušeností osoby dokumenty nezbytné k prokázání relevantních skutečností (tyto dokumenty přikládáme v prosté kopii). Změna v těchto osobách v průběhu plnění veřejné zakázky je možná pouze za podmínek stanovených Rámcovou dohodou.

Potvrzujeme, že Zvláštní příloha k nabídce a příloha Dopisu nabídky - Hodnocení kvalifikace a zkušeností osob tvoří součást tohoto Dopisu nabídky.

Potvrzujeme, že následující dokumenty tvoří součást obsahu Rámcové dohody:

- (a) Rámcová dohoda
- (b) Dopis o přijetí nabídky (Rozhodnutí o výběru nejvhodnější nabídky)
- (c) Dopis nabídky
- (d) Zvláštní příloha k nabídce
- (e) Všeobecné obchodní podmínky pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací
- (f) Zvláštní obchodní podmínky pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací, včetně:
 - Přílohy A – Rozsah služeb, včetně oceněného rozpisu služeb (soupisu prací)
 - Přílohy B – Personál, podklady, zařízení a služby třetích stran, poskytnuté objednatelem
 - Přílohy C – Platby a platební podmínky
- (g) Vzor Smlouvy (Vzor Dílčí smlouvy)
- (h) Nabídka (části nabídky výše neuvedené)

Pokud a dokud nebude uzavřena Rámcová dohoda dle vzorového znění uvedeného v příloze č. 3 zadávací dokumentace, nebude tato nabídka ani na základě oznámení o výběru dodavatele (Dopisu o přijetí nabídky) představovat řádně uzavřenou a závaznou Rámcovou dohodu.

Bude-li naše nabídka přijata, začneme s prováděním služeb v termínu jejich zahájení a dokončíme služby v souladu s výše uvedenými dokumenty v době pro provedení příslušných služeb.

Uznáváme, že proces případného přijetí naší nabídky se řídí zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, a zadávacími podmínkami shora uvedené veřejné zakázky. Uznáváme rovněž, že zadavatel má právo odstoupit od Rámcové dohody v případě, že jsme uvedli v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení.

Pokud bude s námi jakožto vybraným dodavatelem uzavřena Rámcová dohoda, poskytujeme tímto souhlas s jejím uveřejněním v registru smluv zřízeným zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jako „zákon o registru smluv“), přičemž bereme na vědomí, že uveřejnění Rámcové dohody v registru smluv zajistí zadavatel. Do registru smluv bude vložen elektronický obraz textového obsahu Rámcové dohody v otevřeném a strojově čitelném formátu a rovněž metadata Rámcové dohody.

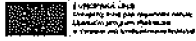
Bereme na vědomí a výslovně souhlasíme, že Rámcová dohoda bude uveřejněna v registru smluv bez ohledu na skutečnost, zda spadá pod některou z výjimek z povinnosti uveřejnění stanovenou v zákoně o registru smluv. V rámci Rámcové dohody nebudou uveřejněny informace stanovené v § 3 odst. 1 zákona o registru smluv námi označené před podpisem Rámcové dohody.

Přílohy:

Příloha č. 1 – Hodnocení kvalifikace a zkušeností osob

Ing. Pavel Dvořáček
Vedoucí společník
Společnosti PRO TDI 2022

[Redacted signature area]



**Rámcová dohoda na geodetickou podporu při pořízení a zpracování geodetických podkladů pro Digitální technickou mapu ŽSD-PŘÁDIA DOPISU NADBOJKY:
HODNOCENÍ KVALIFIKACE A ZKUŠENOSTÍ OSOB**

I.
II.
III.

Číslo položky	Popis položky	Podíl na celkové hodnotě
I.	Osoby vedoucí týmu	0
II.	Osoby specializované pracovníky	0
III.	Osoby dalšího technického personálu	0

Podpis:

ZVLÁŠTNÍ PŘÍLOHA K NABÍDCE

Název zakázky: **Digitální technická mapa ŘSD ČR - Rámcová dohoda na kontrolní činnost při pořízení a zpracování geodetických podkladů pro Digitální technickou mapu ŘSD**

** Nehodící se škrtněte*

Jsou nám známy zadávací podmínky stanovené zadávací dokumentací veřejné zakázky **Digitální technická mapa ŘSD ČR - Rámcová dohoda na kontrolní činnost při pořízení a zpracování geodetických podkladů pro Digitální technickou mapu ŘSD**

, jakož i následky jejich nedodržení. Za účelem jejich trvalého dodržování v průběhu realizace zakázky se zavazujeme, že se budeme řídit následujícími pravidly:

1) Uznáváme a souhlasíme s tím, že v případech, kdy účastník nebude plnit zakázku vlastními kapacitami, je zadavatel oprávněn ke schvalování poddodavatelů, u nichž objem uvažované poddodávky překročí 5 % z celkového objemu zakázky v případech, kdy příslušný poddodavatel nebyl uveden již v nabídce na plnění veřejné zakázky (dle vzoru uvedeného ve formuláři přílohy č. 2 zadávací dokumentace), již je tato Zvláštní příloha k nabídce součástí. Zavazujeme se zadavateli předložit informace o poddodavatelích a jejich zamýšleném podílu na plnění veřejné zakázky v přiměřené době před jejich zamýšleným využitím a uznáváme, že až do jejich schválení zadavatelem nejsme oprávněni takového poddodavatele na plnění veřejné zakázky využít. Dále uznáváme, že nejsme oprávněni v souvislosti s případným prodloužením zadavatele se schválením poddodavatele a jeho zamýšleného podílu na plnění veřejné zakázky vznášet jakékoliv nároky. Uznáváme, že na schválení poddodavatelů a jejich zamýšlených podílů na plnění veřejné zakázky ze strany zadavatele nemáme právní nárok.

2) Zavazujeme se plnit vlastními kapacitami, tj. nikoliv prostřednictvím poddodavatelů minimálně následující části veřejné zakázky - výkon pozic:

a) specialista zeměměřič – vedoucí týmu

Současně se zavazujeme, že v průběhu poskytování služeb budeme dodržovat veškeré smluvní a technické podmínky dle přílohy č. 1 zadávací dokumentace.

V Plané

Ing. Pavel Dvořáček

Vedoucí společník společnosti PRO TDI 2022



DOPIS NABÍDKY

NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY: Digitální technická mapa ŘSD ČR - Rámcová dohoda na kontrolní činnost při pořízení a zpracování geodetických podkladů pro Digitální technickou mapu ŘSD

PRO: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Praha 4

Řádně jsme se seznámili se zněním zadávacích podmínek výše uvedené veřejné zakázky, včetně podmínek Rámcové dohody a jejích příloh, připojené Zvláštní přílohy k nabídce a dalších souvisejících dokumentů a doplnění a vysvětlení zadávací dokumentace. Potvrzujeme, že jsme při zpracování této nabídky zohlednili dodatečné informace č. 1 až 1, vydané zadavatelem.

Tímto nabízíme poskytování služeb v souladu s touto nabídkou za následující cenu:

	Nabídková cena služeb v Kč bez DPH	DPH v Kč	Celková nabídková cena v Kč včetně DPH
Digitální technická mapa ŘSD ČR - Rámcová dohoda na kontrolní činnost při pořízení a zpracování geodetických podkladů pro Digitální technickou mapu ŘSD (Součet celkových cen všech položek všech služeb v Kč bez DPH ze souboru Rozpis služeb)	(a) 44 998 750,-	(b) 9 449 738,-	(c) = (a) + (b) 54 448 488,-

Součástí této nabídky je oceněný Rozpis služeb obsahující dílčí ceny za poskytnutí jednotlivých služeb dodavatelem bez DPH. Výslovně tímto potvrzujeme a uznáváme, že tyto dílčí ceny jsou závazné po celou dobu plnění předmětu zakázky a pro všechny služby poskytované v rámci zakázky bez ohledu na jejich rozsah.

Tímto se zavazujeme dodržet níže uvedené hodnoty jednotlivých kritérií hodnocení:

Kritérium hodnocení	Váha kritéria v celkovém hodnocení	Hodnota
Nabídková cena služeb bez DPH	60 %	44 998 750,- Kč bez DPH
Kvalifikace a zkušenosti osob zapojených do realizace veřejné zakázky	40 %	Kvalifikace a zkušenosti, uvedené v Příloze Dopisu nabídky - Hodnocení kvalifikace a zkušenosti osob

Zavazujeme se po celou dobu plnění Rámcové dohody disponovat počtem a kvalitou všech osob, které byly (i) nezbytné pro splnění kvalifikace v zadávacím řízení zakázky (tým klíčových expertů/specialistů), popř. (ii) doloženy za účelem hodnocení nabídek v zadávacím řízení zakázky (osoby uvedené v Příloze pro hodnocení kvalifikace a zkušeností osob, která tvoří součást Dopisu nabídky). Současně k těmto osobám dokládaným za účelem hodnocení nabídek předkládáme jako součást přílohy Hodnocení kvalifikace a zkušeností osoby dokumenty nezbytné k prokázání relevantních skutečností (tyto dokumenty přikládáme v prosté kopii). Změna v těchto osobách v průběhu plnění veřejné zakázky je možná pouze za podmínek stanovených Rámcovou dohodou.

Potvrzujeme, že Zvláštní příloha k nabídce a příloha Dopisu nabídky - Hodnocení kvalifikace a zkušeností osob tvoří součást tohoto Dopisu nabídky.

Potvrzujeme, že následující dokumenty tvoří součást obsahu Rámcové dohody:

- (a) Rámcová dohoda
- (b) Dopis o přijetí nabídky (Rozhodnutí o výběru nejvhodnější nabídky)
- (c) Dopis nabídky
- (d) Zvláštní příloha k nabídce
- (e) Všeobecné obchodní podmínky pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací
- (f) Zvláštní obchodní podmínky pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací, včetně:
 - Přílohy A – Rozsah služeb, včetně oceněného rozpisu služeb (soupisu prací)
 - Přílohy B – Personál, podklady, zařízení a služby třetích stran, poskytnuté objednatelem
 - Přílohy C – Platby a platební podmínky
- (g) Vzor Smlouvy (Vzor Dílčí smlouvy)
- (h) Nabídka (části nabídky výše neuvedené)

Pokud a dokud nebude uzavřena Rámcová dohoda dle vzorového znění uvedeného v příloze č. 3 zadávací dokumentace, nebude tato nabídka ani na základě oznámení o výběru dodavatele (Dopisu o přijetí nabídky) představovat řádně uzavřenou a závaznou Rámcovou dohodu.

Bude-li naše nabídka přijata, začneme s prováděním služeb v termínu jejich zahájení a dokončíme služby v souladu s výše uvedenými dokumenty v době pro provedení příslušných služeb.

Uznáváme, že proces případného přijetí naší nabídky se řídí zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, a zadávacími podmínkami shora uvedené veřejné zakázky. Uznáváme rovněž, že zadavatel má právo odstoupit od Rámcové dohody v případě, že jsme uvedli v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení.

Pokud bude s námi jakožto vybraným dodavatelem uzavřena Rámcová dohoda, poskytujeme tímto souhlas s jejím uveřejněním v registru smluv zřízeným zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jako „zákon o registru smluv“), přičemž bereme na vědomí, že uveřejnění Rámcové dohody v registru smluv zajistí zadavatel. Do registru smluv bude vložen elektronický obraz textového obsahu Rámcové dohody v otevřeném a strojově čitelném formátu a rovněž metadata Rámcové dohody.

Bereme na vědomí a výslovně souhlasíme, že Rámcová dohoda bude uveřejněna v registru smluv bez ohledu na skutečnost, zda spadá pod některou z výjimek z povinnosti uveřejnění stanovenou v zákoně o registru smluv. V rámci Rámcové dohody nebudou uveřejněny informace stanovené v § 3 odst. 1 zákona o registru smluv námi označené před podpisem Rámcové dohody.

Přílohy:

Zvláštní příloha k nabídce

Hodnocení kvalifikace a zkušeností osob

**PŘÍLOHA DOPISU NABÍDKY:
HODNOCENÍ KVALIFIKACE A ZKUŠENOSTÍ OSOB**

Tato příloha je obsažena v souboru ve formátu MS EXCEL, který je označen:

„Příloha_Hodnocení kvalifikace a zkušeností osob.xls“.

Účastník je v příloze oprávněn vyplňovat pouze modře podbarvené buňky.



Rámcová dohoda na geodetickou podporu při pořízení a zpracování geodetických podkladů pro Digitální technickou mapu ŘSD-PŘÍLOHA DOPISU NABÍDKY:
HODNOCENÍ KVALIFIKACE A ZKUŠENOSTÍ OSOB

	Podrobná realizace typu:	Maximální celkový počet bodů za skupinu
I.	Osoby vedoucí týmu	0
II.	Osoby specialisty zeměměřiče	0
III.	Osoby datový analytik/geomatik	0
	Celkový součet bodů ze HODNOCENÍ KVALIFIKACE A ZKUŠENOSTÍ OSOB	0

Pozn.: Uklázejte doplňující výhradně modré buňky



0

Kontrolni štufice na odpravljenosti (opredeljena razsežna, stalna, stalna, stalna)

EVANGELIUM
Lectio per totum regnum
etiam in diebus
et mensibus huiusmodi

0

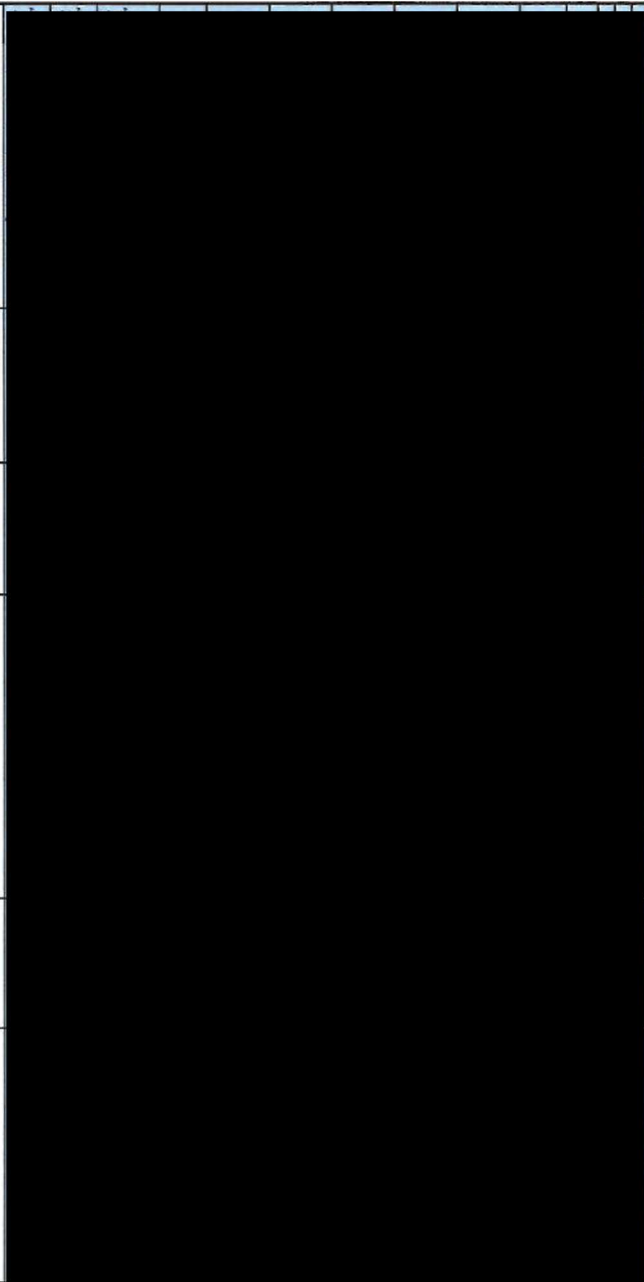
Kontakt vidige na objektivite (objektivit nazy, stfio, telofio,
e-mail)

Seznam referenčních služeb předložených pro účely hodnocení:

Media - doplňující informace

Osoba datový analytik/geomatik – maximální počet osob pro tuto funkci: 2 osoby.

Jméno a příjmení:	Ing. Zdeněk Janiška/TIP geo s.r.o.	Délka dopravní stavby v km, na které byly poskytovány služby	Získaných bodů:	0
Název a popis služeb odpovídající čl. 8.3. zadávací dokumentace	Popis činnosti odborného personálu na základě	Datum ukončení poskytování služeb referenčních z hodnocení	Kontakt údaje na objednávce (oficiální název, sídlo, telefon, e-mail)	



Název a popis služby, odpovědný dle § 8.3. zajišťovat dokumentace	Jméno a příjmení:	Typ vzájemní komunikace	Ing. Jiří Petrášek/100 geo s.r.o. Peprát, činnosti/odborného personálu na zakázce	Děla dopravní stanovy v km, na které byly poskytnuty služby	Získaných bodů:	0 Kontakt udaje na objednatel (oficiální název, sídlo, telefon, email)

ZVLÁŠTNÍ PŘÍLOHA K NABÍDCE

Název zakázky: **Digitální technická mapa ŘSD ČR - Rámcová dohoda na kontrolní činnost při pořízení a zpracování geodetických podkladů pro Digitální technickou mapu ŘSD**

** Nehodící se škrtněte*

Jsou nám známy zadávací podmínky stanovené zadávací dokumentací veřejné zakázky **Digitální technická mapa ŘSD ČR - Rámcová dohoda na kontrolní činnost při pořízení a zpracování geodetických podkladů pro Digitální technickou mapu ŘSD**

, jakož i následky jejich nedodržení. Za účelem jejich trvalého dodržování v průběhu realizace zakázky se zavazujeme, že se budeme řídit následujícími pravidly:

1) Uznáváme a souhlasíme s tím, že v případech, kdy účastník nebude plnit zakázku vlastními kapacitami, je zadavatel oprávněn ke schvalování poddodavatelů, u nichž objem uvažované poddodávky překročí 5 % z celkového objemu zakázky v případech, kdy příslušný poddodavatel nebyl uveden již v nabídce na plnění veřejné zakázky (dle vzoru uvedeného ve formuláři přílohy č. 2 zadávací dokumentace), jíž je tato Zvláštní příloha k nabídce součástí. Zavazujeme se zadavateli předložit informace o poddodavatelích a jejich zamýšleném podílu na plnění veřejné zakázky v přiměřené době před jejich zamýšleným využitím a uznáváme, že až do jejich schválení zadavatelem nejsme oprávněni takového poddodavatele na plnění veřejné zakázky využít. Dále uznáváme, že nejsme oprávněni v souvislosti s případným prodlením zadavatele se schválením poddodavatele a jeho zamýšleného podílu na plnění veřejné zakázky vznášet jakékoliv nároky. Uznáváme, že na schválení poddodavatelů a jejich zamýšlených podílů na plnění veřejné zakázky ze strany zadavatele nemáme právní nárok.

2) Zavazujeme se plnit vlastními kapacitami, tj. nikoliv prostřednictvím poddodavatelů minimálně následující částí veřejné zakázky - výkon pozic:

a) specialista zeměměřič – vedoucí týmu.

Současně se zavazujeme, že v průběhu poskytování služeb budeme dodržovat veškeré smluvní a technické podmínky dle přílohy č. 1 zadávací dokumentace.

Konzultant č. 3

AZIMUT – SLÁMA – kontrola DTM ŘSD 2022

společník č. 1 AZIMUT CZ s.r.o.

se sídlem:

IČO:

DIČ:

zastoupeným:

Hrdlořežská 21/31, 190 00 Praha 9 –

Hrdlořezy

27140091

CZ 27140091

██

společník č. 2 Ing. Jiří Sláma

se sídlem:

IČO:

DIČ:

zastoupeným:

Potácelova 8, 636 00 Brno

12699501

CZ12699501

██

DOPIS NABÍDKY

NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY: Digitální technická mapa ŘSD ČR - Rámcová dohoda na kontrolní činnost při pořízení a zpracování geodetických podkladů pro Digitální technickou mapu ŘSD

PRO: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Praha 4

Řádně jsme se seznámili se zněním zadávacích podmínek výše uvedené veřejné zakázky, včetně podmínek Rámcové dohody a jejích příloh, připojené Zvláštní přílohy k nabídce a dalších souvisejících dokumentů a doplnění a vysvětlení zadávací dokumentace. Potvrzujeme, že jsme při zpracování této nabídky zohlednili dodatečné informace, vydané zadavatelem.

Tímto nabízíme poskytování služeb v souladu s touto nabídkou za následující cenu:

	Nabídková cena služeb v Kč bez DPH	DPH v Kč	Celková nabídková cena v Kč včetně DPH
Digitální technická mapa ŘSD ČR - Rámcová dohoda na kontrolní činnost při pořízení a zpracování geodetických podkladů pro Digitální technickou mapu ŘSD (Součet celkových cen všech položek všech služeb v Kč bez DPH ze souboru Rozpis služeb)	(a) 44.517.500,-	(b) 9.348.675,-	(c) = (a) + (b) 53.866.175,-

Součástí této nabídky je oceněný Rozpis služeb obsahující dílčí ceny za poskytnutí jednotlivých služeb dodavatelem bez DPH. Výslovně tímto potvrzujeme a uznáváme, že tyto dílčí ceny jsou závazné po celou dobu plnění předmětu zakázky a pro všechny služby poskytované v rámci zakázky bez ohledu na jejich rozsah.

Tímto se zavazujeme dodržet níže uvedené hodnoty jednotlivých kritérií hodnocení:

Kritérium hodnocení	Váha kritéria v celkovém hodnocení	Hodnota
Nabídková cena služeb bez DPH	60 %	44.517.500,- Kč bez DPH
Kvalifikace a zkušenosti osob zapojených do realizace veřejné zakázky	40 %	Kvalifikace a zkušenosti, uvedené v Příloze Dopisu nabídky - Hodnocení kvalifikace a zkušenosti osob

Zavazujeme se po celou dobu plnění Rámcové dohody disponovat počtem a kvalitou všech osob, které byly (i) nezbytné pro splnění kvalifikace v zadávacím řízení zakázky (tým klíčových expertů/specialistů), popř. (ii) doloženy za účelem hodnocení nabídek v zadávacím řízení zakázky (osoby uvedené v Příloze pro hodnocení kvalifikace a zkušenosti osob, která tvoří součást Dopisu nabídky). Současně k těmto osobám dokládaným za účelem hodnocení nabídek předkládáme jako součást přílohy Hodnocení kvalifikace a zkušeností osoby dokumenty nezbytné k prokázání relevantních skutečností (tyto dokumenty přikládáme v prosté kopii). Změna v těchto osobách v průběhu plnění veřejné zakázky je možná pouze za podmínek stanovených Rámcovou dohodou.

Potvrzujeme, že Zvláštní příloha k nabídce a příloha Dopisu nabídky - Hodnocení kvalifikace a zkušenosti osob tvoří součást tohoto Dopisu nabídky.

Potvrzujeme, že následující dokumenty tvoří součást obsahu Rámcové dohody:

- (a) Rámcová dohoda
- (b) Dopis o přijetí nabídky (Rozhodnutí o výběru nejvhodnější nabídky)
- (c) Dopis nabídky
- (d) Zvláštní příloha k nabídce
- (e) Všeobecné obchodní podmínky pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací
- (f) Zvláštní obchodní podmínky pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací, včetně:
 - Přílohy A – Rozsah služeb, včetně oceněného rozpisu služeb (soupisu prací)
 - Přílohy B – Personál, podklady, zařízení a služby třetích stran, poskytnuté objednatelem
 - Přílohy C – Platby a platební podmínky
- (g) Vzor Smlouvy (Vzor Dílčí smlouvy)
- (h) Nabídka (části nabídky výše neuvedené)

Pokud a dokud nebude uzavřena Rámcová dohoda dle vzorového znění uvedeného v příloze č. 3 zadávací dokumentace, nebude tato nabídka ani na základě oznámení o výběru dodavatele (Dopisu o přijetí nabídky) představovat řádně uzavřenou a závaznou Rámcovou dohodu.

Bude-li naše nabídka přijata, začneme s prováděním služeb v termínu jejich zahájení a dokončíme služby v souladu s výše uvedenými dokumenty v době pro provedení příslušných služeb.

Uznáváme, že proces případného přijetí naší nabídky se řídí zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, a zadávacími podmínkami shora uvedené veřejné zakázky. Uznáváme rovněž, že zadavatel má právo odstoupit od Rámcové dohody v případě, že jsme uvedli v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení.

Pokud bude s námi jakožto vybraným dodavatelem uzavřena Rámcová dohoda, poskytujeme tímto souhlas s jejím uveřejněním v registru smluv zřízeným zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jako „zákon o registru smluv“), přičemž bereme na vědomí, že uveřejnění Rámcové dohody v registru smluv zajistí zadavatel. Do registru smluv bude vložen elektronický obraz textového obsahu Rámcové dohody v otevřeném a strojově čitelném formátu a rovněž metadata Rámcové dohody.

Bereme na vědomí a výslovně souhlasíme, že Rámcová dohoda bude uveřejněna v registru smluv bez ohledu na skutečnost, zda spadá pod některou z výjimek z povinnosti uveřejnění stanovenou v zákoně o registru smluv. V rámci Rámcové dohody nebudou uveřejněny informace stanovené v § 3 odst. 1 zákona o registru smluv námi označené před podpisem Rámcové dohody.

Přílohy:

Hodnocení kvalifikace a zkušeností osob:

- 1) Vedoucí týmu – Ing. Jiří Sláma.
- 2) Specialista zeměměřič – Ing. Jiří Habrovec.
- 3) Analytik/geomatik – Ing. Jiří Blábol.

Sestavi referenčních osob předložených pro ubíhý hodnocení



Město: **Agropol s.r.o.**

Česká vzdoušková firma - masnářství pečetí osob pro tuto funkci: 2 osoby.

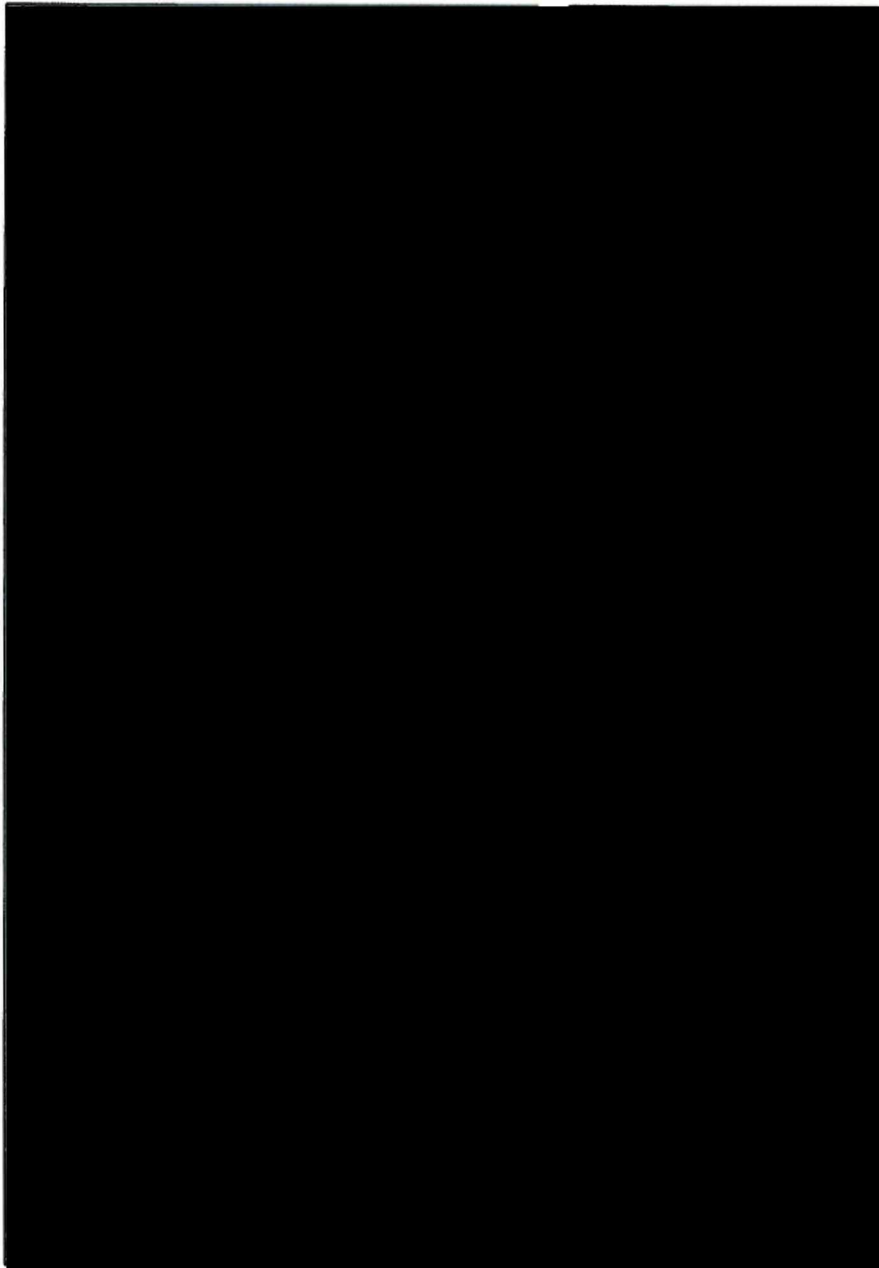
Jméno a příjmení referenční osoby, titul a funkce	Typ pozice a čas práce pro ubíhý hodnocení	Popis funkce referenční osoby pro ubíhý hodnocení	Doba expozice referenční osoby na této funkci pro ubíhý hodnocení	Důvod vstupu referenční osoby do funkce	Důvod ukončení referenční osoby z funkce	3

1488 0000 001
1488 0000 002
1488 0000 003

Seznam referenčních služeb předaných pro úřady hodnocení:

Osoba pro funkci: Osoba specializovaný zaměstnanec - maximální počet osob pro tuto funkci: 2 osoby.

Osoba pro funkci: Osoba specializovaný zaměstnanec



Summa referenčních služeb předložených pro účely hodnocení:



Summa referenčních služeb předložených pro účely hodnocení: 0

Zadání a podmínky	Popis referenční služby	Zadání a podmínky

ZVLÁŠTNÍ PŘÍLOHA K NABÍDCE

Název zakázky: **Digitální technická mapa ŘSD ČR - Rámcová dohoda na kontrolní činnost při pořízení a zpracování geodetických podkladů pro Digitální technickou mapu ŘSD**

Společnost: AZIMUT CZ s.r.o.

se sídlem: Hrdlořežská 31/21, 190 00 Praha 9

IČO: 27140091

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 99302,

jakožto Správce sdružení „AZIMUT – SLÁMA – kontrola DTM ŘSD 2022“, které je účastníkem zadávacího řízení na veřejnou zakázku s názvem Digitální technická mapa ŘSD ČR - Rámcová dohoda na kontrolní činnost při pořízení a zpracování geodetických podkladů pro Digitální technickou mapu ŘSD, ev. č. ve Věstníku veřejných zakázek / systémové číslo veřejné zakázky na profilu zadavatele Z2022-010550/P22V00214835, prohlašuje:

Jsou nám známy zadávací podmínky stanovené zadávací dokumentací veřejné zakázky **Digitální technická mapa ŘSD ČR - Rámcová dohoda na kontrolní činnost při pořízení a zpracování geodetických podkladů pro Digitální technickou mapu ŘSD**

, jakož i následky jejich nedodržení. Za účelem jejich trvalého dodržování v průběhu realizace zakázky se zavazujeme, že se budeme řídit následujícími pravidly:

1) Uznáváme a souhlasíme s tím, že v případech, kdy účastník nebude plnit zakázku vlastními kapacitami, je zadavatel oprávněn ke schvalování poddodavatelů, u nichž objem uvažované poddodávky překročí 5 % z celkového objemu zakázky v případech, kdy příslušný poddodavatel nebyl uveden již v nabídce na plnění veřejné zakázky (dle vzoru uvedeného ve formuláři přílohy č. 2 zadávací dokumentace), již je tato Zvláštní příloha k nabídce součástí. Zavazujeme se zadavateli předložit informace o poddodavatelích a jejich zamýšleném podílu na plnění veřejné zakázky v přiměřené době před jejich zamýšleným využitím a uznáváme, že až do jejich schválení zadavatelem nejsme oprávněni takového poddodavatele na plnění veřejné zakázky využít. Dále uznáváme, že nejsme oprávněni v souvislosti s případným prodloužením zadavatele se schválením poddodavatele a jeho zamýšleného podílu na plnění veřejné zakázky vznášet jakékoliv nároky. Uznáváme, že na schválení poddodavatelů a jejich zamýšlených podílů na plnění veřejné zakázky ze strany zadavatele nemáme právní nárok.

2) Zavazujeme se plnit vlastními kapacitami, tj. nikoliv prostřednictvím poddodavatelů minimálně následující části veřejné zakázky - výkon pozic:

a) specialista zeměměřič – vedoucí týmu

Současně se zavazujeme, že v průběhu poskytování služeb budeme dodržovat veškeré smluvní a technické podmínky dle přílohy č. 1 zadávací dokumentace.



Příloha č. 3 k:

Rámcová dohoda na pořízení a zpracování geodetických podkladů pro Digitální technická mapa ŘSD ČR - Rámcová dohoda na kontrolní činnost při pořízení a zpracování geodetických podkladů pro Digitální technickou mapu ŘSD, 01PU-005524

Seznam poddodavatelů a jiných osob (vyplněný formulář dle Přílohy č. 2 zadávací dokumentace) všech konzultantů, kteří jsou smluvní stranou Rámcové dohody

Konzultant č. 1

PRO TDI 2022

vedoucí společnosti **Ing. Pavel Dvořáček**
se sídlem:

IČO:
DIČ:
bankovní spojení:
zastoupeným:

Pod Pracovem 232, 391 01 Planá nad Lužnicí
– Lhota Samoty
65945735
CZ6604170903:

████████████████████
████████████████████

společník č. 2 **HRDLIČKA spol. s r.o.**,
se sídlem:

IČO:
DIČ:
bankovní spojení:
zastoupeným:

nám. 9. května 45, 266 01 Tetín
18601227
CZ18601227

████████████████████
██
████████████████████

společník č. 3 **GB-geodezie, spol. s r.o.**,
se sídlem:

IČO:
DIČ:
bankovní spojení:
zastoupeným:

Tuřanka 1521/92b, 627 00 Brno – Slatina
26271044
CZ26271044

████████████████████
██

FORMULÁŘ 2.3.1.
SEZNAM PODDODAVATELŮ A JINÝCH OSOB

Společnost PRO TDI 2022, vedoucí společník Ing. Pavel Dvořáček
se sídlem: Pod Pracovem 232, 391 01 Planá nad Lužnicí – Lhota Samoty
IČO: 65945735

jakožto dodavatel veřejné zakázky na služby **Digitální technická mapa ŘSD ČR - Rámcová dohoda na kontrolní činnost při pořízení a zpracování geodetických podkladů pro Digitální technickou mapu ŘSD**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2022-010550 (dále jen „dodavatel“),

I)

v souladu s požadavky § 105 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, níže předkládá seznam poddodavatelů, kteří jsou dodavateli známi 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

II)

v souladu s požadavky § 83 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, níže předkládá seznam jiných osob, jejichž prostřednictvím prokazuje kvalifikaci a u nichž doložil písemný závazek jiné osoby k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky nebo k poskytnutí věci nebo práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém jiná osoba prokázala kvalifikaci za dodavatele.

Osoby, jejichž prostřednictvím dodavatel prokazoval kvalifikaci ve veřejné zakázce, je dodavatel povinen využívat při plnění dle Smlouvy uzavřené s vybraným dodavatelem, a to po celou dobu jejího trvání a lze je vyměnit pouze s předchozím písemným souhlasem zadavatele, který může být dán výlučně za předpokladu, že tyto osoby budou nahrazeny osobami splňujícími kvalifikaci požadovanou ve veřejné zakázce. Zadavatel bezdůvodně neodmítne udělení souhlasu. Dodavatel je povinen poskytnout součinnost k tomu, aby byl zadavatel schopen identifikovat osoby poskytující plnění na jeho straně.

Obchodní firma nebo název nebo jméno a příjmení jiné osoby	IČO (pokud bylo přiděleno) a sídlo jiné osoby	Část kvalifikace, kterou prokazuje dodavatel prostřednictvím jiné osoby
---	--	--

V Plané

Ing. Pavel Dvořáček

vedoucí společnosti

Společnosti PRO TDI 2022

[Redacted signature area]

Konzultant č. 2

TKP geo a RIGES
správce TKP geo s.r.o.

se sídlem:

IČO:

DIČ:

bankovní spojení:

zastoupeným:

Plánská 1854/6, 370 07 České Budějovice

24134295

CZ24134295

██
██

společník RIGES s.r.o.

se sídlem:

IČO:

DIČ:

bankovní spojení:

zastoupeným:

Poláčkova 1688, 241 01 Říčany

27653765

CZ27653765

██
██

FORMULÁŘ 2.3.1.
SEZNAM PODDODAVATELŮ A JINÝCH OSOB

Společnost: společnost TKP geo a RIGES, zastoupená TKP geo s.r.o.

se sídlem: Plánská 1854/6, 370 07 České Budějovice

IČO: 24134295

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 25734,

jakožto dodavatel veřejné zakázky na služby **Digitální technická mapa ŘSD ČR - Rámcová dohoda na kontrolní činnost při pořízení a zpracování geodetických podkladů pro Digitální technickou mapu ŘSD**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2022-010550 (dále jen „dodavatel“),

D)

v souladu s požadavky § 105 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, níže předkládá seznam poddodavatelů, kteří jsou dodavateli známi 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
GRID a.s.	61251437	kontrolní měření

II)

v souladu s požadavky § 83 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, níže předkládá seznam jiných osob, jejichž prostřednictvím prokazuje kvalifikaci a u nichž doložil písemný závazek jiné osoby k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky nebo k poskytnutí věci nebo práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém jiná osoba prokázala kvalifikaci za dodavatele.

Osoby, jejichž prostřednictvím dodavatel prokazoval kvalifikaci ve veřejné zakázce, je dodavatel povinen využívat při plnění dle Smlouvy uzavřené s vybraným dodavatelem, a to po celou dobu jejího trvání a lze je vyměnit pouze s předchozím písemným souhlasem zadavatele, který může být dán výlučně za předpokladu, že tyto osoby budou nahrazeny osobami splňujícími kvalifikaci požadovanou ve veřejné zakázce. Zadavatel bezdůvodně neodmítne udělení souhlasu. Dodavatel je povinen poskytnout součinnost k tomu, aby byl zadavatel schopen identifikovat osoby poskytující plnění na jeho straně.

Obchodní firma nebo název nebo jméno a příjmení jiné osoby	IČO (pokud bylo přiděleno) a sídlo jiné osoby	Část kvalifikace, kterou prokazuje dodavatel prostřednictvím jiné osoby
GRID a.s.	61251437	kontrolní měření

Konzultant č. 3

AZIMUT – SLÁMA – kontrola DTM ŘSD 2022

společník č. 1 AZIMUT CZ s.r.o.

se sídlem:

IČO:

DIČ:

zastoupeným:

Hrdlořežská 21/31, 190 00 Praha 9 –

Hrdlořežy

27140091

CZ 27140091

společník č. 2 Ing. Jiří Sláma

se sídlem:

IČO:

DIČ:

zastoupeným:

Potácelova 8, 636 00 Brno

12699501

CZ12699501

FORMULÁŘ 2.3.1.
SEZNAM PODDODAVATELŮ A JINÝCH OSOB

Společnost: AZIMUT CZ s.r.o.

se sídlem: Hrdlořežská 31/21, 190 00 Praha 9

IČO: 27140091

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 99302,

jakožto dodavatel veřejné zakázky na služby **Digitální technická mapa ŘSD ČR - Rámcová dohoda na kontrolní činnost při pořízení a zpracování geodetických podkladů pro Digitální technickou mapu ŘSD**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek 01PU-005524 (dále jen „dodavatel“),

I)

v souladu s požadavky § 105 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, níže předkládá seznam poddodavatelů, kteří jsou dodavateli známi 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
-	-	-
-	-	-
-	-	-

v souladu s požadavky § 83 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, níže předkládá seznam jiných osob, jejichž prostřednictvím prokazuje kvalifikaci a u nichž doložil písemný závazek jiné osoby k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky nebo k poskytnutí věcí nebo práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém jiná osoba prokázala kvalifikaci za dodavatele.

Osoby, jejichž prostřednictvím dodavatel prokazoval kvalifikaci ve veřejné zakázce, je dodavatel povinen využívat při plnění dle Smlouvy uzavřené s vybraným dodavatelem, a to po celou dobu jejího trvání a lze je vyměnit pouze s předchozím písemným souhlasem zadavatele, který může být dán výlučně za předpokladu, že tyto osoby budou nahrazeny osobami splňujícími kvalifikaci požadovanou ve veřejné zakázce. Zadavatel bezdůvodně neodmítne

udělení souhlasu. Dodavatel je povinen poskytnout součinnost k tomu, aby byl zadavatel schopen identifikovat osoby poskytující plnění na jeho straně.

Obchodní firma nebo název nebo jméno a příjmení jiné osoby	IČO (pokud bylo přiděleno) a sídlo jiné osoby	Část kvalifikace, kterou prokazuje dodavatel prostřednictvím jiné osoby
-	-	-

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ
ZÁVAZEK BUDOUCÍHO PODDODAVATELE
dle § 83 odst. 1 písm. d) a odst. 2 zák. č. 134/2016 Sb.,
o zadávání veřejných zakázek, v platném znění

GEODROM s.r.o., se sídlem Hlavní 133/32, 664 48 Moravany, IČ: 29305381, jednající [REDAKCE], jako budoucí poddodavatel dodavatele **AZIMUT CZ s.r.o.**, se sídlem Hrdlořežská 21/31, 190 00 Praha 9, IČ: 27140091, jednající Ing. Jiří Blábol, tímto čestně prohlašuje, že v případě plnění veřejné zakázky **Digitální technická mapa ŘSD ČR - Rámcová dohoda na kontrolní činnost při pořízení a zpracování geodetických podkladů pro Digitální technickou mapu ŘSD** uveřejněnou ve Věstníku veřejných zakázek pod číslem 01PU-005524 dne 25.3.2022 (dále jen „Zakázka“), kterou vydalo Ředitelství dálnic a silnic České republiky, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4 (dále jen „Zadavatel“) provede na uvedené zakázce část plnění odpovídající rozsahu níže uvedené kvalifikace, tj. mobilní mapování.

Budoucí poddodavatel souhlasí s tím, aby dodavatel k prokázání splnění kvalifikace v rámci zadávacího řízení na výše uvedenou veřejnou zakázku, požadované zadavatelem Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČO: 65993390, použil jeho doklady:

- Technické kvalifikační předpoklady dle bodu 4.3 zadávací dokumentace – odborný tým – specialista zeměměřič,
- Technické kvalifikační předpoklady dle bodu 4.4.3.
 - o referenční zakázky,
 - o Softwarové a přístrojové vybavení

Praha dne 26.4.2022

[REDAKCE]
[REDAKCE]
[REDAKCE]
[REDAKCE]
[REDAKCE]
[REDAKCE]

ROZPIS SLUŽEB (SOUPIS PRACÍ)

Konzultant č. 1

PRO TDI 2022

vedoucí společnosti Ing. Pavel Dvořáček
se sídlem:

IČO:

DIČ:

bankovní spojení:

zastoupeným:

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

65945735

CZ6604170903

████████████████████

████████████████████

společník č. 2 HRDLIČKA spol. s r.o.,
se sídlem:

IČO:

DIČ:

bankovní spojení:

zastoupeným:

nám. 9. května 45, 266 01 Tetín

18601227

CZ18601227

████████████████████

████████████████████

████████████████████

společník č. 3 GB-geodezie, spol. s r.o.,
se sídlem:

IČO:

DIČ:

bankovní spojení:

zastoupeným:

Tuřanka 1521/92b, 627 00 Brno – Slatina

26271044

CZ26271044

████████████████████

████████████████████

Příloha č. 4 : Rozpis služeb neoceněný

Výkon	Číslo	Položka	MJ	Počet MJ	Cena / MJ	Cena celkem
KZP	1	Návrh KZP (kontrolní a zkušební plán)	ks	30	██████	██████
kontrolní měření	2	Bodové pole	ks	750	██████	██████
	3	podrobná situace ZPS	ha	2500	██████	██████
	4	Vyhledání a zaměření IS	km	850	██████	██████
kontrola zpracování	5	Zpracování datových sad	ha	2500	██████	██████
Kontrola návazností	6	Kontroly návazností na DTM Kraje nebo SŽ	m ²	2500	██████	██████
Ostatní	7	Konzultační činnost, účast na jednáních	hod	500	██████	██████
CELKEM						██████

Číslo položky	Popis položky
1	Dodavatel v rámci položky navrhne postup, rozsah a parametry kontrolního měření a parametry pro hodnocení kvality mapových výstupů. Tento návrh musí být schválen zadavatelem, stejně jako jeho případné změny
2	Obsahem této položky je provést kontrolu polohového a výškového účený bodového pole, dále kontrolu vyhotovení stabilizace a signalizace bodů. Bodové pole bude kontrolováno v rozsahu 20% kontrolované zakázky. O kontrole budou vyhotoveny řádné protokoly.
3	Kontrola podrobné situace ZPS v rozsahu 10% řešeného území. Kontrola bude rozdělena na úseky s pořizovanými daty čistým sběrem a úseky kombinujícími zpracování stávajících dat a dat doplněných sběrem. Poměrové rozdělení kontrol kombinovaných úseků: v poměru odpovídajícím poměru celé řešené úseku (např. kombinované území se skládalo z 30% převzaté dokumentace k přepracování a doměření, 70% trasy bez převzaté dokumentace, proto bude požadován kontrola v poměru úseků s převzatými a konsolidovanými daty a úseků kontroly nového měření v 3:7). Výsledky budou posuzovány dle tabulky 2.6. Kategorie závad
4	Součástí této položky je kontrola detekce a zaměření inženýrských sítí, vč. druhu, určení hloubky uložení a typu sítě ve vlastnictví nebo správě objednavatele. Dále sítě kanalizace a vodovodních řadů vč. zaměřených povrchových znaků, hloubek šachet, zakres vlastní sítě dle směrů přítoků a odtoků, včetně určení dimenzí a materiálů. Kontrola bude provedena v rozsahu 5% jak u podzemních, tak 5% u nadzemních. Výsledky budou posuzovány dle tabulky 2.6. Kategorie závad
5	V rámci této položky bude provedena kontrola zpracování datových sad TI v rozsahu 10% zakázky zpracované zhotovitelem. rovádění kontrol kvality dat, tj. zejména dohled nad definovanými kontrolními mechanismy a postupy k prokázání požadované kvality z hlediska obsahu, přesnosti a úplnosti pořízených dat, včetně nezávislého fyzického měření v terénu.
6	Na základě výrobních výborů s krají a SŽ bude provedena kontrola navázání datových sad DTM ŘSD na data jednotlivých krajů (DTMK) a Správy Železnic DTM SŽ.
7	Touto položkou se rozumí Účast na výrobních výborech a jednáních s krají a SŽ nebo jimi určených osob v souvislosti s návazností dat DTM ŘSD na data DTM jednotlivých krajů a DTM SŽ. Kontrola stykových lokalit na základě stanovených parametrů. Dále jenání se zhotoviteli jednotlivých zakázek. Odborné technické poradenství a příprava podkladů.

Příloha č. 4 - Typový příklad - Příklad komplexní nacenění zpracování 2 tras:

Kontrola zmapované a konsolidované datové sady na dálnici v rozsahu 10 km, ke bude 7 km stávajících dat zpracovaných v B2/C1 s využitelností cca 75% na 4 km a cca 80% na 3 km pro všechny vrstvy (DI, TI, ZPS) a 3 km nemají data žádná. Na trase dálnice je jeden nadjezd, 2 propustky a jeden most. Bodové pole zahrnuje 15 bodů. V dokumentaci je zpracován 1km IS.

Mapování+ konsolidace dat na silnici I. třídy v rozsahu 10 km, kde bude 2 km stávajících dat, s toho 1 km v B2/C1 s využitím cca 70 % a 1 km v směrnici pro polohopis správce TI RWE s využitím cca 40%, 8 km neobsahuje data žádná. Na trase se vyskytuje 1 železniční podjezd a cca 1/2 trasy prochází obcí. Bodové pole v tomto úseku obsahuje 14 bodů. V dokumentaci je zpracován 1km IS.

Výkon	Číslo položky	Položka	MJ	Počet MJ	Cena / MJ [Kč bez DPH]	Cena celkem [Kč bez DPH]
KZP	1	Návrh KZP (kontrolní a zkušební plán)	ks	2	██████	██████
kontrolní měření	2	Bodové pole	ks	29	██████	██████
	3	podrobná situace ZPS	ha	2	██████	██████
	4	Vyhledání a zaměření IS	km	2	██████	██████
kontrola zpracování	5	Zpracování datových sad	ha	2	██████	██████
Kontrola návazností	6	Kontroly návazností na DTM Kraje nebo SŽ	m ²	100	██████	██████
Ostatní	7	Konzultační činnost, účast na jednáních	hod	20	██████	██████
CELKEM						██████

Konzultant č. 2

TKP geo a RIGES
správce TKP geo s.r.o.

se sídlem:

IČO:

DIČ:

bankovní spojení:

zastoupeným:

Plánská 1854/6, 370 07 České Budějovice

24134295

CZ24134295

██

██

společník RIGES s.r.o.

se sídlem:

IČO:

DIČ:

bankovní spojení:

zastoupeným:

Poláčkova 1688, 241 01 Říčany

27653765

CZ27653765

██

██

Příloha č. 4 : Rozpis služeb neoceněný

Výkon	Číslo	Položka	MJ	Počet MJ	Cena / MJ	Cena celkem
KZP	1	Návrh KZP (kontrolní a zkušební plán)	ks	30	██████	██████
kontrolní měření	2	Bodové pole	ks	750	██████	██████
	3	podrobná situace ZPS	ha	2500	██████	██████
	4	Vyhledání a zaměření IS	km	850	██████	██████
kontrola zpracování	5	Zpracování datových sad	ha	2500	██████	██████
Kontrola návaznosti	6	Kontroly návaznosti na DTM Kraje nebo SŽ	m ²	2500	██████	██████
Ostatní	7	Konzultační činnost, účast na jednáních	hod	500	██████	██████
CELKEM			-	-		██████

Číslo položky	Popis položky
1	Dodavatel v rámci položky navrhne postup, rozsah a parametry kontrolního měření a parametry pro hodnocení kvality mapových
2	Obsahem této položky je provést kontrolu polohového a výškového účený bodového pole, dále kontrolu vyhotovení stabilizace a
3	Kontrola podrobné situace ZPS v rozsahu 10% řešeného území. Kontrola bude rozdělena na úseky s pořizovanými daty čistým sběrem a
4	Součástí této položky je kontrola detekce a zaměření inženýrských sítí, vč. druhu, určení hloubky uložení a typu sítě ve vlastnictví nebo
5	V rámci této položky bude provedena kontrola zpracování datových sad TI v rozsahu 10% zakázky zpracované zhotovitelem.rovádění
6	Na základě výrobních výborů s kraji a SŽ bude provedena kontrola navázání datových sad DTM ŘSD na data jednotlivých krajů (DTMK) a
7	Touto položkou se rozumí Účast na výrobních výborech a jednáních s kraji a SŽ nebo jimi určených osob v souvislosti s návazností dat

Příloha č. 4 - Typový příklad - Příklad komplexní nacenění zpracování 2 tras:

Kontrola zmapované a konsolidované datové sady na dálnici v rozsahu 10 km, ke bude 7 km stáv na 3 km pro všechny vrstvy (DI, TI, ZPS) a 3 km nemají data žádná. Na trase dálnice je jeden nadjezd. Dokumentaci je zpracován 1km IS.

Mapování+ konsolidace dat na silnici I. třídy v rozsahu 10 km, kde bude 2 km stávajících dat, s tož správce TI RWE s využitím cca 40%, 8 km neobsahuje data žádná. Na trase se vyskytuje 1 železnič obsahuje 14 bodů. V dokumentaci je zpracován 1km IS.

Výkon	Číslo položky	Položka
KZP	1	Návrh KZP (kontrolní a zkušební plán)
kontrolní měření	2	Bodové pole
	3	podrobná situace ZPS
	4	Vyhledání a zaměření IS
kontrola zpracování	5	Zpracování datových sad
Kontrola návaznosti	6	Kontroly návaznosti na DTM Kraje nebo SŽ
Ostatní	7	Konzultační činnost, účast na jednáních
CELKEM		

ajích dat zpracovaných v B2/C1 s využitelností cca 75% na 4 km a cca 80%
zd, 2 propustky a jeden most. Bodové pole zahrnuje 15 bodů. V

to 1 km v B2/C1 s využitím cca 70 % a 1 km v směrnici pro polohopis
ní podjezd a cca 1/2 trasy prochází obcí. Bodové pole v tomto úseku

MJ	Počet MJ	Cena / MJ [Kč bez DPH]	Cena celkem [Kč bez DPH]
ks	2	████████	████████
ks	29	████████	████████
ha	2	████████	████████
km	2	████████	████████
ha	2	████████	████████
m ²	100	████████	████████
hod	20	████████	████████
-	-	████████	████████

1000(délka úseku)*10

)(průměrná šířka D).

Konzultant č. 3
AZIMUT – SLÁMA – kontrola DTM ŘSD 2022
společník č. 1 AZIMUT CZ s.r.o.
se sídlem:

IČO:
DIČ:
zastoupeným:

Hrdlořežská 21/31, 190 00 Praha 9 –
Hrdlořezy
27140091
CZ 27140091

[REDACTED]

společník č. 2 Ing. Jiří Sláma

se sídlem:
IČO:
DIČ:
zastoupeným:

Potácelova 8, 636 00 Brno
12699501
CZ12699501

[REDACTED]

[REDACTED]

Příloha č. 4 : Rozpis služeb neoceňný

Výkon	Číslo	Položka	M J	Počet M J	Cena / M J	Cena celkem
KZP	1	Návrh KZP (kontrolní a zkušební plán)	ks	30	██████	██████
kontrolní měření	2	Bodové pole	ks	750	██████	██████
	3	podrobná situace ZPS	ha	2500	██████	██████
	4	Vyhledání a zaměření IS	km	850	██████	██████
kontrola zpracování	5	Zpracování datových sad	ha	2500	██████	██████
Kontrola návaznosti	6	Kontroly návaznosti na DTM Kraje nebo SŽ	m ²	2500	██████	██████
Ostatní	7	Konzultační činnost, účast na jednáních	hod	500	██████	██████
CELKEM			.	.		██████

Číslo položky	Popis položky
1	Dodavatel v rámci položky navrhne postup, rozsah a parametry kontrolního měření a parametry pro hodnocení kvality mapových
2	Obsahem této položky je provést kontrolu polohového a výškového účený bodového pole, dále kontrolu vyhotovení stabilizace a
3	Kontrola podrobné situace ZPS v rozsahu 10% řešeného území. Kontrola bude rozdělena na úseky s pořizovanými daty čistým sběrem
4	Součástí této položky je kontrola detekce a zaměření inženýrských sítí, vč. druhu, určení hloubky uložení a typu sítě ve vlastnictví
5	V rámci této položky bude provedena kontrola zpracování datových sad TI v rozsahu 10% zakázky zpracované zhotovitelem.rovádění
6	Na základě výrobních výborů s kraji a SŽ bude provedena kontrola navázání datových sad DTM ŘSD na data jednotlivých krajů (DTM K)
7	Touto položkou se rozumí Účast na výrobních výborech a jednáních s kraji a SŽ nebo jimi určených osob v souvislosti s návazností dat

Číslo položky

Číslo položky

Mapování+ konsolidace dat na silnici I. třídy v rozsahu 10 km, kde bude 2 km stávajících dat, s toho 1 km v B2/C1 s využitím cca 70 % a 1 km v směrnici pro polohopis správce TI RWEs využitím cca 40%, 8 km neobsahuje data žádná. Na trase se vyskytuje 1 železniční podjezd a cca 1/2 trasy prochází obcí. Bodové pole v tomto useku obsahuje 14 bodů. V dokumentaci je zpracován 1km IS.

Výkon	Číslo položky	Položka	M J	Počet M J	Cena / M J [Kč bez DPH]	Cena celkem [Kč bez DPH]
KZP	1	Návrh KZP (kontrolní a zkušební plán)	ks	2	██████	██████
kontrolní měření	2	Bodové pole	ks	29	██████	██████
	3	podrobná situace ZPS	ha	2	██████	██████
	4	Vyhledání a zaměření IS	km	2	██████	██████
kontrola zpracování	5	Zpracování datových sad	ha	2	██████	██████
Kontrola návaznosti	6	Kontroly návaznosti na DTM Kraje nebo SŽ	m ²	100	██████	██████
Ostatní	7	Konzultační činnost, účast na jednáních	hod	20	██████	██████
CELKEM			-	-		██████

Příloha č. 5: Rámcová dohoda na kontrolní činnost při pořízení a zpracování geodetických podkladů pro Digitální technickou mapu ŘSD

Předmět:

Návrh a následná realizace kontrolního a zkušebního plánu (KZP) geodetických podkladů, realizovaných sběrů a konsolidace dat do datové sady Digitální technické mapy ŘSD ČR, vč. podrobně zpracovaných technických zpráv.

Použité termíny pro tuto veřejnou zakázku:

DTM ŘSD – digitální technická mapa ŘSD ČR

ZPS – základní polohová situace

TI - technická infrastruktura

Objednavatel = Investor - ŘSD ČR

Zhotovitel - dodavatel sběru a konsolidace DTM ŘSD (na základě jiné smlouvy)

Dodavatel – právnická osoba zajišťující TDI

KZP-D - kontrolní a zkušební plán technického dozoru investora

KZP-Z kontrolní a zkušební plán zhotovitele

TDI - technický dozor investora, zajišťuje KZP-D, kontrolní měření, kontrolní činnosti, vyhodnocení a další činnosti dle smlouvy

Projektový manažer – právnická osoba zajišťující odborné projektové řízení sběru, kontroly a implementace dat DTM ŘSD

Podrobný popis

1. Vytvoření kontrolního a zkušebního plánu geodetických podklady

KZP vytváří Dodavatel, který na základě projektu DTM ŘSD a dalších dodaných podkladů navrhne postup, rozsah a parametry kontrolního měření a parametry pro hodnocení kvality mapových výstupů. Tento návrh musí být schválen zadavatelem, stejně jako jeho případné změny a bude obsahovat zejména:

- Návrh/přehled kontrolních činností akce při její realizaci Zhotovitelem,
- Návrh druhů kontrol,
- Časové naplánování kontrol,
- Způsob provedení kontrol,
- Způsob zdokumentování a interpretaci výsledků kontrol,
- Odpovědnosti za provádění kontrol,
- Výpis předpisů, dle kterých je kontrola prováděna.

2. Kontrolní činnost

Kontrolní činnost v terénu musí být provedena mimo vizuální kontroly i kontrola geodetickými metodami, doloženy měřickými zápisníky, výpočetními protokoly a technickou zprávou zhodnocující výsledky kontrol a kontrol zpracování dat.

Výsledky zeměměřických činností musí být ověřeny ÚOZI v rozsahu stanoveném v § 13 odst. 1 písm. c) zákona o zeměměřictví.

Základním výchozím normativem pro sestavení KZP jsou zásady zmíněné v ČSN 01 3410.

Zjištěné závady musí být kategorizovány v souladu s kategorií závad (bod 2.6.) a navrženy v rámci technické zprávy o výsledku kontroly konkrétní opatření v souladu se základními parametry nápravných opatření (bod 2.7.). Při opakované kontrole k odstranění vad, bude vystaven samostatný protokol.

Technickou zprávu s přílohou podrobně definující zjištěné závady předá Dodavatel Objednavateli a Projektovému manažerovi a bude spolupracovat na jejím projednání se Zhotovitelem a kontrole nápravných opatření.

2.1. SW pro digitální kontrolu dat

Kontrola bude prováděna vždy na základě schváleného KZP v SW, který zajistí TDI a zástupci Objednatele do něj budou mít umožněn přístup. Funkčnost SW bude ověřena na ukázkových datech z hlediska přístupů, výstupů, evidence a kontrolních mechanismů dle nastavených datových standardů ŘSD ČR.

2.2. Harmonogram poskytování služeb

- spolupráce TDI a Objednatele na specifikaci předávaných dat pro minitender v rámci **Rámcové dohody na geodetickou podporu pro pořízení a zpracování geodetických podkladů pro Digitální technickou mapu ŘSD** v konkrétním řešeném úseku (např. 1/2).
- **Spolupráce s Projektovým manažerem** a Zadavatelem při realizaci výrobních výborů, připomínkování zápisů z jednání, případné dalších činností majících dopad na výsledky činnosti TDI.
- **Kontrolní činnost v průběhu realizace jednotlivých měření/zakázek** – průběžné kontrolní činnosti.
- V průběhu realizace budou probíhat **kontrolní výrobní výbory** minimálně za účasti Zhotovitele, TDI a Objednatel, minimálně v rozsahu 1x za 30 dní.
- **Výstupní kontrolní činnost před ukončením realizace, vč. vyhodnocení a návrhu opatření** – protokolární předání Zhotoviteli a Zadavateli.
- **Vyhodnocení realizace nápravných opatření** - protokolární předání Zhotoviteli a Objednateli.

2.3. Rozsah kontrol sběru a konsolidace dat ZPS

- Kontrola polohového a výškového určení bodového pole v rozsahu 20 % řešeného rozsahu.
- Kontrola podrobné situace ZPS v rozsahu 10 % řešeného území.
- Kontrola bude rozdělena na úseky s pořizovanými daty čistým sběrem a úseky kombinujícími zpracování stávajících dat a dat doplněných sběrem. Rozdělení kontrol úseků bude prováděna v poměru odpovídajícímu poměru celé řešeném řešeného území (např. se území skládalo z 30.

% z lokalit s převzatou dokumentací k přepracování a doměření, 70 % lokality bylo bez dokumentace. Zde bude požadována kontrola, která se bude skládat z kontroly lokality s převzatými daty a kontrol lokalit bez využití starých dokumentací s očekávaným poměrem cca 3:7, stejně jako poměr předaných lokalit).

- Připomínkování předaného plánu konsolidace a využití předaných dat Zhotoviteli podle předaného plánu Zhotovitele. Bude připomínkován, rozsah a způsob kontrol konsolidovaných dat, celý postup pak schválí Zadavatel.
- Provádění kontrol kvality dat, tj. zejména dohled nad definovanými kontrolními mechanismy a postupy k prokázání požadované kvality z hlediska obsahu, přesnosti a úplnosti pořízených dat, včetně nezávislého fyzického měření v terénu.
- Provedení kontroly dat z pohledu dodržování struktury a obsahu výměnného formátu DTM ŘSD, včetně metodické pomoci jeho implementace v rámci DTM ŘSD.

2.4. Rozsah kontrol sběru a konsolidace dat TI

- Kontrola vyhledání a zaměření podzemních sítí v rozsahu 5 % a nadzemních sítí v rozsahu 5 % úseků zpracovaného Zhotovitelem.
- Kontrola zpracování datových sad TI v rozsahu 10 % úseků zpracovaného Zhotovitelem.
- Provádění kontrol kvality dat, tj. zejména dohled nad definovanými kontrolními mechanismy a postupy k prokázání požadované kvality z hlediska obsahu, přesnosti a úplnosti pořízených dat, včetně nezávislého fyzického měření v terénu.
- Provedení kontroly dat z pohledu dodržování struktury a obsahu výměnného formátu DTM ŘSD, včetně metodické pomoci jeho implementace v rámci projektu.
- Úseky kontroly ZPS a TI se mohou překrývat, ale mohou se i od sebe lišit

2.5. Kontroly návaznosti na DTM Kraje nebo SŽ

Účast na výrobních výborech a jednáních s kraji a SŽ nebo jimi určených osob v souvislosti s návazností dat DTM ŘSD na data DTM jednotlivých krajů a DTM SŽ.

Kontrola stykových lokalit na základě stanovených parametrů.

2.6. Kategorie závad

Kategorie	Popis klasifikace vad
A	<p>kritická chyba.</p> <p>Zjištěné nedostatky přímo ohrožují funkčnost a vypovídající schopnost datové sady DTM ŘSD. Chyba je natolik závažná, že může mít kvalitativní i finanční dopady DTM ŘSD samotnou, nebo jiné odvozené dokumentace (pasporty, podklady pro projekt...atd).</p> <p>Za kritickou chybu je považována zejména chybějící prvky DTM v rozsahu nad 5 % u prvků kategorie A a 10 % u ostatních, polohové a výškové odchylky nad přípustnou hodnotu 3.tř. přesnosti u podrobných bodů v rozsahu 10 % a více, u bodového pole u 5 % více. Nebo o chyby systematického charakteru, i pod definované % výskytu.</p>

B	<p>hlavní chyba.</p> <p>Zjištěné nedostatky mohou přímo i nepřímo ohrozit funkčnost a vypovídající schopnost datové sady DTM ŘSD. Chyba je natolik závažná, že může způsobit v budoucnu vícenásobný doplnění návazné dokumentace nebo vyvolat reklamační řízení v rámci správy DTM ŘSD.</p> <p>Za hlavní chybu je považována zejména chybějící prvky DTM v rozsahu nad 5 %, chybějící popisné údaje nad 10 %, polohové a výškové odchylky nad přípustnou hodnotu 3.tř. přesnosti u podrobných bodů v rozsahu nad 5 %, u bodového pole u 2 % více.</p>
C	<p>vedlejší chyba.</p> <p>Jedná se o chyby nebo vady nízké závažnosti jednotlivých bodových prvků a chyby slučitelné s možností užívat dílo s minimálním omezením nebo je řešit vhodným alternativním postupem (např. doplněním z jiné dokumentace).</p> <p>Dílo lze převzít a užívat, přičemž je vždy určen termín pro odstranění chyby a je vedeno řízení o odstranění chyby.</p>

Prvky kategorie A jsou vyznačeny v datové struktuře DTM ŘSD.

2.6. základní parametry nápravných opatření

- Základní parametry nápravných opatření dle klasifikace chyb
- Konkrétní nápravné opatření navrhne TDI ve vyhodnocení v konkrétně řešeném úseku
- Opatření bude obsahovat jednotlivé činnosti i k nim vztahované termíny
- Nápravné opatření se budou vždy vztahovat k nejvyšší klasifikované kategorii chyb

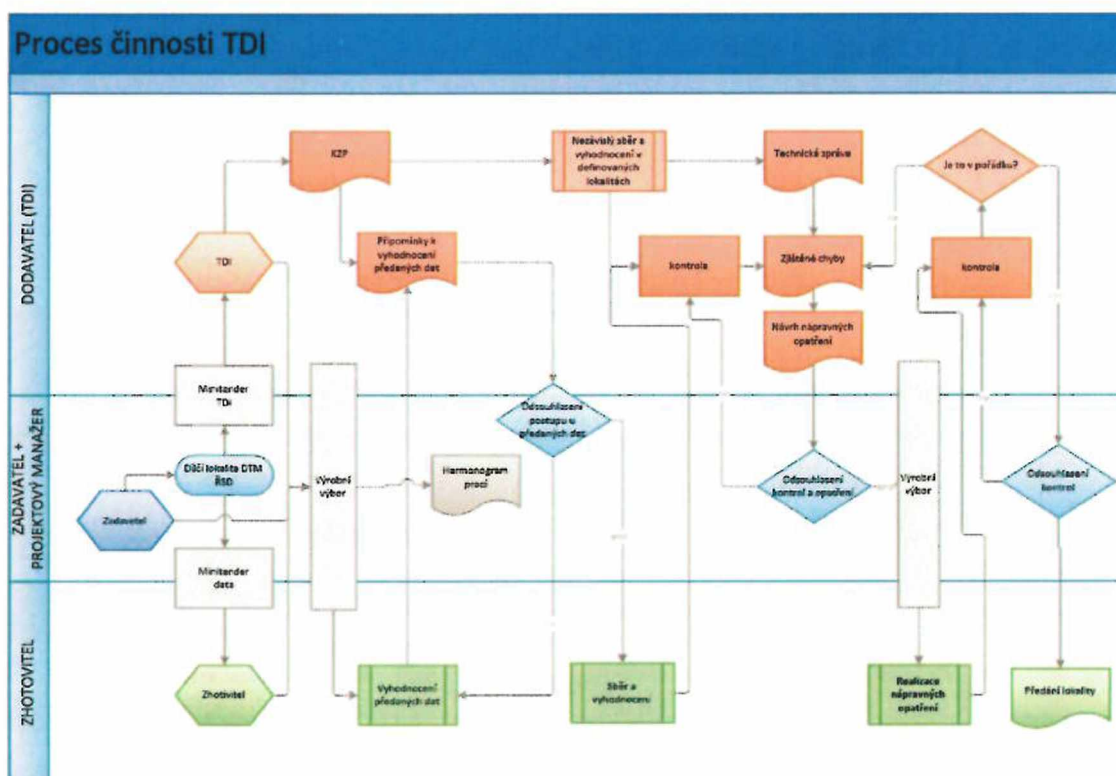
Typy nápravných opatření	Základní parametry opatření - sběr dat	Základní parametry opatření - konsolidace dat	Převzetí dat
A	Nový sběr	Přepřepočování vyhodnocení a konsolidace	Data není možné od Zhotovitele převzít
B	Doplnění sběru vyhodnocením dalších dostupných geodetických dokumentací (např. Starší GDSPS, data ostatních stran...)	Dopracování do celku	Lze převzít s výhradami, s dílčí fakturací a termínem nápravy kratším než 30 dní
C	Doplnění sběru vyhodnocením dalších dostupných dokumentací (např. Ortofoto, pasporty...)	dopracování do celku	Lze převzít s výhradami a termínem nápravy delším než 30 dní, ale ne delším než 45 dní

3. Evidence a vykazování kontrol

Dodavatel bude po dobu realizace zakázky evidovat a archivovat veškerá primárně pořízená data pro potřeby kontrolních prací (tj. letecké snímky, mračna bodů, měřické zápisníky apod.), dále veškeré výpočetní protokoly, které dokládají způsob a přesnost pořízení kontrolních dat a dále veškeré technické zprávy, které byly předávány.

Dodavatel nebude shromažďovat a spravovat data Zhotovitele, ale bude mu ze strany Zadavatele umožněn přístup do systémů Zhotovitele k využití dat pro kontrolní činnost.

4. Schéma provádění a přejímacího řízení



- Zadavatel na základě minitenderu z rámcové smlouvy uzavře smlouvu s Dodavatelem (TDI).
- Na základě jiného minitenderu RS-Z se Zhotovitelem prací, Zhotovitel a Dodavatel nemůžou být stejná právnická osoba, samotná ani vyskytující se ve sdružení.
- Všechny strany se zúčastní výrobního výboru, na základě kterého, vzniknou KZP-D, KPZ-Z a harmonogram prací, které Objednavatel odsouhlasí.
- Na základě porovnání nezávislých sběrů dojde ze strany TDI ke kontrole dat a vyhotovená technická zpráva, vč. Návrhu nápravných opatření, předána objednavateli a projednána se Zhotovitelem.
- Při projednání výsledků kontrol zadavatelem bude TDI spolupracovat až do převzetí díla.
- Na základě provedených nápravných opatření Zhotovitelem a následné kontrole Dodavatelem dojde buď k převzetí dat nebo opakování procesu kontrol a nápravných opatření.

5. Ostatní

Kontroly budou provedeny dle předpisů a metodik DTM krajů s ohledem na 3D řešení DTM ŘSD.

6. Předpisy

Vyhláška o DTM č. 393/2020 Sb. v platném znění	[REDACTED]
Příloha č. 7 Výzvy OP PIK pro VPS	[REDACTED]
Společná technická dokumentace IS DTM kraje	[REDACTED]
Metodika pořizování, správy a způsobu poskytování dat DTM veřejnoprávních subjektů	[REDACTED]
Datové předpisy ŘSD	[REDACTED]
Pravidla výměnného formátu dat JVF DTM ve správě ČÚZK	[REDACTED]
Datová struktura DTM ŘSD	[REDACTED]

Proces činnosti TDI

