



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

RÁMCOVÁ DOHODA

Číslo smlouvy: 01ST-000885

Evidenční číslo (ISPROFIN/ISPROFOND): 500 116 0007

Název související veřejné zakázky: Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi následujícími smluvními stranami (dále jako „**Rámcová dohoda**“):

Ředitelství silnic a dálnic ČR

se sídlem: Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4
zastoupeným:
IČO: 659 93 390
DIČ: CZ65993390
právní forma: příspěvková organizace
datová schránka:
(dále jen „**Objednatel**“) na straně jedné

a

Konzultantem č. 1: **Sdružení pro ŘSD 2021**

HRDLIČKA spol. s r.o.

se sídlem: nám. 9.května 45, 166 01 Tetín
zastoupeným:
bankovní spojení:
IČO: 186012227, DIČ: CZ186012227
údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Městský soud v Praze, spisová značka C 4062
jako vedoucí společník **Sdružení pro ŘSD 2021**

Geocart CZ a.s.

se sídlem: Výstaviště 405/1, Pisárky, 603 00 Brno
zastoupeným:
bankovní spojení:
IČO: 25567179, DIČ: CZ25567179
údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Krajský soud v Brně, oddíl B, vložka 2989
jako společník **Sdružení pro ŘSD 2021**

Ing Pavel Dvořáček

se sídlem: Pod Pracovem 232, 391 01 Planá nad Lužnicí – Lhota Samoty
právní forma: fyzická osoba
bankovní spojení:
IČO: 65945735, DIČ: CZ6604170903
jako společník **Sdružení pro ŘSD 2021**

GB-geodezie, spol. s r.o.

se sídlem: Tuřanka 1521/92b, 627 00 Brno-Slatina
zastoupeným:
bankovní spojení:
IČO: 26271044, DIČ: CZ26271044

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Krajský soud v Brně, oddíl C, vložka 41159
jako společník **Sdružení pro ŘSD 2021**

geo c+ s.r.o.:

se sídlem: Dlouhá 110, 760 01 Zlín

zastoupeným:

bankovní spojení:

IČO: 05039606, DIČ: CZ05039606

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Městský soud v Brně, spisová značka C 93241
jako společník **Sdružení pro ŘSD 2021**

a

Konzultantem č. 2: **Sdružení GEFOS – RIGES – TKP geo**
GEFOS a.s.

se sídlem: Kunderatka 17, 180 82 Praha 8 - Libeň

zastoupeným:

bankovní spojení:

IČO: 25684213, DIČ: CZ25684213

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Městský soud v Praze, spisová značka B 5477
jako vedoucí společník **Sdružení GEFOS – RIGES – TKP geo**

RIGES s.r.o.

se sídlem: Poláčkova 1688, 251 01 Říčany

zastoupeným:

IČO: 27653765, DIČ: CZ2765376

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 121821
jako společník **Sdružení GEFOS – RIGES – TKP geo**

TKP geo s.r.o.

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

zastoupeným:

IČO: 24134295, DIČ: CZ24134295

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Krajský soud v Českých Budějovicích, odd. C, vložka 25734
jako společník **Sdružení GEFOS – RIGES – TKP geo**

a

Konzultantem č. 3: **Společnost ŘSD 2021 Geodetické Práce**
Geodézie Východní Čechy spol. s r.o.

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

zastoupeným:

bankovní spojení:

IČO: 45536058, DIČ: CZ45536058

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Společnost je zapsána v OR vedeném u Krajského soudu
v Hradci Králové, oddíl C, vložka 1583

jako správce **Společnosti ŘSD 2021 Geodetické Práce**

GEOŠRAFO, s.r.o.

se sídlem: Zemědělská 1091, 500 03 Hradec Králové

zastoupeným:

IČO: 64793036, DIČ: CZ64793036

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Společnost je zapsána v OR vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 9769

jako společník **Společnosti ŘSD 2021 Geodetické Práce**

Valbek, spol. s r.o.

se sídlem: Vaňurova 505/17, 460 07 Liberec

zastoupeným:

IČO: 48266230, DIČ: CZ48266230

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

jako společník **Společnosti ŘSD 2021 Geodetické Práce**

GEOVAP, spol. s r.o.

se sídlem: Čechovo nábřeží 1790, 530 03 Pardubice

zastoupeným:

IČO: 15049248, DIČ: CZ15049248

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

jako společník **Společnosti ŘSD 2021 Geodetické Práce**

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

se sídlem: Budovcova 2530, 397 01 Písek

zastoupeným:

IČO: 26042452, DIČ: CZ26042452

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

jako společník **Společnosti ŘSD 2021 Geodetické Práce**

GEODÉZIE – TOPOS a.s.

se sídlem: Pulická 377, 518 01 Dobruška

zastoupeným:

IČO: 25278878, DIČ: CZ25278878

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Společnost je zapsána v OR vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 1721

jako společník **Společnosti ŘSD 2021 Geodetické Práce**

a

Konzultantem č. 4: „**Sdružení pro geodezii: NŘ-SAMSON-GTA-ČÁSTKA-PEKARSKÝ**“

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

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

zastoupeným:

bankovní spojení:

IČO: 26695103, DIČ: CZ26695103

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 87873

jako správce společnosti „**Sdružení pro geodezii: NŘ-SAMSON-GTA-ČÁSTKA-PEKARSKÝ**“

SAMSON PRAHA, spol. s r.o.

se sídlem: Štěpánská 642/41, 110 00 Praha 1

zastoupeným:

IČO: 48539589, DIČ: CZ48539589

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 19476
jako společník „Sdružení pro geodezii: NŘ-SAMSON-GTA-ČÁSTKA-PEKARSKÝ“

GT ATELIÉR GEODEZIE, spol. s r.o.

se sídlem: Za mlýnem 1565/31, 147 00 Praha 4 - Braník

zastoupeným:

IČO: 25792547, DIČ: CZ25792547

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 70713
jako společník „Sdružení pro geodezii: NŘ-SAMSON-GTA-ČÁSTKA-PEKARSKÝ“

M. Částka, s.r.o.

se sídlem: Mrkvičková 1091/2, 163 00 Praha 6

zastoupeným:

IČO: 27218643, DIČ: CZ27218643

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 105325
jako společník „Sdružení pro geodezii: NŘ-SAMSON-GTA-ČÁSTKA-PEKARSKÝ“

Ing. Lubor Pekarský

se sídlem: Čechova 2453/43, 301 00 Plzeň – Jižní předměstí

zastoupeným:

IČO: 12846724, DIČ: CZ6104040162

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Magistrát města Plzně, evid. č. 340500-36128
jako společník „Sdružení pro geodezii: NŘ-SAMSON-GTA-ČÁSTKA-PEKARSKÝ“

a

Konzultantem č. 5: **Sdružení pro ŘSD 2021 GED-GMtech**
GEODROM s.r.o.

se sídlem: Hlavní 133/32, 664 48 Moravany

zastoupeným:

bankovní spojení:

IČO: 29305381, DIČ: CZ29305381

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Krajský soud v Brně, oddíl C, vložka 72875
jako správce **Sdružení pro ŘSD 2021 GED-GMtech**

GMtech s.r.o.

se sídlem: Michelská 29/6, 140 00 Praha 4

zastoupeným:

IČO: 02006154, DIČ: CZ02006154

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 300202
jako společník **Sdružení pro ŘSD 2021 GED-GMtech**

Konzultantem č.6: **GRID/PGP/GEOREAL/GEOS – RSD RD GEO 2021**

GRID, a.s.

se sídlem: Slezská 2526/113, 130 00 Praha Vinohrady

zastoupeným:

bankovní spojení:

IČO: 61251437, DIČ: CZ61251437

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 8925

jako správce společnosti **GRID/PGP/GEOREAL/GEOS – RSD RD GEO 2021**

PRAGOPROJEKT, a.s.

se sídlem: K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4

zastoupeným:

IČO: 45272387, DIČ: CZ45272387

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 1434

jako společník společnosti **GRID/PGP/GEOREAL/GEOS – RSD RD GEO 2021**

GEOREAL spol. s r.o.

se sídlem: Hálkova 1059/12, 301 00 Plzeň

zastoupeným:

IČO: 40527514, DIČ: CZ40527514

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Krajský soud v Plzni, oddíl C, vložka 144

jako společník společnosti **GRID/PGP/GEOREAL/GEOS – RSD RD GEO 2021**

GEOS SILESIA s.r.o.

se sídlem: Bochenkova 2817/24, Předměstí, 746 01 Opava

zastoupeným:

bankovní spojení: 28609549

IČO: 28609549, DIČ: CZ28609549

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Krajský soud v Ostravě, oddíl C, vložka 34538

jako společník společnosti **GRID/PGP/GEOREAL/GEOS – RSD RD GEO 2021**

(dále jen „Konzultanti“ či jednotlivě „konzultant“) na straně druhé.

Článek 1.

Výkladová ustanovení

V této Rámcové dohodě budou mít slova a výrazy ten význam, jaký je jim připisován v Obchodních podmínkách pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací, a dále rovněž takto:

- 1.1. **Smlouva o dílo, Smlouva a, nebo také Prováděcí smlouva** – smlouva na plnění Veřejné zakázky na služby uzavřená na základě Rámcové dohody postupem dle čl. 4. Rámcové dohody. Smlouvy budou mezi objednatelem a jednotlivými konzultanty uzavírány průběžně po celou dobu trvání Rámcové dohody.
- 1.2. **ZZVZ** – zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
- 1.3. **Výzva** – výzva učiněná objednatelem v souladu s ustanovením § 135 odst. 1 ZZVZ všem konzultantům na základě Rámcové dohody.
- 1.4. **Zadávací dokumentace** - dokumentace veřejné zakázky na služby s názvem „Rámcová dohoda na dodatečné majetkoprávní vypořádání pozemků 2021“ ve smyslu § 28 odst. 1 písm. b) ZZVZ
- 1.5. **Občanský zákoník nebo NOZ** - zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

- 1.6. **Veřejná zakázka** – veřejná zakázka na služby zadávaná na základě Rámcové dohody postupem dle čl. 4. Rámcové dohody (nebo též „minitendr“).
- 1.7. **Elektronický nástroj** – certifikovaný elektronický nástroj eGORDION - Tender arena (dále jen „Tender arena“) dostupný na internetové adrese www.tenderarena.cz, příp. jiný elektronický nástroj, který zadavatel specifikuje tak, aby konzultanti mohli podat nabídku v minitendru.

Článek 2.

Úvodní ustanovení

- 2.1 Účelem Rámcové dohody je zajištění zeměměřických činností, jako například zpracování geodetických podkladů pro majetkové vypořádání včetně záborových elaborátů, zajištění souhlasných prohlášení, poradenství v katastru nemovitostí včetně inženýrských činností v souvislosti s přípravou podkladů pro vložení právních listin do katastru nemovitostí či odstranění nesouladů v katastru nemovitostí na držbě objednatele; provedení mapovacích prací a dalších potřebných geodetických průzkumů (např. vyhledání podzemních vedení), průzkum inženýrských sítí v dokumentacích správců, podrobné zaměření technických objektů, budování měřických sítí včetně jejich stabilizace jednotlivými konzultanti, a to dle potřeb objednatele.
- 2.2. Rámcová dohoda byla uzavřena na základě výsledku zadávacího řízení na veřejnou zakázku, jejíž název je uveden výše, zadávanou objednatelem v režimu ZZVZ.
- 2.3. Rámcová dohoda je uzavřena s více konzultanty a při uzavírání Smluv bude postupováno podle § 135 ZZVZ s obnovením soutěže mezi konzultanty.
- 2.4. Objednatel prohlašuje, že:
 - 2.4.1. je státní příspěvkovou organizací zřízenou Ministerstvem dopravy ČR, jejímž základním předmětem činnosti je výkon vlastnických práv státu k nemovitostem tvořícím dálnice a silnice I. třídy, zabezpečení správy, údržba a oprav dálnic a silnic I. třídy a zabezpečení výstavby a modernizace dálnic a silnic I. třídy; a
 - 2.4.2. splňuje veškeré podmínky a požadavky stanovené v Rámcové dohodě a je jí oprávněno uzavřít a řádně plnit závazky v ní obsažené.
- 2.5. Konzultant prohlašuje, že:
 - 2.5.1. splňuje veškeré podmínky a požadavky stanovené v Rámcové dohodě, a je oprávněn Rámcovou dohodou uzavřít a řádně plnit závazky v ní obsažené;
 - 2.5.2. ke dni uzavření Rámcové dohody vůči němu není vedeno řízení dle zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů, a zároveň se zavazuje objednatel o všech skutečnostech o hrozícím úpadku bezodkladně informovat;
 - 2.5.3. se náležitě seznámil se všemi podklady, které byly součástí zadávací dokumentace zadávacího řízení na uzavření Rámcové dohody, včetně všech jejích příloh;
 - 2.5.4. je odborně způsobilý ke splnění všech svých závazků podle Rámcové dohody a Smluv;
 - 2.5.5. se detailně seznámil s rozsahem a povahou předmětu plnění, že jsou mu známy veškeré relevantní technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci předmětu plnění, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci předmětu plnění za dohodnuté maximální ceny stanovené v Rámcové dohodě, a to rovněž ve vazbě na jím prokázanou kvalifikaci v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody a, nebo hodnocení v rámci stanoveného hodnotícího kritéria „Kvalifikace a zkušenosti osob zapojených do realizace veřejné zakázky“; a
 - 2.5.6. jím poskytované plnění odpovídá všem požadavkům vyplývajícím z platných právních předpisů, které se na plnění vztahují.
- 2.6. Pro vyloučení jakýchkoliv pochybností o vztahu Rámcové dohody a Zadávací dokumentace jsou stanovena tato výkladová pravidla:
 - 2.6.1. v případě jakékoliv nejistoty ohledně výkladu ustanovení Rámcové dohody budou tato ustanovení vykládána tak, aby v co nejširší míře zohledňovala účel zadávacího řízení na uzavření Rámcové dohody, vyjádřený Zadávací dokumentací;
 - 2.6.2. v případě chybějících ustanovení Rámcové dohody budou použita dostatečně konkrétní ustanovení Zadávací dokumentace;
- 2.7. V případě rozporu mezi ustanoveními Rámcové dohody a Zadávací dokumentace mají přednost ustanovení Rámcové dohody
- 2.8. Rámcovou dohodou jsou mezi objednatelem a konzultanty sjednány obchodní, platební a další podmínky dodatečných majetkoprávních vypořádání pozemků a postup při uzavírání Smluv.
- 2.9. Konzultanti budou povinni zajistit komplexní provedení poptávaných služeb. Konzultanti budou též povinni na své náklady zajistit prostředky a vybavení potřebné pro poskytování těchto služeb.

Článek 3.

Základní ustanovení

- 3.1. Konzultanti se Rámcovou dohodou zavazují zajišťovat pro objednatele služby – geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic, a to v souladu s podmínkami sjednanými v Rámcové dohodě a v Smlouvách o dílo.
- 3.2. Konzultant musí po celou dobu trvání Rámcové dohody splňovat kvalifikační kritéria, která byla součástí veřejné zakázky na uzavření Rámcové dohody.
- 3.3. Objednatel se Rámcovou dohodou zavazuje zaplatit konzultantům za poskytování plnění uvedených v této Rámcové dohodě a jejích přílohách úplatu, a to v souladu s podmínkami sjednanými v Rámcové dohodě a ve Smlouvách.
- 3.4. Konzultant se zavazuje po celou dobu trvání platnosti Rámcové dohody a dílčích smluv udržovat v platnosti pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou Konzultantem třetí osobě v souvislosti s plněním Rámcové dohody a/nebo dílčích smluv s limitem pojistného plnění vyplývající z pojistné smlouvy nejméně ve výši 15 000 000 Kč (slovy: patnáct milionů korun českých). Konzultant je povinen předat kopii pojistné smlouvy nebo odpovídajícího pojistného dokladu ŘSD nejpozději do 5 (pěti) pracovních dnů od uzavření Rámcové dohody a dále pak na vyžádání ŘSD vždy bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 5 (slovy: pěti) pracovních dnů od doručení písemné žádosti ŘSD. V případě, že při činnosti prováděné Konzultantem na základě této Rámcové dohody a/nebo dílčí smlouvy dojde ke způsobení škody ŘSD nebo třetím osobám, která nebude kryta pojištěním sjednaným ve smyslu tohoto článku Rámcové dohody, bude Konzultant povinen tuto škodu uhradit z vlastních peněžních prostředků.
- 3.5. Konzultant se zavazuje po celou dobu trvání všech smluvních vztahů založených dílčími smlouvami na základě této Rámcové dohody zajistit dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovních předpisů (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směnami, placené přesčasy), dále předpisů týkajících se oblastí zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a Zákoníku práce, a to vůči všem osobám, které se na plnění dílčích smluv podílejí (a bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny Konzultantem či jeho podkonzultanti). Konzultant se také zavazuje zajistit, že všechny osoby, které se na plnění dílčích smluv podílejí (bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny Konzultantem či jeho podkonzultanti), jsou vedeny v příslušných registrech, jako například v registru pojištěnců ČSSZ, a mají příslušná povolení k pobytu v ČR. Konzultant je dále povinen zajistit, že všechny osoby, které se na plnění dílčích smluv podílejí (bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny Konzultantem či jeho podkonzultanti) budou proškoleny z problematiky BOZP a že jsou vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky dle účinné legislativy, je-li používání osobních ochranných pracovních prostředků s ohledem na předmět dílčích smluv vyžadováno. V případě, že Konzultant (či jeho podkonzultant) bude v rámci řízení zahájeného dle tohoto článku Rámcové dohody orgánem veřejné moci pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku, správního deliktu či jiného obdobného protiprávního jednání, je Konzultant povinen přijmout nápravná opatření a o těchto, včetně jejich realizace, písemně informovat ŘSD, a to v přiměřené lhůtě stanovené po dohodě s ŘSD. ŘSD je oprávněno odstoupit od dílčí smlouvy, pokud Konzultant nebo jeho podkonzultant bude orgánem veřejné moci uznán pravomocně vinným ze spáchání přestupku či správního deliktu, popř. jiného obdobného protiprávního jednání, v řízení dle tohoto článku Rámcové dohody.
- 3.6. Konzultant musí po celou dobu trvání všech smluvních vztahů založených dílčími smlouvami na základě této Rámcové dohody sjednat a dodržovat srovnatelné smluvní podmínky v oblasti rozdělení rizika a smluvních pokut se svými podkonzultanti s ohledem na charakter, rozsah a cenu plnění podkonzultante, jako jsou podmínky sjednané v této Rámcové dohodě.
- 3.7. Konzultant se zavazuje po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného touto Rámcovou dohodou zajistit dodržování právních předpisů z oblasti práva životního prostředí, jež naplňuje cíle environmentální politiky související se změnou klimatu, využíváním zdrojů a udržitelnou spotřebou a výrobou, především zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 17/1992 Sb., o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů. Konzultant tak musí přijmout veškerá opatření, která po něm lze rozumně požadovat, aby chránil životní prostředí a omezil škody způsobené znečištěním, hlukem a jinými jeho činnostmi a musí zajistit, aby emise, půdní znečištění a odpadní vody z jeho činnosti nepřesáhly hodnoty stanovené příslušnými právními předpisy.
- 3.8. V případě, že Konzultant (či jeho podkonzultant) bude v rámci řízení zahájeného orgánem veřejné moci pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku či jiného závažného protiprávního jednání v oblasti práva životního prostředí, je Konzultant povinen:
 - a) o této skutečnosti nejpozději do 7 pracovních dnů písemně informovat ŘSD,
 - b) přijmout nápravná opatření k odstranění trvání protiprávního stavu a tento v přiměřené lhůtě odstranit a/nebo učinit prevenční nápravná opatření za účelem zamezení opakování předmětného protiprávního jednání,

- c) písemně informovat ŘSD o opatřeních dle bodu 2 tohoto odstavce, včetně jejich realizace, a to bezodkladně nebo v ŘSD stanovené lhůtě (bude-li ŘSD stanovena).
- 3.9. ŘSD je oprávněno odstoupit od Rámcové dohody:
- a) do 1 měsíce od okamžiku, kdy se dozvěděl, že Konzultant byl v rámci řízení zahájeného orgánem veřejné moci pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku či jiného závažného protiprávního jednání v oblasti práva životního prostředí,
 - b) pokud Konzultant nepřijme nápravná opatření v souladu s bodem b) odstavce 3.8 této Rámcové dohody a ke zjednáání nápravy Konzultantem nedojde ani na základě písemné výzvy ŘSD v ŘSD určené dodatečné lhůtě, pokud tato výzva na možnost odstoupení od Rámcové dohody ŘSD Konzultante výslovně upozorní,
 - c) v případě opakovaného porušení povinnosti Konzultante písemně informovat ŘSD o přijatých nápravných opatřeních (minimálně 2 porušení předmětné povinnosti) a dále
 - d) v případě, že Konzultant uvede v písemné informaci dle bodů a) nebo c) odstavce 3.8 této Rámcové dohody doručené ŘSD zjevně nepravdivé informace.
- 3.10. Konzultant se v rámci svých vnitřních procesů zavazuje k podpoře firemní kultury založené na motivaci pracovníků k zavádění inovativních prvků, procesů či technologií v rámci tzv. Best Practices.

Článek 4.

Postup při uzavírání Smluv

4.1. Obecná ustanovení o uzavírání Smluv:

- 4.1.1. Smlouvy budou uzavřeny na základě výsledků Výzev k podání nabídek ve smyslu § 135 odst. 1 ZZVZ (dále jen „**minitendry**“), v rámci kterých objednatel vyzve všechny konzultanty k podání nabídky na plnění Veřejné zakázky. Minitendry slouží pro výběr konkrétního konzultanta Veřejné zakázky (dílejší plnění), a to dle specifikací upřesněných objednatelem.

4.2. Postup v rámci minitendru:

- 4.2.1. Objednatel oznámí všem konzultantům úmysl zadat Veřejnou zakázku na základě Rámcové dohody v minitendru, a to formou Výzvy k podání nabídky. Výzva k podání nabídky bude konzultantům rozesílána elektronicky prostřednictvím elektronického nástroje a bude obsahovat údaje nezbytné pro podání nabídky (v elektronické podobě) na plnění Veřejné zakázky. V případě společné účasti dodavatelů, bude Výzva určená konzultantu, zaslána vedoucímu účastníkovi odpovědnému za zakázku uvedeném v písemném závazku uzavřeném podle čl. 5.5.2 Zadávací dokumentace.

4.2.2. Každá Výzva bude obsahovat:

- a. Číslo jednacích Výzev;
- b. Identifikační údaje objednatele;
- c. Identifikaci a kontaktní údaje oprávněné osoby objednatele;
- d. Vymezení a popis požadovaného plnění, včetně konkrétního rozpisu služeb (soupisu prací);
- e. Místo plnění;
- f. Dobu plnění;
- g. Informaci o hodnotícím kritériu (tím bude vždy nejnižší nabídková cena)
- h. Návrh Smlouvy dle vzoru, který tvoří součást Rámcové dohody, upravený dle podmínek konkrétní Veřejné zakázky;
- i. Lhůtu, způsob a místo podání nabídky;

- 4.2.3. Smluvní strany se dohodly, že Výzva se bude považovat za odeslanou okamžikem jejího odeslání prostřednictvím elektronického nástroje Tender arena (<https://www.tenderarena.cz/>) konzultantům uvedeným v Rámcové dohodě. Konzultanti se zavazují aktualizovat své kontaktní údaje uvedené v Rámcové dohodě tak, aby objednatel měl vždy k dispozici aktuální údaje. Konzultanti se rovněž zavazují udržovat v řádném provozu své prostředky komunikace prostřednictvím elektronického nástroje Tender arena (<https://www.tenderarena.cz/>).

- 4.2.4. Pro vyloučení pochybností se uvádí, že konzultanti souhlasí s tím, že nesou riziko spočívající v omezení času pro podání nabídky na plnění veřejné zakázky, a to i včetně případného znemožnění podání nabídky, pokud dojde k pozdnímu příjmu či znemožnění příjmu Výzvy na základě technických důvodů na straně konzultanta nebo z důvodu, že konzultant řádně neinformoval objednatele o změnách svých kontaktních údajů nebo kontaktní osoby.

- 4.2.5. Konzultanti budou povinni (v případě jejich zájmu o konkrétní zakázku) doručit objednateli své nabídky v rámci těchto minitendrů prostřednictvím elektronického nástroje Tender arena (<https://www.tenderarena.cz/>). Při zpracování nabídek na plnění veřejných zakázek nesmí konzultant uvést ceny za jednotlivá dílčí plnění vyšší, než jaké vyplývají ze soupisu prací obsaženého v nabídce konzultanta na uzavření Rámcové dohody a ze způsobu stanovení maximální ceny uvedeného v článku 6. Rámcové dohody (je však oprávněn nabídnout nižší ceny za tato jednotlivá dílčí plnění).
- 4.2.6. Kritériem pro zadání veřejné zakázky v těchto minitendrech bude vždy nejnižší nabídková cena. Každá podaná nabídka musí obsahovat minimálně:
- Číslo jednací Výzvy, na jejímž základě je podávána;
 - Identifikaci objednatele;
 - Identifikaci konzultanta, který podává nabídku;
 - Dokumenty stanovené ve Výzvě.
- 4.2.7. Pokud budou nabídky obsahovat méně výhodné podmínky než v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody nebo Konzultant podá společnou nabídku s jiným Konzultantem Rámcové dohody, pak se na takové nabídky pohlíží, jakoby nebyly podány. Konzultanti, jejichž nabídky budou obsahovat ustanovení, která jsou v rozporu s Rámcovou dohodou a/nebo Výzvou a/nebo ZZVZ, budou z minitendru vyřazeny.
- 4.2.8. Objednatel je oprávněn zrušit vyhlášený minitendr, a to až do doby uzavření Smlouvy.
- 4.2.9. Konzultanti berou na vědomí a souhlasí, že vůči objednateli nemohou vynucovat uzavření jakékoli Smlouvy ani požadovat zaplacení jakýchkoli plateb vyjma těch za skutečně objednané a realizované služby na základě uzavřené Smlouvy.
- 4.2.10. Pokud nabídka Konzultanta nespĺňuje požadavky stanovené ve Výzvě nebo Rámcové dohodě, je v rozporu s platnými právními předpisy nebo obsahuje mimořádně nízkou nabídkovou cenu, je Objednatel (resp. hodnotící komise) oprávněn vyžádat si od Konzultanta příslušné vysvětlení, zdůvodnění nebo doplnění nabídky, nebo Konzultanta vyloučit. V takovém případě Objednatel odešle Konzultantovi oznámení o jeho vyloučení s odůvodněním.
- 4.2.11. Smluvní strany stanoví, že jednotlivé Smlouvy se budou řídit smluvními podmínkami této Rámcové dohody. Pro účely interpretace bude prioritou dokumentů podle následujícího pořadí:
- Prováděcí smlouva
 - Nabídka na plnění Veřejné zakázky
 - Rámcová dohoda.

Článek 5.

Doba a místo plnění

- Plnění poskytovaná na základě Smluv budou konzultanti realizovat v termínech sjednaných ve Smlouvách, resp. stanovených pokynem objednatele.
- Nebude-li ve Smlouvě sjednáno jiné místo předání písemných výstupů z plnění Smlouvy, je místem předání písemných výstupů Ředitelství silnic a dálnic ČR - generální ředitelství, Čerčanská 2023/12, 140 00 Praha 4. Další či jiná místa plnění budou vždy sjednána ve Smlouvě, resp. stanovena pokynem objednatele.

Článek 6.

Cena a platební podmínky

- Cena za poskytnuté služby bude vždy stanovena jako součet cen za skutečně poskytnuté služby, které se vypočítají jako součin skutečně poskytnutého rozsahu konkrétních služeb a jednotkových cen těchto služeb (cen za 1 MJ v Kč bez DPH). Objednatel bude oprávněn v rámci Výzvy k předložení nabídky stanovit i maximální cenu za plnění poptávané ve Veřejné zakázce.
- Cena za provedení Veřejné zakázky bude vždy uvedena ve Smlouvě.
- Objednatel bude konzultantu hradit cenu pouze za skutečně poskytnuté služby, objednatelům odsouhlasené a převzaté na základě Předávacího protokolu.
- Jednotkové ceny předložené konzultanty v nabídce na uzavření Rámcové dohody (ceny za 1 MJ v Kč bez DPH) jsou cenami maximálně přípustnými, tj. zahrnují veškeré maximálně možné náklady spojené s plněním 1 MJ dle Rámcové dohody. Při zpracování nabídek pro potřeby uzavření Smlouvy mohou konzultanti uvést pouze ceny stejné nebo nižší, než tyto jednotkové ceny uvedené konzultantem v nabídce na uzavření Rámcové dohody. Konzultant tak není v souvislosti s plněním Rámcové dohody, resp. Smluv, oprávněn účtovat a

požadovat na objednateli úhradu jakýchkoliv jiných či dalších částek. Tyto jednotkové ceny nemohou být po dobu trvání Rámcové dohody překročeny (navýšeny), s výjimkou případů dle odst. 36.1. Všeobecných obchodních podmínek. Jednotkové ceny všech konzultantů jsou obsaženy v rozpisu služeb (soupisu služeb) části A Zvláštních obchodních podmínek.

- 6.5. Jednotkové ceny (za 1 MJ) uvedené v rozpisu služeb (soupisu služeb) v části A Zvláštních obchodních podmínek jsou vyčísleny v Kč bez DPH. K cenám za plnění Smluv bude připočítána DPH ve výši platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. Za den uskutečnění zdanitelného plnění se považuje den podpisu protokolu o převzetí prací bez vad a nedodělků ze strany objednatele. DPH se pro účely Rámcové dohody a Smluv rozumí peněžní částka, jejíž výše odpovídá výši daně z přidané hodnoty vypočtené dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
- 6.6. V ceně poskytovaných služeb jsou zahrnuty veškeré náklady konzultanta související s poskytováním služeb, tj. zahrnují veškeré náklady spojené s příslušným plněním dle Rámcové dohody a konkrétní Smlouvy (režijní náklady, související výdaje, daně a další závazky, správní a jiné poplatky, dopravné, stravné apod.), a to vyjma objednatelům předem schválených správních poplatků souvisejících s inženýrskou činností konzultanta (např. kolky, výpisy z katastru nemovitostí, znalečné aj.). Tyto budou konzultantovi proplaceny dle konzultantem skutečně uhrazené výše, a to na základě účetního dokladu.
- 6.7. Veškeré ceny služeb jsou uvedeny v korunách českých.
- 6.8. Konzultant se zavazuje vystavit Fakturu nejpozději do 30 (třiceti) kalendářních dnů ode dne řádného převzetí Plnění na základě Smlouvy ze strany objednatele.
- 6.9. Faktura musí obsahovat evidenční číslo Rámcové dohody a příslušné Smlouvy, k níž se Faktura vztahuje, a veškeré údaje vyžadované právními předpisy, zejména § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZDPH“) a § 435 NOZ. K Faktuře musí být konzultantem přiložen Předávací protokol ve smyslu č. 5.2. Rámcové dohody.
- 6.10. Den splatnosti řádně vystavené Faktury musí následovat nejdříve 30 (třicet) kalendářních dnů po dni doručení Faktury objednateli.
- 6.11. Objednatel neposkytuje konzultantu žádné zálohy na plnění Rámcové dohody a Smluv.
- 6.12. Konzultant prohlašuje, že správce daně před uzavřením Rámcové dohody nerozhodl, že konzultant je nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a ZDPH (dále jen „Nespolehlivý plátcem“). V případě, že správce daně rozhodne o tom, že konzultant je Nespolehlivým plátcem, zavazuje se konzultant o tomto informovat Objednatel do 3 (tří) kalendářních dnů. Stane-li se konzultant nespolehlivým plátcem, uhradí objednatel konzultantu pouze základ daně, přičemž DPH bude objednatel uhraděn konzultantu až po písemném doložení konzultanta o jeho úhradě této DPH příslušnému správci daně.
- 6.13. Objednatel je oprávněn Fakturu ve lhůtě splatnosti konzultantu vrátit, aniž by se dostal do prodlení s její úhradou, jestliže:
 - 6.13.1. Faktura neobsahuje správné nebo úplné údaje, včetně přiloženého Předávacího protokolu;
 - 6.13.2. Faktura neobsahuje správné nebo úplné náležitosti požadované právním řádem nebo Rámcovou dohodou;
 - 6.13.3. Konzultant nemá bankovní účet uvedený na Faktuře řádně registrovaný v databázi „Registru plátců DPH“.
- 6.14. Vrácením Faktury konzultantu se ruší povinnost úhrady daně Faktury v původně stanovený den její splatnosti. Konzultant je povinen vystavit novou Fakturu, která bude mít všechny náležitosti v souladu s právním řádem a Rámcovou dohodou a bude mít stanoven den splatnosti tak, aby doba mezi doručení opravené Faktury objednateli a dnem splatnosti činila nejméně 30 (třicet) kalendářních dnů.
- 6.15. Faktury se pro účely Rámcové dohody, resp. jednotlivých Smluv považují za uhrazené okamžikem odepsání fakturované částky z bankovního účtu objednatele ve prospěch účtu konzultanta.

Článek 7.

Trvání Rámcové dohody

- 7.1. Rámcová dohoda 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 a, do **této Rámcové dohody a všech jejích jednotlivých příloh**, nejsou-li součástí jediného elektronického dokumentu (tj. do všech samostatných souborů tvořících v souhrnu Rámcovou dohodu¹), a to oběma smluvními stranami.

¹ Uznávaný elektronický podpis může být do všech souborů tvořících elektronický originál Rámcové dohody připojen i prostřednictvím hash souborů s uznávaným elektronickým podpisem, vytvořených otiskem z originálního souboru Rámcové dohody, jednotlivých příloh Rámcové dohody nebo i archivu souborů obsahujícího přílohy Rámcové dohody. Hash soubor zaručuje integritu originálního souboru, ze kterého byl otištěn (tj. při porovnání

- 7.2. Rámcová dohoda je účinná dnem uveřejnění v registru smluv.
- 7.3. Rámcová dohoda se uzavírá na dobu určitou v délce trvání 4 let, která počíná běžet ode dne její účinnosti.
- 7.4. Rámcová dohoda může být zrušena dohodou všech smluvních stran v písemné formě, přičemž účinky zrušení Rámcové dohody nastanou k okamžiku stanovenému v takovéto dohodě. Nebude-li takovýto okamžik dohodou stanoven, pak tyto účinky nastanou ke dni uzavření takovéto dohody.
- 7.5. Rámcová dohoda může být ve vztahu k jednotlivému konzultantu zrušena dohodou objednatele a takového konzultanta.
- 7.6. Objednatel je oprávněn ve vztahu s každým jednotlivým konzultantem od Rámcové dohody a/nebo Smlouvy odstoupit v případě závažného nebo opakovaného porušení smluvní nebo zákonné povinnosti tímto konzultantem. Takové odstoupení bude účinné pouze ve vztahu objednatele s tímto konkrétním konzultantem, který závažným způsobem nebo opakovaně porušil smluvní nebo zákonné povinnosti, přičemž Rámcová dohoda zůstává v platnosti a účinnosti vůči ostatním konzultantům, na které se důvod odstoupení od Rámcové dohody a/nebo Smlouvy nevztahuje.
- 7.7. Odstoupení od Rámcové dohody a/nebo Smlouvy musí být učiněno písemně a musí být doručeno druhé smluvní straně. Odstoupení od Rámcové dohody a/nebo Smlouvy je účinné dnem jeho prokazatelného doručení druhé smluvní straně. V důsledku odstoupení se Rámcová dohoda a/nebo Smlouva neruší od samotného počátku (ex tunc), ale ruší se ke dni účinnosti odstoupení (ex nunc). Smluvní strany vylučují aplikaci ust. § 2004 odst. 1 NOZ. Odstoupením od Rámcové dohody není dotčena platnost a účinnost Smluv uzavřených na základě Rámcové dohody před účinností odstoupení od Rámcové dohody.
- 7.8. Po odstoupení od Rámcové dohody zůstávají v účinnosti ustanovení upravující náhradu škody, smluvní pokutu, volbu rozhodného práva, volbu příslušného soudu a uveřejňování v registru smluv.
- 7.9. Další důvody předčasného ukončení Rámcové dohody a/nebo Smlouvy upravují Všeobecné obchodní podmínky a Zvláštní obchodní podmínky.
- 7.10. Objednatel je oprávněn od Rámcové dohody odstoupit v případě, že počet účastníků Rámcové dohody na straně konzultantů poklesne z jakéhokoliv důvodu pod dva (ustanovení § 133 odst. 3 Zákona o VZ), tzn., že objednatel nebude nadále oprávněn Veřejné zakázky na základě Rámcové dohody zadávat.
- 7.11. Ukončení Rámcové dohody nemá vliv na platnost a účinnost dosud nesplněných Smluv (a to i Smluv uzavřených v průběhu výpovědní lhůty). Práva a povinnosti z takto uzavřených Smluv se budou i nadále řídit Rámcovou dohodou a jejími přílohami. Tím není dotčeno oprávnění objednatele předčasně ukončit kteroukoliv Smlouvu, pakliže pro to budou dány podmínky.
- 7.12. 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.

Článek 8.

Závěrečná ustanovení

- 8.1. Rámcová dohoda a Smlouvy se řídí českým právním řádem, zejména pak NOZ. Smluvní strany podpisem Rámcové dohody dohodly, že vylučují aplikaci ust. § 557 a § 1805 NOZ.
- 8.2. Rámcová dohoda i každá Smlouva se vyhotovují v elektronické podobě, přičemž obě smluvní strany obdrží jejich elektronický originál.

hash souboru vůči originálnímu souboru, ze kterého byl otištěn, lze s jistotou určit, zda došlo nebo nedošlo k pozměnění obsahu originálního souboru). ŘSD používá hash soubory ve formátu PKCS#7 v DER kódování, vytvořené pomocí algoritmu SHA256 s algoritmem podpisu SHA256RSA.

- 8.3. Rámcovou dohodu a Smlouvu je možné měnit pouze písemnou dohodou smluvních stran ve formě číslovaných dodatků Rámcové dohody a Smlouvy elektronicky podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Změny oprávněných osob, odborných osob, podkonzultantů nebo ve společné účasti konzultantů, které se týkají objednatele a jednoho z konzultantů je možné provést bez dodatků Rámcové dohody pouze za podmínek stanovených v příložených obchodních podmínkách pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací.
- 8.4. Pokud se stane jakékoli ustanovení Rámcové dohody nebo Smlouvy neplatným, nezákonným nebo nevynutitelným, netýká se tato neplatnost, nezákonnost a nevynutitelnost zbývajících ustanovení Rámcové dohody nebo Smlouvy. Smluvní strany se tímto zavazují na základě jednání nahradit do 5 (pěti) pracovních dnů po doručení výzvy druhé smluvní strany jakékoli takové neplatné, nezákonné nebo nevynutitelné ustanovení novým ustanovením, které je platné, zákonné a vynutitelné a má stejný nebo alespoň podobný obchodní a právní význam. Nové ustanovení Rámcové dohody nebo Smlouvy bude přijato ve formě dodatku k Rámcové dohodě nebo Smlouvě.
- 8.5. Objednatel a každý z konzultantů prohlašují, že Rámcovou dohodu uzavírají svobodně a vážně, že považují obsah Rámcové dohody za určitý a srozumitelný a že jsou jim známy všechny skutečnosti, jež jsou pro uzavření Rámcové dohody rozhodující.
- 8.6. Každý z konzultantů bere na vědomí a souhlasí s uveřejněním uzavřené Rámcové dohody 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.
- 8.7. Následující dokumenty tvoří součást obsahu Rámcové dohody a jako její součást budou čteny a vykládány v tomto pořadí:
- a) Dopis o přijetí nabídky (Rozhodnutí o výběru konzultantů)
 - b) Dopisy nabídek, přílohy dopisů nabídek a Zvláštní přílohy k nabídce všech konzultantů, kteří jsou smluvní stranou Rámcové dohody
 - c) Oceněné soupisy prací všech konzultantů, kteří jsou smluvní stranou Rámcové dohody (dle přílohy zadávací dokumentace);
 - d) Zvláštní obchodní podmínky pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací, včetně:
 - Přílohy A – Rozsah služeb, včetně oceněného rozpisu služeb (soupisu prací) všech konzultantů, kteří jsou smluvní stranou Rámcové dohody
 - Přílohy B – Personál, podklady, zařízení a služby třetích stran, poskytnuté objednatelem
 - Přílohy C – Platby a platební podmínky
 - e) Vzor Výzvy, Smlouvy a Smlouvy o poskytování osobních údajů
 - f) Všeobecné obchodní podmínky pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací
 - g) Seznam poddodavatelů a jiných osob (vyplněný formulář dle Přílohy č. 2 zadávací dokumentace) všech konzultantů, kteří jsou smluvní stranou Rámcové dohody
 - h) Technické podmínky (<https://www.rsd.cz>), jmenovitě:
 - i. Technické kvalitativní podmínky pro dokumentaci staveb pozemních komunikací
 - ii. Technické kvalitativní podmínky staveb pozemních komunikací
 - iii. B2/C1 Předpis pro tvorbu mapových podkladů v rámci ŘSD ČR a pro tvorbu digitálních map komunikací provozovaných ŘSD ČR
 - iv. C3 Datový předpis pro tvorbu digitálního záborového elaborátu pro ŘSD ČR
 - v. Další datové předpisy řady B a C uveřejňované na stránkách ŘSD ČR
 - vi. Příkaz GŘ ŘSD ČR č. 12/2015 - Zajištění jednotné evidence pozemků a provádění dodatečného majetkoprávního vypořádání a stanovení způsobu ověření, určení a zaměření majetkové hranice u pozemků zastavěných komunikacemi ve správě ŘSD ČR, tj. dálnicemi a silnicemi I. třídy, v aktuálním znění
 - vii. PPK-BOD; Požadavky na provedení a kvalitu bodového pole ŘSD ČR
 - viii. Směrnice GŘ ŘSD č. 8/2011 – Zásady pro zajištění kontroly geometrických parametrů s využitím technologií 3D měření při realizaci staveb ŘSD ČR
 - ix. Provozní směrnice PS 11/17 Plánování a provádění pracovních míst na dálnicích
 - x. Související normy

Přílohy Rámcové dohody:

1. Dopis o přijetí nabídek (Rozhodnutí o výběru konzultantů)

2. Dopisy nabídek včetně příloh, Zvláštní přílohy k nabídce a Seznam poddodavatelů a jiných osob všech konzultantů, kteří jsou smluvní stranou Rámcové dohody
3. Obchodní podmínky pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací ve znění Zvláštních obchodních podmínek pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací, včetně:
 - i. Přílohy A – Rozsah služeb, včetně oceněných rozpisů služeb (soutěží prací) všech konzultantů, kteří jsou smluvní stranou Rámcové dohody
 - ii. Přílohy B – Personál, podklady, zařízení a služby třetích stran, poskytnuté objednatelem
 - iii. Přílohy C – Platby a platební podmínky
4. Technické podmínky uvedené v 8.7. písm. h) jsou dostupné na (<https://www.rsd.cz>) a zajišťuje si je Konzultant sám.
5. Vzory: Výzvy, Smlouvy a Smlouvy o zpracování osobních údajů

NA DŮKAZ SVÉHO SOUHLASU S OBSAHEM TÉTO RÁMCOVÉ DOHODY 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.

Příloha č. 1 k:

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

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



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 **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. ve Věstníku veřejných zakázek / číslo veřejné zakázky na profilu zadavatele Z2021-022394/VZ0118145 (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:

1. Sdružení pro ŘSD 2021

a) HRDLIČKA spol. s r.o.

Nám. 9 května 45, 166 01 Tetín

IČ: 18601277

(vedoucí společník)

b) Geocard.CZ a.s.

Výstaviště 405/1, Pisárky, 603 00 Brno

IČ: 25567179

(společník)

c) Ing. Pavel Dvořáček

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

IČ: 65945735

(společník)

d) GB-geodezie, spol. s r. o.

Tuřanka 1521/92b, 627 00 Brno-Slatina

IČ: 26271044

(společník)

e) geo c+ s.r.o.

Dlouhá 110, 760 01 Zlín

IČ: 05039606

(společník)

2. Společnost GEFOS-RIGES-TKP geo

a) GEFOS a.s.

Kundratka 17, 180 82 Praha 8 - Libeň

IČ: 25684213

(vedoucí společník)

b) RIGES s.r.o.

Poláčkova 1688, 251 01 Říčany
IČ: 27653765
(společník)

c) TKP geo s.r.o.

Plánská 1854/6, 370 07 České Budějovice
IČ: 24134295
(společník)

3. Společnost ŘSD 2021 Geodetické práce

a. Geodézie Východní Čechy spol. s r.o.

Jiřího Purkyně 1174/53, 500 02 Hradec Králové
IČ: 45536058
(správce)

b) GEOŠRAFO s.r.o.

Zemědělská 1091, 500 03 Hradec králové
IČ: 64793036
(společník)

c) Valbek spol.s r.o.

Vaňurova 505, 460 07 Liberec
IČ: 48266230
(společník)

d) GEOVAP, spol. s r.o.

Čechovo nábřeží 1790, 530 03 Pardubice
IČ: 15049248
(společník)

e) GK Plavec – Michalec Geodetická kancelář s.r.o.

Budovcova 2530, 397 01 Písek
IČ: 26042452
(společník)

f) GEODÉZIE – TOPOS a.s.

Pulická 377, 518 01 Dobruška
IČ: 25278878
(společník)

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

a) Geodetická kancelář Nedoma a Řezník, s.r.o.

Plukovníka Mráze 1425/1, 102 00 Praha 10
IČ: 26695103
(vedoucí společník)

- b) SAMSON PRAHA spol. s r.o.**
Týnská 622/17, 110 00 Praha 1
IČ: 48539589
(společník)
- c) GT ATELIÉR GEODÉZIE, spol. s r.o.**
Za Mlýnem 1565/31, 147 00 Praha 4
IČ: 25792547
(společník)
- d) M. ČÁSTKA s.r.o.**
Mrkvičkova 1091/2, 163 00 Prah 6
IČ: 272 18 643
(společník)
- e) Ing. Lubor Pekarský**
Čechova 2453/43, 301 00 Plzeň
IČ: 12846724
(společník)

5. Sdružení pro ŘSD 2021 GED-GMtech

- a) GEODROM s.r.o.**
Hlavní 133/32, 664 48 Moravany
IČ: 29305381
(správce)
- b) GMtech s.r.o.**
Michelská 29/6, 140 00 Praha 4
IČ: 02006154
(společník)

6. RSD RD GEO 2021

- a) GRID a.s.**
Slezská 2526/113, 130 00 Praha Vinohrady
IČ: 61251437
(správce)
- b) PRAGOPROJEKT, a.s.**
K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4
IČ: 45272387
(společník)
- c) GEOREAL spol. s r.o.**
Hálkova 1059/12, 301 00 Plzeň
IČ: 40527514
(společník)
- d) GEOS SILESIA s. r.o.**
Bochenkova 2817/24, 746 01 Opava
IČ: 28609549
(společník)

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 PODPISU DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ

Příloha č. 2 k:

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

Dopisy nabídek

(včetně příloh a Zvláštní přílohy k nabídce, Seznamu poddodavatelů a jiných osob, Prohlášení o odborném personálu a Prohlášení o technickém vybavení všech konzultantů, kteří jsou smluvní stranou Rámcové dohody)

Konzultant č. 1: Sdružení pro ŘSD 2021

HRDLÍČKA spol. s r.o.

se sídlem: nám. 9.května 45, 166 01 Tetín

zastoupeným:

bankovní spojení:

IČO: 186012227, DIČ: CZ186012227

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Městský soud v Praze, spisová značka C 4062
jako vedoucí společník **Sdružení pro ŘSD 2021**

Geocart CZ a.s.:

se sídlem: Výstaviště 405/1, Pisárky, 603 00 Brno

zastoupeným:

bankovní spojení:

IČO: 25567179, DIČ: CZ25567179

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Krajský soud v Brně, oddíl B, vložka 2989
jako společník **Sdružení pro ŘSD 2021**

Ing Pavel Dvořáček

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

právní forma: fyzická osoba

bankovní spojení:

IČO: 65945735, DIČ: CZ6604170903

jako společník **Sdružení pro ŘSD 2021**

GB-geodezie, spol. s r.o.

se sídlem: Tuřanka 1521/92b, 627 00 Brno-Slatina

zastoupeným:

bankovní spojení:

IČO: 26271044, DIČ: CZ26271044

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Krajský soud v Brně, oddíl C, vložka 41159
jako společník **Sdružení pro ŘSD 2021**

geo c+ s.r.o.:

se sídlem: Dlouhá 110, 760 01 Zlín

zastoupeným:

bankovní spojení:

IČO: 05039606, DIČ: CZ05039606

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Městský soud v Brně, spisová značka C 93241
jako společník **Sdružení pro ŘSD 2021**

DOPIS NABÍDKY

NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY: Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021

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

DODAVATEL: Sdružení pro ŘSD 2021
se sídlem: nám. 9. května 45, 266 01 Tetín

vedoucí společník: **HRDLIČKA spol. s r.o.**
se sídlem: nám. 9. května 45, 266 01 Tetín
IČO: 18601227

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 vysvětlení, změn a doplnění zadávací dokumentace.

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
Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021	(a) 133 858 500,-	(b) 28 110 285,-	(c) = (a) + (b) 161 968 785,-

Součástí této nabídky je oceněný rozpis služeb (soutěž prací) obsahující ceny za jednotlivé dílčí činnosti bez DPH. Výslovně tímto potvrzujeme a uznáváme, že tyto jednotkové ceny jsou závazné jako maximální po celou dobu trvání Rámcové dohody a pro všechny služby poskytované na základě Prováděcích smluv. Změny jednotkových cen jsou možné pouze za podmínek výslovně stanovených v Rámcové dohodě.

Potvrzujeme, že Příloha k nabídce a Zvláštní příloha k nabídce tvoří součást tohoto Dopisu nabídky.

Tímto se zavazujeme dodržet níže uvedené hodnoty jednotlivých kritérií hodnocení:

Kritérium hodnocení	Váha kritéria v celkovém hodnocení	Hodnota
Nabídková cena služeb bez DPH	60 %	133 858 500,- Kč bez DPH
Kvalifikace a zkušenosti osob zapojených do realizace veřejné	40 %	Kvalifikace a zkušenosti, uvedené v Příloze Dopisu

zakázky		nabídky - Hodnocení kvalifikace a zkušeností 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 zkušenosti osob tvoří součást tohoto Dopisu nabídky.

Potvrzujeme, že následující dokumenty tvoří součást obsahu Rámcové dohody:

- (a) Rámcová dohoda
- (b) Dopis o přijetí nabídky (Oznámení 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.

ZVLÁŠTNÍ PŘÍLOHA K NABÍDCE

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

DODAVATEL: Sdružení pro ŘSD 2021

se sídlem: nám. 9. května 45, 266 01 Tetín

vedoucí společník: HRDLIČKA spol. s r.o.

se sídlem: nám. 9. května 45, 266 01 Tetín

IČO: 18601227

Jsou nám známy zadávací podmínky stanovené zadávací dokumentací veřejné zakázky **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, 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 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,

b) Specialista zeměměřič - zástupce vedoucího týmu.

Současně se zavazujeme, že v průběhu poskytování služeb budeme dodržovat veškeré smluvní a technické podmínky dle přílohy č. 3 zadávací dokumentace.

**PŘÍLOHA č. 1 DOPISU NABÍDKY:
PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU**

Společnost: Sdružení pro ŘSD 2021, vedoucí společník HRDLIČKA spol. s r.o.,
se sídlem: nám. 9. května 45, 266 01 Tetín
IČO: 18601227

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 4062,
jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek VZ 0118145 (dále jen „účastník“), tímto čestně prohlašuje, že odborný personál účastníka uvedený jako součást jeho nabídky se bude podílet na realizaci dílčích plnění zadaných na základě uzavřené rámcové dohody. Současně účastník bere na vědomí, že pokud vznikne v nabídce rozpor v údajích o odborném personálu, platí vždy údaje uvedené v jednotlivých čestných prohlášeních o odborném personálu.

Funkce¹	Příjmení	Jméno
Vedoucí týmu – specialista zeměměřič		
Vedoucí týmu – specialista zeměměřič		
Zástupce vedoucího týmu - specialista zeměměřič		
Zástupce vedoucího týmu - specialista zeměměřič		
Zástupce vedoucího týmu - specialista zeměměřič		
Specialista zeměměřič		
Specialista zeměměřič		
Specialista zeměměřič		
Datový analytik/geomatik		
Datový analytik/geomatik		

¹ Pozn. pro dodavatele: Bude doplněna funkce dle nadpisů / označení pozic použitých zadavatelem v čl. 4.3 zadávací dokumentace

FORMULÁŘ 2.3.1.
SEZNAM PODDODAVATELŮ A JINÝCH OSOB

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

se sídlem: nám. 9. května 45, 266 01, Tetín

IČO: 18601227

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 4062, jakožto dodavatel veřejné zakázky na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek VZ 0118145 (dále jen „dodavatel“),

I)

Alternativa 1

v souladu s požadavky § 105 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, níže uvádí části veřejné zakázky, které hodlá plnit prostřednictvím poddodavatelů:

Části veřejné zakázky, které budou plnit poddodavatelé

nebo

Alternativa 2

v souladu s požadavky § 105 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, níže předkládá seznam poddodavatelů, pokud 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 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 Rámcové dohody 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 nejméně ve stejném rozsahu jako nahrazované osoby. 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
-----	-----	-----
-----	-----	-----
-----	-----	-----

FORMULÁŘ 2.2.3
ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O TECHNICKÉM VYBAVENÍ

Společnost: Sdružení pro ŘSD 2021, vedoucí společník HRDLIČKA spol. s r.o.,
se sídlem: nám. 9. května 45, 266 01 Tetín,
IČO: 18601227,
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 4062,

jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek VZ 0118145 (dále jen „účastník“), tímto prohlašuje, že pro účely poskytování služeb disponuje následujícím technickým vybavením ve smyslu požadavku na kvalifikaci dle čl. 4.5. zadávací dokumentace shora uvedené veřejné zakázky:

	MINIMÁLNĚ POŽADOVANÉ (Typ/ Výkon/ Kapacita/Stáří/Kusy)	DODAVATELEM NABÍDNUTÉ (Typ/ Model)	Počet kusů pro zakázku	Stáří (roků)	Vlastní (V) nebo najatý (N)/ a % vlastnictví
A)	SW	SW			/
	CAD aplikace s možností výstupu ve formátu DWG, DGN nebo DXF / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	Microstation Bentley Microstation V8i Bentley Map PowerView Mgeo Kokeš/Misys Proland	10 38 48 5 7 7	1 1 1 1 1 1,3	V/100 N V/100 V/100 V/100 V/100
	Program pro geodetické výpočty / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	Groma Kokeš/Misys Proland	27 7 7	5 1 1,3	V/100 V/100 V/100
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování standardních sad měřických leteckých snímků z velkoformátových kamer do podoby ortofotomap / min. 1 pracoviště	Agisoft Metashape Professional Edition Open Roads Designer PIX4D <u>Intergraph</u> <u>Imagestation v 6.1</u>	2 3 1 16	1 1 1 8	V/100 V/100 V/100 N
	<i>Bližší vysvětlení viz *)</i>				/

	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování scanovaných dat, fotodat zachycených se scanováním, interpretaci dat včetně vektorového vyjádření / min. 1 pracoviště	Trimble Business Center <u>Trimble Business center+ Trimble Realworks</u>	1 1	1 1	V/100 V/100
B)	VYBAVENÍ	VYBAVENÍ			/
	Totální stanice měření úhlů/dělek(na hranol): - 0,5"/1mm+1ppm 1x - 1"/1mm+1,5ppm 1x s integrovaným laserscanerem - 2"/ 1x 2mm+2ppm - 5"/ 1x 2mm+2ppm (případně vyšší přesnost přístrojů)	Trimble S9 <u>Trimble SX10</u> Trimble S9 <u>Trimble S5 2"</u> <u>Trimble S3 5"</u> <u>Sokkia NET05</u> <u>TRIMBLE SX10</u>	1 1 1 1 1 1 1	1 1 4 3 11 10 1	N V/100 V/100 V/100 V/100 N V/100
	Nivelační digitální přístroje se střední kilometrovou chybou 0,3mm při měření na invarovou lať + soupravy invarových latí - 2x	<u>Trimble DiNi 03</u> <u>DNP Sokkia SDL1X-4 + invarové latě</u>	3 1	1 10	V/100 N
	Laserový scanner s kamerou a s možností určení stanoviska geodetickými metodami, rychlostí scanování min. 1 tisíc bodů za vteřinu. Parametry přesnosti: 3D pozice 3mm na 50m, 6mm na 100m, šum 0,4mm na 10m 1x	<u>Trimble SX10</u>	1	1	V/100
	GNSS přijímač min. dvoufrekvenční s kontrolerem a navazujícím softwarem, které umožní připojení do systému CZEPOS či obdobného systému	<u>Trimble R4</u> <u>Topcon HIPER VR</u>	3 6	6 1	V/100 V/100

*) Účastník musí mít tyto moduly:

- základní zpracování dat, tj. výběr snímků a základní radiometrické úpravy
- import snímků s kalibračními protokoly, spojení s IMU daty
- aerotriangulace
- DMT
- ortorektifikace

Uvedené skutečnosti účastník současně dokládá Výpisem z majetkové evidence, smluvní dokumentací, předávacími protokoly a potvrzením o nájmu movitých věcí.

Konzultant č. 2: **Sdružení GEFOS – REGES – TKP geo**

GEFOS a.s.

se sídlem: Kunderatka 17, 180 82 Praha 8 - Libeň

zastoupeným:

bankovní spojení:

IČO: 25684213, DIČ: CZ25684213

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Městský soud v Praze, spisová značka B 5477

jako vedoucí společník **Sdružení GEFOS – REGES – TKP geo**

RIGES s.r.o.

se sídlem: Poláčkova 1688, 251 01 Říčany

zastoupeným:

IČO: 27653765, DIČ: CZ2765376

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 121821

jako společník **Sdružení GEFOS – REGES – TKP geo**

TKP geo s.r.o.

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

zastoupeným:

IČO: 24134295, DIČ: CZ24134295

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Krajský soud v Českých Budějovicích, odd. C, vložka 25734

jako společník **Sdružení GEFOS – REGES – TKP geo**

DOPIS NABÍDKY

NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY: Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021

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

**DODAVATEL: Společnost GEFOS – RIGES – TKP geo,
vedoucí sdružení GEFOS a.s.**

GEFOS a.s.

se sídlem: Kundratka 17, 180 82 Praha 8 – Libeň

IČO: 25684213

RIGES s.r.o.

se sídlem: Poláčkova 1688, 251 01 Říčany

IČO: 27653765

TKP geo s.r.o.

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

IČO: 24134295

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 vysvětlení, změn a doplnění zadávací dokumentace.

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
Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021	(a) 134 417 500	(b) 28 227 675	(c) = (a) + (b) 162 645 175

Součástí této nabídky je oceněný rozpis služeb (soutěžní popis prací) obsahující ceny za jednotlivé dílčí činnosti bez DPH. Výslovně tímto potvrzujeme a uznáváme, že tyto jednotkové ceny jsou závazné jako maximální po celou dobu trvání Rámcové dohody a pro všechny služby poskytované na základě Prováděcích smluv. Změny jednotkových cen jsou možné pouze za podmínek výslovně stanovených v Rámcové dohodě.

Potvrzujeme, že Příloha k nabídce a Zvláštní příloha k nabídce tvoří součást tohoto Dopisu nabídky.

Tímto se zavazujeme dodržet níže uvedené hodnoty jednotlivých kritérií hodnocení:

Kritérium hodnocení	Váha kritéria v celkovém hodnocení	Hodnota
Nabídková cena služeb bez DPH	60 %	134 417 500 Kč bez DPH
Kvalifikace a zkušenosti osob zapojených do realizace veřejné zakázky	40 %	Kvalifikace a zkušenosti, uvedené v Příloze Dopisu nabídky - Hodnocení kvalifikace a zkušeností 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 (Oznámení 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.

**PŘÍLOHA č. 1 DOPISU NABÍDKY:
PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU**

Společnost GEFOS – RIGES – TKP, vedoucí sdružení GEFOS a.s.
se sídlem: Kundratka 17, 180 82 Praha 8 - Libeň
IČO: 25684213,
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 5477,

jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2021-022394 (dále jen „účastník“), tímto čestně prohlašuje, že odborný personál účastníka uvedený jako součást jeho nabídky se bude podílet na realizaci dílčích plnění zadaných na základě uzavřené rámcové dohody. Současně účastník bere na vědomí, že pokud vznikne v nabídce rozpor v údajích o odborném personálu, platí vždy údaje uvedené v jednotlivých čestných prohlášeních o odborném personálu.

Funkce¹	Příjmení	Jméno
specialista zeměměřič – vedoucí týmu		
specialista zeměměřič – zástupce vedoucího týmu		
specialista zeměměřič		
specialista zeměměřič		
specialista zeměměřič		
datový analytik/geomatik		
datový analytik/geomatik		

¹ Pozn. pro dodavatele: Bude doplněna funkce dle nadpisů / označení pozic použitých zadavatelem v čl. 4.3 zadávací dokumentace

ZVLÁŠTNÍ PŘÍLOHA K NABÍDCE

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

DODAVATEL: Společnost GEFOS – RIGES – TKP geo, vedoucí sdružení GEFOS a.s.

GEFOS a.s.

se sídlem: Kunderatka 17, 180 82 Praha 8 – Libeň

IČO: 25684213

RIGES s.r.o.

se sídlem: Poláčkova 1688, 251 01 Říčany

IČO: 27653765

TKP geo s.r.o.

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

IČO: 24134295

Jsou nám známy zadávací podmínky stanovené zadávací dokumentací veřejné zakázky **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, 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,

b) Specialista zeměměřič - zástupce vedoucího týmu.

Současně se zavazujeme, že v průběhu poskytování služeb budeme dodržovat veškeré smluvní a technické podmínky dle přílohy č. 3 zadávací dokumentace.

FORMULÁŘ 2.2.3
ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O TECHNICKÉM VYBAVENÍ

Společnost **GEFOS a.s.**,

se sídlem: Kundratka 17, 180 82 Praha 8 - Libeň

IČO: 25684213,

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 5477,

jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2021-022394 (dále jen „účastník“), tímto prohlašuje, že pro účely poskytování služeb disponuje následujícím technickým vybavením ve smyslu požadavku na kvalifikaci dle čl. 4.5. zadávací dokumentace shora uvedené veřejné zakázky:

	MINIMÁLNĚ POŽADOVANÉ (Typ/ Výkon/ Kapacita/Stáří/Kusy)	DODAVATELEM NABÍDNUTÉ (Typ/ Model)	Počet kusů pro zakázku	Stáří (roků)	Vlastní (V) nebo najatý (N)/ a % vlastnictví
A)	SW	SW			/
	CAD aplikace s možností výstupu ve formátu DWG, DGN nebo DXF / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	AutoCAD Civil 3D GstarCad Autodesk Bentley SELECT Bentley Map PowerView	6 10 5 7 7 14	1 1 4 4 4 2	V V V V
	Program pro geodetické výpočty / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	Leica LGO MGEO v 9.0/v14.1/v15.04 Proland V10 KOKEŠ V9/V10/V11 GEUS 15.5 +GEOMETR 18.0 GEUS 15.0 +GEOMETR 14.0 GROMA ATLAS 3.8	2 3 1 5 1 1 15 1	5 8 10 4-7 12 23 1-14 14	V V V V V V V V
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování standardních sad měřických leteckých snímků z velkoformátových kamer do podoby ortofotomap / min. 1 pracoviště	MACH AT, SURE, OrtoVista	1		N
	<i>Bližší vysvětlení viz *)</i>				/

	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování scanovaných dat, fotodat zachycených se scanováním, interpretaci dat včetně vektorového vyjádření / min. 1 pracoviště	Leica Cyclone Geomagic Wrap Node PhotoScan PRO	1 1 1	7 10 5	V V V
B)	VYBAVENÍ	VYBAVENÍ			/
	Totální stanice měření úhlů/délek(na hranol): - 0,5"/1mm+1ppm 1x - 1"/1mm+1,5ppm 1x s integrovaným laserscannerem - 2"/ 2mm+2ppm 1x - 5"/ 2mm+2ppm 1x (případně vyšší přesnost přístrojů)	<u>0,5"/1mm+1ppm:</u> Leica TDM5000/TDA5005 <u>1"/1mm+1,5ppm s integrovaným laserscannerem:</u> Leica MS50 <u>2"/ 2mm+2ppm:</u> Leica TS12 <u>5"/ 2mm+2ppm:</u> Leica TS12/	2 1 2 1	2-10 4-7 4 6	V V V V
	Nivelační digitální přístroje se střední kilometrovou chybou 0,3mm při měření na invarovou lať + soupravy invarových laťů - 2x	Leica DNA03	3	10	V V
	Laserový scanner s kamerou a s možností určení stanoviska geodetickými metodami, rychlostí scanování min. 1 tisíc bodů za vteřinu. Parametry přesnosti: 3D pozice 3mm na 50m, 6mm na 100m, šum 0,4mm na 10m 1x	Leica Scanstation P40 RTC 360	1 1	6 5	V V
	GNSS přijímač min. dvoufrekvenční s kontrolerem a navazujícím softwarem, které umožní připojení do systému CZEPOS či obdobného systému	Leica CS10 Leica CS15 Leica CS20	3 1 2	4-5 6 5	V V V

*) Účastník musí mít tyto moduly:

- základní zpracování dat, tj. výběr snímků a základní radiometrické úpravy
- import snímků s kalibračními protokoly, spojení s IMU daty
- aerotriangulace
- DMT
- ortorektifikace

Uvedené skutečnosti účastník současně dokládá výpisem z majetkové evidence a příslušnou smluvní dokumentací.

FORMULÁŘ 2.2.3
ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O TECHNICKÉM VYBAVENÍ

Společnost 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 účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2021-022394, (dále jen „účastník“), tímto prohlašuje, že pro účely poskytování služeb disponuje následujícím technickým vybavením ve smyslu požadavku na kvalifikaci dle čl. 4.5. zadávací dokumentace shora uvedené veřejné zakázky:

	MINIMÁLNĚ POŽADOVANÉ (Typ/ Výkon/ Kapacita/Stáří/Kusy)	DODAVATELEM NABÍDNUTÉ (Typ/ Model)	Počet kusů pro zakázku	Stáří (roků)	Vlastní (V) nebo najatý (N)/ a % vlastnictví
A)	SW	SW			/
	CAD aplikace s možností výstupu ve formátu DWG, DGN nebo DXF / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	MicroStation Bentley Map	3+12	0 (aktuální verze)	V/100
	Program pro geodetické výpočty / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	GEUS 24.0	7	1,5	V/100
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování standardních sad měřických leteckých snímků z velkoformátových kamer do podoby ortofotomap / min. 1 pracoviště	Dokládá další člen sdružení	0	-	-
	<i>Bližší vysvětlení viz *)</i>				/
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování scanovaných dat, fotodat zachycených se scanováním, interpretaci dat včetně vektorového vyjádření / min. 1 pracoviště	Leica Cyclone Register	1	0 (aktuální verze)	V/100
B)	VYBAVENÍ	VYBAVENÍ			/

	<p>Totální stanice měření úhlů/délek(na hranol):</p> <ul style="list-style-type: none"> - 0,5"/1mm+1ppm 1x - 1"/1mm+1,5ppm 1x - 2"/2mm+2ppm 1x - 5"/2mm+2ppm 1x <p>(případně vyšší přesnost přístrojů)</p>	<p>0,5" Dokládá další člen sdružení</p> <p>1"/1mm+1,5ppm s integrovaným laserscanerem – Leica MS50</p> <p>2" 2mm+2ppm nebo lepší - TS16 I 1" R500 Imaging totální stanice s příslušenstvím</p> <p>5" 2mm+2ppm nebo lepší- TS16 I 3" R500 Imaging totální stanice s příslušenstvím</p>	<p>-</p> <p>1 ks</p> <p>1 ks</p> <p>1 ks</p>	<p>-</p> <p>3,5</p> <p>0,5</p> <p>0,5</p>	<p>V/100</p> <p>V/100</p> <p>V/100</p>
	<p>Nivelační digitální přístroje se střední kilometrovou chybou 0,3mm při měření na invarovou lať + soupravy invarových latí</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2x 	<p>LS15 digitální nivelační přístroj Leica s příslušenstvím (druhý kus dokládá GEFOS a.s.)</p> <p>lať nivelační invarová GPCL3 – 3m</p> <p>lať nivelační invarová GPCL2 - 2m</p>	<p>1 ks</p> <p>2 ks</p> <p>2 ks</p>	<p>1</p> <p>3,5</p> <p>3,5</p>	<p>V/100</p> <p>V/100</p> <p>V/100</p>
	<p>Laserový scanner s kamerou a s možností určení stanoviska geodetickými metodami, rychlostí scanování min. 1 tisíc bodů za vteřinu. Parametry přesnosti: 3D pozice 3mm na 50m, 6mm na 100m, šum 0,4mm na 10m</p> <p>1x</p>	<p>Dokládá další člen sdružení</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>/</p>

	GNSS přijímač min. dvoufrekvenční s kontrolerem a navazujícím softwarem, které umožní připojení do systému CZEPOS či obdobného systému 5x	GNSS GS07 SmartAntenna s kontrolerem CS20 - dodáváno standardně vč. systému Leica Captivate	2ks	0,5	V/100
		GNSS GS18 T LTE Unlimited s kontrolerem CS20 - dodáváno standardně vč. systému Leica Captivate	1ks	0,5	V/100
		GNSS GS07 SmartAntenna s kontrolerem a příslušenstvím - dodáváno standardně vč. systému Leica Captivate	2 ks	1,5	V/100

*) Účastník musí mít tyto moduly:

- základní zpracování dat, tj. výběr snímků a základní radiometrické úpravy
- import snímků s kalibračními protokoly, spojení s IMU daty
- aerotriangulace
- DMT
- ortorektifikace

Uvedené skutečnosti účastník současně dokládá výpisem z majetkové evidence, případně příslušnou smluvní dokumentací či kalibračními listy.

Konzultant č. 3: **Společnost ŘSD 2021 Geodetické Práce**

Geodézie Východní Čechy spol. s r.o.

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

zastoupeným:

bankovní spojení:

IČO: 45536058, DIČ: CZ45536058

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Společnost je zapsána v OR vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 1583

jako správce **Společnosti ŘSD 2021 Geodetické Práce**

GEOŠRAFO, s.r.o.

se sídlem: Zemědělská 1091, 500 03 Hradec Králové

zastoupeným:

IČO: 64793036, DIČ: CZ64793036

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Společnost je zapsána v OR vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 9769

jako společník **Společnosti ŘSD 2021 Geodetické Práce**

Valbek, spol. s r.o.

se sídlem: Vaňurova 505/17, 460 07 Liberec

zastoupeným:

IČO: 48266230, DIČ: CZ48266230

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

jako společník **Společnosti ŘSD 2021 Geodetické Práce**

GEOVAP, spol. s r.o.

se sídlem: Čechovo nábřeží 1790, 530 03 Pardubice

zastoupeným:

IČO: 15049248, DIČ: CZ15049248

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

jako společník **Společnosti ŘSD 2021 Geodetické Práce**

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

se sídlem: Budovcova 2530, 397 01 Písek

zastoupeným:

IČO: 26042452, DIČ: CZ26042452

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

jako společník **Společnosti ŘSD 2021 Geodetické Práce**

GEODÉZIE – TOPOS a.s.

se sídlem: Pulická 377, 518 01 Dobruška

zastoupeným:

IČO: 25278878, DIČ: CZ25278878

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Společnost je zapsána v OR vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 1721

jako společník **Společnosti ŘSD 2021 Geodetické Práce**

DOPIS NABÍDKY

NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY: Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021

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

DODAVATEL: Společnost ŘSD 2021 Geodetické práce

Geodézie Východní Čechy spol. s r.o.
se sídlem: Jiřího Purkyně 1174/53, 500 02 Hradec Králové
IČO: 45536058

GEOŠRAFO, s.r.o.
se sídlem: Zemědělská 1091, 500 03 Hradec Králové
IČO: 64793036

Valbek, spol. s r.o.
se sídlem: Vaňurova 505/17, 460 07 Liberec
IČO: 48266230

GEOVAP, spol. s r.o.
se sídlem: Čechovo nábřeží 1790, 530 03 Pardubice
IČO: 15049248

GK Plavec – Michalec Geodetická kancelář s.r.o.
se sídlem: Budovcova 2530, 397 01 Písek
IČO: 26042452

GEODÉZIE – TOPOS a.s.
se sídlem: Pulická 377, 518 01 Dobruška
IČO: 25278878

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 vysvětlení, změn a doplnění zadávací dokumentace.

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
Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021	(a) 139.735.000,-	(b) 29.344.350,-	(c) = (a) + (b) 169.079.350,-

Součástí této nabídky je oceněný rozpis služeb (soupis prací) obsahující ceny za jednotlivé dílčí činnosti bez DPH. Výslovně tímto potvrzujeme a uznáváme, že tyto jednotkové ceny jsou závazné jako maximální po celou dobu trvání Rámcové dohody a pro všechny služby poskytované na základě Prováděcích smluv. Změny jednotkových cen jsou možné pouze za podmínek výslovně stanovených v Rámcové dohodě.

Potvrzujeme, že Příloha k nabídce a Zvláštní příloha k nabídce tvoří součást tohoto Dopisu nabídky.

Tímto se zavazujeme dodržet níže uvedené hodnoty jednotlivých kritérií hodnocení:

Kritérium hodnocení	Váha kritéria v celkovém hodnocení	Hodnota
Nabídková cena služeb bez DPH	60 %	139.735.000,- Kč bez DPH
Kvalifikace a zkušenosti osob zapojených do realizace veřejné zakázky	40 %	Kvalifikace a zkušenosti, uvedené v Příloze Dopisu nabídky - Hodnocení kvalifikace a zkušeností 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 (Oznámení 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.

**PŘÍLOHA č. 1 DOPISU NABÍDKY:
PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU**

Společnost **Společnost ŘSD 2021 Geodetické práce**

se sídlem: Zemědělská 1091, 500 03 Hradec Králové

IČO: 45536058

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 1583

jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2021-022394 (dále jen „účastník“), tímto čestně prohlašuje, že odborný personál účastníka uvedený jako součást jeho nabídky se bude podílet na realizaci dílčích plnění zadaných na základě uzavřené rámcové dohody. Současně účastník bere na vědomí, že pokud vznikne v nabídce rozpor v údajích o odborném personálu, platí vždy údaje uvedené v jednotlivých čestných prohlášeních o odborném personálu.

Funkce¹	Příjmení	Jméno
Specialista zeměměřič – vedoucí týmu		
Specialista zeměměřič – vedoucí týmu		
Specialista zeměměřič – zástupce vedoucího týmu		
Specialista zeměměřič – zástupce vedoucího týmu		
Specialista zeměměřič – zástupce vedoucího týmu		
Specialista zeměměřič		
Specialista zeměměřič		
Specialista zeměměřič		
Datový analytik/geomatik		
Datový analytik/geomatik		

ZVLÁŠTNÍ PŘÍLOHA K NABÍDCE

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

DODAVATEL: Společnost ŘSD 2021 Geodetické práce

Geodézie Východní Čechy spol. s r.o.
se sídlem: Jiřího Purkyně 1174/53, 500 02 Hradec Králové
IČO: 45536058

GEOŠRAFO, s.r.o.
se sídlem: Zemědělská 1091, 500 03 Hradec Králové
IČO: 64793036

Valbek, spol. s r.o.
se sídlem: Vaňurova 505/17, 460 07 Liberec
IČO: 48266230

GEOVAP, spol. s r.o.
se sídlem: Čechovo nábřeží 1790, 530 03 Pardubice
IČO: 15049248

GK Plavec – Michalec Geodetická kancelář s.r.o.
se sídlem: Budovcova 2530, 397 01 Písek
IČO: 26042452

GEODÉZIE – TOPOS a.s.
se sídlem: Pulická 377, 518 01 Dobruška
IČO: 25278878

Jsou nám známy zadávací podmínky stanovené zadávací dokumentací veřejné zakázky **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, 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,*
- b) Specialista zeměměřič - zástupce vedoucího týmu.*

Současně se zavazujeme, že v průběhu poskytování služeb budeme dodržovat veškeré smluvní a technické podmínky dle přílohy č. 3 zadávací dokumentace.

Společnost **Společnost ŘSD 2021 Geodetické práce**

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

IČO: 45536058

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 1583

jakožto dodavatel veřejné zakázky na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2021-022394 (dále jen „dodavatel“),

v souladu s požadavky § 105 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, níže předkládá seznam poddodavatelů, pokud 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
Barnea s.r.o.	08426911	geodetické práce

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 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 Rámcové dohody 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 nejméně ve stejném rozsahu jako nahrazované osoby. 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
[bude doplněno]	[bude doplněno]	[bude doplněno]
[bude doplněno]	[bude doplněno]	[bude doplněno]
[bude doplněno]	[bude doplněno]	[bude doplněno]

FORMULÁŘ 2.2.3
ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O TECHNICKÉM VYBAVENÍ

Společnost: Valbek, spol. s r.o.

se sídlem: Vaňurova 505/17, 460 07 Liberec 3

IČO: 48266230

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 4487,

jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2021-022394 (dále jen „účastník“), tímto prohlašuje, že pro účely poskytování služeb disponuje následujícím technickým vybavením ve smyslu požadavku na kvalifikaci dle čl. 4.5. zadávací dokumentace shora uvedené veřejné zakázky:

	MINIMÁLNĚ POŽADOVANÉ (Typ/ Výkon/ Kapacita/Stáří/Kusy)	DODAVATELEM NABÍDNUTÉ (Typ/ Model)	Počet kusů pro zakázku	Stáří (roků)	Vlastní (V) nebo najatý (N)/ a % vlastnictví
A)	SW	SW			/
	CAD aplikace s možností výstupu ve formátu DWG, DGN nebo DXF / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	AutoCad Civil 3D	5	2021	V
		RIB iTWO Civil	10	2021	V
		MicroStation V8i	2	2019	V
	Program pro geodetické výpočty / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	GROMA	3	2021	V
		Leica Infinity	2	2021	V
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování standardních sad měřických leteckých snímků z velkoformátových kamer do podoby ortofotomap / min. 1 pracoviště				/
	<i>Bližší vysvětlení viz *)</i>				/
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování scanovaných dat, fotodat zachycených se scanováním, interpretaci dat včetně vektorového vyjádření / min. 1 pracoviště	Leica Infinity	2	2021	V
		Cyclone 3DR	1	2021	V
		Autodesk ReCap	2	2021	V
B)	VYBAVENÍ	VYBAVENÍ			/
	Totální stanice měření úhlů/délek(na hranol): <ul style="list-style-type: none"> - 0,5"/1mm+1ppm 1x - 1"/1mm+1,5ppm s integrovaným laserscanerem 1x - 2"/2mm+2ppm 1x - 5"/2mm+2ppm 1x (případně vyšší přesnost přístrojů)	Leica MS60	1ks	2020	V
		Leica TS16 I 2 R500	1ks	2019	V
		Leica TS16 I 2 R500	1ks	2018	V

	Nivelační digitální přístroje se střední kilometrovou chybou 0,3mm při měření na invarovou lať + soupravy invarových latí - 2x	Leica LS15	1 ks	2016	V
	Laserový scanner s kamerou a s možností určení stanoviska geodetickými metodami, rychlostí scanování min. 1 tisíc bodů za vteřinu. Parametry přesnosti: 3D pozice 3 mm na 50 m, 6 mm na 100 m, šum 0,4mm na 10 m 1x	Leica MS60	1 ks	2020	V
	GNSS přijímač min. dvoufrekvenční s kontrolerem a navazujícím softwarem, které umožní připojení do systému CZEPOS či obdobného systému	Leica GS18T	2ks	2015	V
		Leica GS18I	1ks	2020	V
		Leica GS08	1ks	2014	V

*) Účastník musí mít tyto moduly:

- základní zpracování dat, tj. výběr snímků a základní radiometrické úpravy
- import snímků s kalibračními protokoly, spojení s IMU daty
- aerotriangulace
- DMT
- ortorektifikace

Uvedené skutečnosti účastník současně dokládá výpisem z majetkové evidence / příslušnou smluvní dokumentací

FORMULÁŘ 2.2.3
ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O TECHNICKÉM VYBAVENÍ

Společnost GEOŠRAFO, s.r.o.

se sídlem: Zemědělská 1091, 500 03 Hradec Králové

IČO: 64793036

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 9769,

jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2021-022394 (dále jen „účastník“), tímto prohlašuje, že pro účely poskytování služeb disponuje následujícím technickým vybavením ve smyslu požadavku na kvalifikaci dle čl. 4.5. zadávací dokumentace shora uvedené veřejné zakázky:

	MINIMÁLNĚ POŽADOVANÉ (Typ/ Výkon/ Kapacita/Stáří/Kusy)	DODAVATELEM NABÍDNUTÉ (Typ/ Model)	Počet kusů pro zakázku	Stáří (roků)	Vlastní (V) nebo najatý (N)/ a % vlastnictví
A)	SW	SW			/
	CAD aplikace s možností výstupu ve formátu DWG, DGN nebo DXF / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	GEUS 25.0 GeoStore V6-IG +rozšíření DWG-DGN	17 2	1 1	V/100 V/100
	Program pro geodetické výpočty / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	GEUS 25.0	17	1	V/100
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování standardních sad měřických leteckých snímků z velkoformátových kamer do podoby ortofotomap / min. 1 pracoviště	- Match AT - SURE - OrtoVista Funkcionalita SW modulů je popsána v nájemní smlouvě	1 1 1	5 5 5	N/0 N/0 N/0
	<i>Bližší vysvětlení viz *)</i>				/
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování scanovaných dat, fotodat zachycených se scanováním, interpretaci dat včetně vektorového vyjádření / min. 1 pracoviště				/
B)	VYBAVENÍ	VYBAVENÍ			/
	Totální stanice měření úhlů/délek(na hranol): — 0,5"/1mm+1ppm 1x - 1"/1mm+1,5ppm 1x s integrovaným laserscanerem - 2"/2mm+2ppm 1x - 5"/2mm+2ppm 1x (případně vyšší přesnost přístrojů)	Leica TS16 P 1" R500 Trimble S7	1 1	1 3	V/100 V/100

	Nivelační digitální přístroje se střední kilometrovou chybou 0,3mm při měření na invarovou lať + soupravy invarových latí 2x	Trimble DiNi 0.3mm	1	2	V/100
	Laserový scanner s kamerou a s možností určení stanoviska geodetickými metodami, rychlostí scanování min. 1 tisíc bodů za vteřinu. Parametry přesnosti: 3D pozice 3mm na 50m, 6mm na 100m, šum 0,4mm na 10m 1x				/
	GNSS přijímač min. dvoufrekvenční s kontrolerem a navazujícím softwarem, které umožní připojení do systému CZEPOS či obdobného systému	LEICA GS07 SmartAntenna s CS20 3.75G Basic Field Controller LEICA GS18 T LTE Performance s CS20 LTE Field Controller	2 1	2 1	V/100 V/100

*) Účastník musí mít tyto moduly:

- základní zpracování dat, tj. výběr snímků a základní radiometrické úpravy
- import snímků s kalibračními protokoly, spojení s IMU daty
- aerotriangulace
- DMT
- ortorektifikace

Uvedené skutečnosti účastník ~~současně~~ dokládá [výpisem z majetkové evidence / příslušnou smluvní dokumentací].

FORMULÁŘ 2.2.3
ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O TECHNICKÉM VYBAVENÍ

Společnost GEOVAP, spol. s r.o.

se sídlem: Čechovo nábřeží 1790, 530 03 Pardubice

IČO: 15049248

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 234,

jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2021-021028 (dále jen „účastník“), tímto prohlašuje, že pro účely poskytování služeb disponuje následujícím technickým vybavením ve smyslu požadavku na kvalifikaci dle čl. 4.5. zadávací dokumentace shora uvedené veřejné zakázky:

	MINIMÁLNĚ POŽADOVANÉ (Typ/ Výkon/ Kapacita/Stáří/Kusy)	DODAVATELEM NABÍDNUTÉ (Typ/ Model)	Počet kusů pro zakázku	Stáří (roků)	Vlastní (V) nebo najatý (N)/ a % vlastnictví
A)	SW	SW			/
	CAD aplikace s možností výstupu ve formátu DWG, DGN nebo DXF / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	Geostore V6	Vlastní produkt	Vlastní produkt	/
	Program pro geodetické výpočty / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	Geostore V6	Vlastní produkt	Vlastní produkt	/
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování standardních sad měřických leteckých snímků z velkoformátových kamer do podoby ortofotomap / min. 1 pracoviště				/
	<i>Bližší vysvětlení viz *)</i>				/
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování scanovaných dat, fotodat zachycených se scanováním, interpretaci dat včetně vektorového vyjádření / min. 1 pracoviště	3DGEODESIGN	Vlastní produkt	Vlastní produkt	/
B)	VYBAVENÍ	VYBAVENÍ			/
	Totální stanice měření úhlů/dělek(na hranol): - 0,5"/1mm+1ppm 1x - 1"/1mm+1,5ppm 1x s integrovaným laserscanerem - 2"/ 2mm+2ppm 1x - 5"/ 2mm+2ppm 1x (případně vyšší přesnost přístrojů)	GEOMAX (2"/2mm + 2ppm) TOPCON (3"/3mm + 2ppm)	3 2	4,2,1 19	/

	Nivelační digitální přístroje se střední kilometrovou chybou 0,3mm při měření na invarovou lať + soupravy invarových latí - 2x				/
	Laserový scanner s kamerou a s možností určení stanoviska geodetickými metodami, rychlostí scanování min. 1 tisíc bodů za vteřinu. Parametry přesnosti: 3D pozice 3mm na 50m, 6mm na 100m, šum 0,4mm na 10m 1x				/
	GNSS přijímač min. dvoufrekvenční s kontrolerem a navazujícím softwarem, které umožní připojení do systému CZEPOS či obdobného systému	GALAXY G1 GALAXY G1+1	2 2	5 4,3	/

*) Účastník musí mít tyto moduly:

- základní zpracování dat, tj. výběr snímků a základní radiometrické úpravy
- import snímků s kalibračními protokoly, spojení s IMU daty
- aerotriangulace
- DMT
- ortorektifikace

Uvedené skutečnosti účastník současně dokládá: výpisem majetkové dokumentace a kalibračními listy

FORMULÁŘ 2.2.3
ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O TECHNICKÉM VYBAVENÍ

Společnost Geodézie Východní Čechy spol. s r.o.

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

IČO: 45536058

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 9769,

jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2021-022394(dále jen „účastník“), tímto prohlašuje, že pro účely poskytování služeb disponuje následujícím technickým vybavením ve smyslu požadavku na kvalifikaci dle čl. 4.5. zadávací dokumentace shora uvedené veřejné zakázky:

	MINIMÁLNĚ POŽADOVANÉ (Typ/ Výkon/ Kapacita/Stáří/Kusy)	DODAVATELEM NABÍDNUTÉ (Typ/ Model)	Počet kusů pro zakázku	Stáří (roků)	Vlastní (V) nebo najatý (N)/ a % vlastnictví
A)	SW	SW			
	CAD aplikace s možností výstupu ve formátu DWG, DGN nebo DXF / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	KOKEŠ-STANDART/V15/UP/14/LAN 10, ev. č. 5285+GEPLAN/UP/LAN 10 + KNET/UPLAN 1 DGNIN+DGNOUT /UP/LAN 1 + DXFIN+DXFOUT/UP/LAN 1	10	1	V/100
	Program pro geodetické výpočty / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	KOKEŠ-STANDART/V15/UP/14/LAN 10, ev. č. 5285+GEPLAN/UP/LAN 10 + KNET/UPLAN 1 DGNIN+DGNOUT /UP/LAN 1 + DXFIN+DXFOUT/UP/LAN 1	10	1	V/100
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování standardních sad měřických leteckých snímků z velkoformátových kamer do podoby ortofotomap / min. 1 pracoviště				/
	<i>Bližší vysvětlení viz *)</i>				/

	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování scanovaných dat, fotodat zachycených se scanováním, interpretaci dat včetně vektorového vyjádření / min. 1 pracoviště				/
B)	VYBAVENÍ	VYBAVENÍ			/
	Totální stanice měření úhlů/délek (na hranol): - 0,5"/1mm+1ppm 1x - 1"/1mm+1,5ppm 1x s integrovaným laserem - 2"/2mm+2ppm 1x - 5"/2mm+2ppm 1x (případně vyšší přesnost přístrojů)	Leica TS60 Leica TS16 PR2 Leica TS16 PR3	1 1 2	1 3 2/2	N/ V/100 V/100
	Nivelační digitální přístroje se střední kilometrovou chybou 0,3mm při měření na invarovou lať + soupravy invarových lať 2x	TOPCON DL-502 LEICA SPRINTER 250M	1 1	4 3	V/100 V/100
	Laserový scanner s kamerou a s možností určení stanoviska geodetickými metodami, rychlostí scanování min. 1 tisíc bodů za vteřinu. Parametry přesnosti: 3D pozice 3mm na 50m, 6mm na 100m, šum 0,4mm na 10m 1x				/
	GNSS přijímač min. dvoufrekvenční s kontrolerem a navazujícím softwarem, které umožní připojení do systému CZEPOS či obdobného systému	LEICA CS20 3.75G Basic	1	3	V/100

*) Účastník musí mít tyto moduly:

- základní zpracování dat, tj. výběr snímků a základní radiometrické úpravy
- import snímků s kalibračními protokoly, spojení s IMU daty
- aerotriangulace
- DMT
- ortorektifikace

Uvedené skutečnosti účastník současně dokládá: výpisem majetkové dokumentace, smlouvou a kalibračními listy.

FORMULÁŘ 2.2.3
ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O TECHNICKÉM VYBAVENÍ

Společnost GEODÉZIE-TOPOS a. s.

se sídlem: Pulická 377, 518 01 Dobruška

IČO: 25278878

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 1721,

jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2021-022394 (dále jen „účastník“), tímto prohlašuje, že pro účely poskytování služeb disponuje následujícím technickým vybavením ve smyslu požadavku na kvalifikaci dle čl. 4.5. zadávací dokumentace shora uvedené veřejné zakázky:

	MINIMÁLNĚ POŽADOVANÉ (Typ/ Výkon/ Kapacita/Stáří/Kusy)	DODAVATELEM NABÍDNUTÉ (Typ/ Model)	Počet kusů pro zakázku	Stáří (roků)	Vlastní (V) nebo najatý (N)/ a % vlastnictví
A)	SW	SW			/
	CAD aplikace s možností výstupu ve formátu DWG, DGN nebo DXF / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	Microstation	5	4	V/100
	Program pro geodetické výpočty / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	Groma, GRAMIS	10	1	V/100
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování standardních sad měřických leteckých snímků z velkoformátových kamer do podoby ortofotomap / min. 1 pracoviště				/
	<i>Bližší vysvětlení viz *)</i>				/
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování scanovaných dat, fotodat zachycených se scanováním, interpretaci dat včetně vektorového vyjádření / min. 1 pracoviště	<u>Cyclone</u> <u>AgiSoftPhotoScan</u>	2 1	2 5	V/100 V/100
B)	VYBAVENÍ	VYBAVENÍ			/
	Totální stanice měření úhlů/délek(na hranol): - 0,5"/1mm+1ppm 1x - 1"/1mm+1,5ppm 1x s integrovaným laserscanerem - 2"/ 1x 2mm+2ppm - 5"/ 1x 2mm+2ppm (případně vyšší přesnost přístrojů)	<u>Trimble S6 3"</u> <u>Trimble S6 2"</u> <u>Trimble S9 1"</u> <u>Trimble S5 2"</u>	1 1 1 1	15 16 3 1	V/100 V/100 V/100 V/100

	Nivelační digitální přístroje se střední kilometrovou chybou 0,3mm při měření na invarovou lať + soupravy invarových laťí - 2x	<u>Trimble</u>	1	3	V/100
	Laserový scanner s kamerou a s možností určení stanoviška geodetickými metodami, rychlostí scanování min. 1 tisíc bodů za vteřinu. Parametry přesnosti: 3D pozice 3mm na 50m, 6mm na 100m, šum 0,4mm na 10m 1x	<u>Leica RCT</u>	1	2	V/100
		<u>Laica C10</u>	1	11	V/100
	GNSS přijímač min. dvoufrekvenční s kontrolerem a navazujícím softwarem, které umožní připojení do systému CZEPOS či obdobného systému	<u>Trimble R2</u>	1	4	V/100
		<u>Trimble R4</u>	1	6	V/100

*) Účastník musí mít tyto moduly:

- základní zpracování dat, tj. výběr snímků a základní radiometrické úpravy
- import snímků s kalibračními protokoly, spojení s IMU daty
- aerotriangulace
- DMT
- ortorektifikace

Uvedené skutečnosti účastník současně dokládá **Vypisem s majetkové dokumentace; Kalibrační protokoly**

FORMULÁŘ 2.2.3
ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O TECHNICKÉM VYBAVENÍ

Společnost GK Plavec – Michalec Geodetická kancelář s.r.o.

se sídlem: Budovcova 2530, 397 01 Písek

IČ: 26042452

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném KS v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 10853,

jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2021-022394 (dále jen „účastník“), tímto prohlašuje, že pro účely poskytování služeb disponuje následujícím technickým vybavením ve smyslu požadavku na kvalifikaci dle čl. 4.5. zadávací dokumentace shora uvedené veřejné zakázky:

	MINIMÁLNĚ POŽADOVANÉ (Typ/ Výkon/ Kapacita/Stáří/Kusy)	UCHAZEČEM NABÍDNUTÉ (Typ/ Model)	Počet kusů pro zakázku	Stáří (roků)	Vlastní (V) nebo najatý (N)/ a % vlastnictví
A)	SW	SW			/
	CAD aplikace s možností výstupu ve formátu DWG, DGN nebo DXF / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	MicroStation V8i (SelectSeries 10)	11		V
	Program pro geodetické výpočty / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	GROMA GEUS	7 20		V
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování standardních sad měřicích leteckých snímků z velkoformátových kamer do podoby ortofotomap / min. 1 pracoviště				/
	<i>Bližší vysvětlení viz *)</i>				/
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování scanovaných dat, fotodat zachycených se scanováním, interpretaci dat včetně vektorového vyjádření / min. 1 pracoviště				/
B)	VYBAVENÍ	VYBAVENÍ			/
	Totální stanice měření úhlů/délek(na hranol): — 0,5"/1mm+1ppm 1x - 1"/1mm+1,5ppm 1x s integrovaným laserscanerem - 2"/ 2mm+2ppm 1x - 5"/ 2mm+2ppm 1x (případně vyšší přesnost přístrojů)	TRIMBLE S7 1" DR+ TRIMBLE S6 2" DR 300+ TRIMBLE S6 3" DR + TRIMBLE S5 3" DR+ Active Tracking	1 1 1 1	2018 2019 2015 2019	V
	Nivelační digitální přístroje se střední kilometrovou chybou 0,3mm při měření na invarovou lať + soupravy invarových latí - 2x	TRIMBLE DiNi 03mm Lať invarová kódová nivelační LD13, 3 m	2 1	2017, 2020 2021	V

	Laserový scanner s kamerou a s možností určení stanoviska geodetickými metodami, rychlostí scanování min. 1 tisíc bodů za vteřinu. Parametry přesnosti: 3D pozice 3mm na 50m, 6mm na 100m, šum 0,4mm na 10m 1x	<u>GeosLAM ZEB</u> <u>HORIZON +</u> <u>ZEBCAM</u>	1	2020	V
	GNSS přijímač min. dvoufrekvenční s kontrolerem a navazujícím softwarem, které umožní připojení do systému CZEPOS či obdobného systému	SOUTH RTK Galaxy G1plus - GETAC	3	2020	V

*) Účastník musí mít tyto moduly:

- základní zpracování dat, tj. výběr snímků a základní radiometrické úpravy
- import snímků s kalibračními protokoly, spojení s IMU daty
- aerotriangulace
- DMT
- ortorektifikace

Uvedené skutečnosti účastník současně dokládá inventárními kartami majetku a kalibračními listy.

V Písku dne 2021

Konzultant č. 4: Sdružení pro geodezii: NŘ-SAMSON-GTA-ČÁSTKA-PEKARSKÝ

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

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

zastoupeným:

bankovní spojení:

IČO: 26695103, DIČ: CZ26695103

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 87873
jako správce společnosti „Sdružení pro geodezii: NŘ-SAMSON-GTA-ČÁSTKA-PEKARSKÝ“

SAMSON PRAHA, spol. s r.o.

se sídlem: Štěpánská 642/41, 110 00 Praha 1

zastoupeným:

IČO: 48539589, DIČ: CZ48539589

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 19476
jako společník „Sdružení pro geodezii: NŘ-SAMSON-GTA-ČÁSTKA-PEKARSKÝ“

GT ATELIÉR GEODEZIE, spol. s r.o.

se sídlem: Za mlýnem 1565/31, 147 00 Praha 4 - Braník

zastoupeným: Ing. Jan Opelík, jednatel

IČO: 25792547, DIČ: CZ25792547

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci:

jako společník „Sdružení pro geodezii: NŘ-SAMSON-GTA-ČÁSTKA-PEKARSKÝ“

M. Částka, s.r.o.

se sídlem: Mrkvičková 1091/2, 163 00 Praha 6

zastoupeným:

IČO: 27218643, DIČ: CZ27218643

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 105325
jako společník „Sdružení pro geodezii: NŘ-SAMSON-GTA-ČÁSTKA-PEKARSKÝ“

Ing. Lubor Pekarský

se sídlem: Čechova 2453/43, 301 00 Plzeň – Jižní předměstí

zastoupeným:

IČO: 12846724, DIČ: CZ6104040162

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Magistrát města Plzně, evid. č. 340500-36128
jako společník „Sdružení pro geodezii: NŘ-SAMSON-GTA-ČÁSTKA-PEKARSKÝ“

DOPIS NABÍDKY

NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY: Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021

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

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

ve složení

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

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

IČO: 26695103

SAMSON PRAHA, spol. s r.o.

se sídlem: Štěpánská 642/41, 110 00 Praha 1

IČ: 485 39 589

GT ATELIÉR GEODÉZIE, spol. s r.o.

se sídlem: Za Mlýnem 1565/31, 147 00 Praha 4 - Braník

IČ: 257 92 547

M. Částka, s.r.o.

se sídlem: Mrkvičková 1091/2, 163 00 Praha 6

IČ: 272 18 643

Ing. Lubor Pekarský

se sídlem: Čechova 2453/43, 301 00 Plzeň Plzeň - Jižní předměstí

IČ: 12846724

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 vysvětlení, změn a doplnění zadávací dokumentace.

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
Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021	(a) 123 870 000,-	(b) 26 012 700,-	(c) = (a) + (b) 149 882 700,-

Součástí této nabídky je oceněný rozpis služeb (soupis prací) obsahující ceny za jednotlivé dílčí činnosti bez DPH. Výslovně tímto potvrzujeme a uznáváme, že tyto jednotkové ceny jsou závazné jako maximální po celou dobu trvání Rámcové dohody a pro všechny služby poskytované na základě Prováděcích smluv. Změny jednotkových cen jsou možné pouze za podmínek výslovně stanovených v Rámcové dohodě.

Potvrzujeme, že Příloha k nabídce a Zvláštní příloha k nabídce tvoří součást tohoto Dopisu nabídky.

Tímto se zavazujeme dodržet níže uvedené hodnoty jednotlivých kritérií hodnocení:

Kritérium hodnocení	Váha kritéria v celkovém hodnocení	Hodnota
Nabídková cena služeb bez DPH	60 %	123 870 000,- Kč bez DPH
Kvalifikace a zkušenosti osob zapojených do realizace veřejné zakázky	40 %	Kvalifikace a zkušenosti, uvedené v Příloze Dopisu nabídky - Hodnocení kvalifikace a zkušeností 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 (Oznámení 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.

**PŘÍLOHA č. 1 DOPISU NABÍDKY:
PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU**

Společnost Geodetická kancelář Nedoma & Řezník, s.r.o.
se sídlem: Plukovníka Mráze 1425/1, 102 00 Praha 10 - Hostivař
IČO: 266 95 103

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 87873
jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2021-022394 (dále jen „účastník“), tímto čestně prohlašuje, že odborný personál účastníka uvedený jako součást jeho nabídky se bude podílet na realizaci dílčích plnění zadaných na základě uzavřené rámcové dohody. Současně účastník bere na vědomí, že pokud vznikne v nabídce rozpor v údajích o odborném personálu, platí vždy údaje uvedené v jednotlivých čestných prohlášeních o odborném personálu.

Funkce¹	Příjmení	Jméno
specialista zeměměřič – zástupce vedoucího týmu		
specialista zeměměřič – zástupce vedoucího týmu		
datový analytik / geomatik		
[bude doplněno]		
[bude doplněno]		
[bude doplněno]		

¹ Pozn. pro dodavatele: Bude doplněna funkce dle podpisů / označení **pozic použitých** zadavatelem v čl. 4.3 **zadávací dokumentace**

**PŘÍLOHA č. 1 DOPISU NABÍDKY:
PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU**

Společnost GT ATELIÉR GEODÉZIE, spol. s.r.o.
se sídlem: Za Mlýnem 1565/31, 147 00 Praha 4 - Braník
IČO: 257 92 547

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 70713, jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2021-022394 (dále jen „účastník“), tímto čestně prohlašuje, že odborný personál účastníka uvedený jako součást jeho nabídky se bude podílet na realizaci dílčích plnění zadaných na základě uzavřené rámcové dohody. Současně účastník bere na vědomí, že pokud vznikne v nabídce rozpor v údajích o odborném personálu, platí vždy údaje uvedené v jednotlivých čestných prohlášeních o odborném personálu.

Funkce¹	Příjmení	Jméno
specialista zeměměřič – vedoucí týmu		

¹ Pozn. pro dodavatele: Bude doplněna funkce dle nadpisů / označení pozic použitých zadavatelem v čl. 4.3 zadávací dokumentace

**PŘÍLOHA č. 1 DOPISU NABÍDKY:
PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU**

Společnost Ing. Lubor Pekarský

se sídlem: Čechova 2453/43, 301 00 Plzeň Plzeň- Jižní předměstí

IČO: 128 46 724

zapsaná v registru živnostenského podnikání vedeném: Magistrát Města Plzně, evidenční číslo: 340500-36128

jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2021-022394 (dále jen „účastník“), tímto čestně prohlašuje, že odborný personál účastníka uvedený jako součást jeho nabídky se bude podílet na realizaci dílčích plnění zadaných na základě uzavřené rámcové dohody. Současně účastník bere na vědomí, že pokud vznikne v nabídce rozpor v údajích o odborném personálu, platí vždy údaje uvedené v jednotlivých čestných prohlášeních o odborném personálu.

Funkce¹	Příjmení	Jméno
specialista zeměměřič - vedoucího týmu		
[bude doplněno]	[bude doplněno]	[bude doplněno]
[bude doplněno]	[bude doplněno]	[bude doplněno]
[bude doplněno]	[bude doplněno]	[bude doplněno]
[bude doplněno]	[bude doplněno]	[bude doplněno]
[bude doplněno]	[bude doplněno]	[bude doplněno]

¹ Pozn. pro dodavatele: Bude doplněna funkce dle nadpisů / označení pozic použitéch zadavatelem v čl. 4.3 zadávací dokumentace

**PŘÍLOHA č. 1 DOPISU NABÍDKY:
PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU**

Společnost: M.Částka, s.r.o.

se sídlem: Mrkvičkova 1091/2, 163 00, Praha 6

IČO: 27218643

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u MS Praha, oddíl C, vložka 105325,
jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek 01ST-000885 ISPROFIN/ISPROFOND 500 115 0001 (dále jen „účastník“), tímto čestně prohlašuje, že odborný personál účastníka uvedený jako součást jeho nabídky se bude podílet na realizaci dílčích plnění zadaných na základě uzavřené rámcové dohody. Současně účastník bere na vědomí, že pokud vznikne v nabídce rozpor v údajích o odborném personálu, platí vždy údaje uvedené v jednotlivých čestných prohlášeních o odborném personálu.

Funkce³	Příjmení	Jméno
Specialista zeměměřič		
Specialista zeměměřič		
Specialista zeměměřič		
Datový analytik/geomatik		

ZVLÁŠTNÍ PŘÍLOHA K NABÍDCE

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

DODAVATEL: „Sdružení pro geodezii: NŘ-SAMSON-GTA-ČÁSTKA-PEKARSKÝ“
ve složení
Geodetická kancelář Nedoma & Řezník, s.r.o.
se sídlem: Plukovníka Mráze 1425/1, 102 00 Praha 10
IČO: 26695103
SAMSON PRAHA, spol. s r.o.
se sídlem: Štěpánská 642/41, 110 00 Praha 1
IČ: 485 39 589
GT ATELIÉR GEODÉZIE, spol. s r.o.
se sídlem: Za Mlýnem 1565/31, 147 00 Praha 4 - Braník
IČ: 257 92 547
M. Částka, s.r.o.
se sídlem: Mrkvičková 1091/2, 163 00 Praha 6
IČ: 272 18 643
Ing. Lubor Pekarský
se sídlem: Čechova 2453/43, 301 00 Plzeň Plzeň - Jižní předměstí
IČ: 12846724

Jsou nám známy zadávací podmínky stanovené zadávací dokumentací veřejné zakázky **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, 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 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,*
- b) *Specialista zeměměřič - zástupce vedoucího týmu.*

Současně se zavazujeme, že v průběhu poskytování služeb budeme dodržovat veškeré smluvní a technické podmínky dle přílohy č. 3 zadávací dokumentace.

FORMULÁŘ 2.2.3
ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O TECHNICKÉM VYBAVENÍ

Společnost Geodetická kancelář Nedoma & Řezník, s.r.o.,
se sídlem: Plukovníka Mráze 1425/1, 102 00 Praha 10 – Hostivař,
IČO: 26695103
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 87873,

jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2021-022394 (dále jen „účastník“), tímto prohlašuje, že pro účely poskytování služeb disponuje následujícím technickým vybavením ve smyslu požadavku na kvalifikaci dle čl. 4.5. zadávací dokumentace shora uvedené veřejné zakázky:

	MINIMÁLNĚ POŽADOVANÉ (Typ/ Výkon/ Kapacita/Stáří/Kusy)	DODAVATELEM NABÍDNUTÉ (Typ/ Model)	Počet kusů pro zakázku	Stáří (roků)	Vlastní (V) nebo najatý (N)/ a % vlastnictví
A)	SW	SW			/
	CAD aplikace s možností výstupu ve formátu DWG, DGN nebo DXF / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	AutoCAD LT 2021 Architecture Engineering & Construction Collection	3 4	Průběžné aktualizace	V / 100% V / 100%
	Program pro geodetické výpočty / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	Kokeš Geus	18 5	Průběžné aktualizace	V / 100% V / 100%
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování standardních sad měřických leteckých snímků z velkoformátových kamer do podoby ortofotomap / min. 1 pracoviště	Agisoft Metashape Professional Edition Match AT SURE OrtoVista	1 1 1 1	Průběžné aktualizace 5 5 5	V / 100% N / 0% N / 0% N / 0%
	<i>Bližší vysvětlení viz *)</i>				/
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování scanovaných dat, fotodat zachycených se scanováním, interpretaci dat včetně vektorového vyjádření / min. 1 pracoviště	<u>Trimble RealWorks</u> <u>RIEGL Kinematic LiDAR Software Suite</u>	1 1	1 1	V / 100% V / 100%
B)	VYBAVENÍ	VYBAVENÍ			/

<p>Totální stanice měření úhlů/délek(na hranol):</p> <ul style="list-style-type: none"> - 0,5"/1mm+1ppm 1x - 1"/1mm+1,5ppm 1x - 2"/ 2mm+2ppm 1x - 5"/ 2mm+2ppm 1x <p>(případně vyšší přesnost přístrojů)</p>	<p>Leica TS60 I 0.5" R1000</p>	1	1	V / 100%
	<p>Leica Nova MS50 R2000</p>	1	7	V / 100%
	<p>Leica TCRP1201 R300 + Leica TS16 I 2" R500</p>	2	14 + 2	V+V 100%
	<p>Leica TCR1205 R100</p>	1	15	V / 100%
<p>Nivelační digitální přístroje se střední kilometrovou chybou 0,3mm při měření na invarovou lať + soupravy invarových latí</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2x 	<p>Leica DNA03 Leica LS15</p>	1 1	18 3	V / 100% V / 100%
<p>Laserový scanner s kamerou a s možností určení stanoviska geodetickými metodami, rychlostí scanování min. 1 tisíc bodů za vteřinu. Parametry přesnosti: 3D pozice 3mm na 50m, 6mm na 100m, šum 0,4mm na 10m</p> <p>1x</p>	<p>Riegl VMX2HA</p>	1	1	V / 100%
<p>GNSS přijímač min. dvoufrekvenční s kontrolerem a navazujícím softwarem, které umožní připojení do systému CZEPOS či obdobného systému</p>	<p>Leica GS18 T LTE Limited</p> <p>Trimble R2 Access (1)</p> <p>Trimble R2 Access (2)</p> <p>Trimble R2 Access (3)</p> <p>Trimble R8</p>	1 1 1 1 1	1 4 3 3 10	V / 100% V / 100% V / 100% V / 100% V / 100%

*) Účastník musí mít tyto moduly:

- základní zpracování dat, tj. výběr snímků a základní radiometrické úpravy
- import snímků s kalibračními protokoly, spojení s IMU daty
- aerotriangulace
- DMT
- ortorektifikace

Uvedené skutečnosti účastník současně dokládá vypisem z majetkové evidence.

FORMULÁŘ 2.2.3
ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O TECHNICKÉM VYBAVENÍ

Společnost: M.Částka,s.r.o
se sídlem: Mrkvičkova 1091/2, 163 00, Praha 6
IČO: 27218643
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u MS Praha, oddíl C, vložka 105325,

jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek 01ST-000885 ISPROFIN/ISPROFOND 500 115 0001 (dále jen „účastník“), tímto prohlašuje, že pro účely poskytování služeb disponuje následujícím technickým vybavením ve smyslu požadavku na kvalifikaci dle čl. 4.5. zadávací dokumentace shora uvedené veřejné zakázky:

	MINIMÁLNĚ POŽADOVANÉ (Typ/ Výkon/ Kapacita/Stáří/Kusy)	DODAVATELEM NABÍDNUTÉ (Typ/ Model)	Počet kusů pro zakázku	Stáří (roků)	Vlastní (V) nebo najatý (N)/ a % vlastnictví
A)	SW	SW			/
	CAD aplikace s možností výstupu ve formátu DWG, DGN nebo DXF / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání				/
	Program pro geodetické výpočty / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání				/
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování standardních sad měřických leteckých snímků z velkoformátových kamer do podoby ortofotomap / min. 1 pracoviště				/
	<i>Bližší vysvětlení viz *)</i>				/
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování scanovaných dat, fotodat zachycených se scanováním, interpretaci dat včetně vektorového vyjádření / min. 1 pracoviště				/
B)	VYBAVENÍ	VYBAVENÍ			/
	Totální stanice měření úhlů/délek(na hranol): - 0,5"/1mm+1ppm 1x - 1"/1mm+1,5ppm 1x s integrovaným laserscanerem - 2"/ 1x 2mm+2ppm - 5"/ 1x 2mm+2ppm (případně vyšší přesnost přístrojů)	LEICA NOVA MS 50 LEICA TCRA 1201 R 300 LEICA TS 16 PS R500 LEICA TS 16 P3 R500	1 1 1 1	2013 2005 2018 2019	V/100 V/100 V/100 V/100

	Nivelační digitální přístroje se střední kilometrovou chybou 0,3mm při měření na invarovou lať + soupravy invarových laťí - 2x	LEICA NA 3003	1	1996	V/100
		LEICA DNA 03	1	2002	V/100
	Laserový scanner s kamerou a s možností určení stanoviska geodetickými metodami, rychlostí scanování min. 1 tisíc bodů za vteřinu. Parametry přesnosti: 3D pozice 3mm na 50m, 6mm na 100m, šum 0,4mm na 10m 1x				/
	GNSS přijímač min. dvoufrekvenční s kontrolerem a navazujícím softwarem, které umožní připojení do systému CZEPOS či obdobného systému	LEICA GS 18 T LTE	3	2018, 2020	V/100
		LEICA GX 1230 + GNSS	1	2009	
		LEICA 1200	2	2006	

Příloha:
Přehled dlouhodobého majetku

Konzultant č. 5: **Sdružení pro ŘSD 2021 GED-GMtech**

GEODROM s.r.o.

se sídlem: Hlavní 133/32, 664 48 Moravany

zastoupeným:

bankovní spojení:

IČO: 29305381, DIČ: CZ29305381

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Krajský soud v Brně, oddíl C, vložka 72875

jako správce **Sdružení pro ŘSD 2021 GED-GMtech**

GMtech s.r.o.

se sídlem: Michelská 29/6, 140 00 Praha 4

zastoupeným:

IČO: 02006154, DIČ: CZ02006154

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 300202

jako společník **Sdružení pro ŘSD 2021 GED-GMtech**

DOPIS NABÍDKY

NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY: Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021

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

**DODAVATEL: Sdružení pro ŘSD 2021_GED-GMtech
GEODROM s.r.o. – správce sdružení
se sídlem: Hlavní 133/32, 664 48 Moravany
IČO: 293 05 381
GMtech s.r.o.
Michelská 29/6, 140 00 Praha 4
IČO: 020 06 154**

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 vysvětlení, změn a doplnění zadávací dokumentace.

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
Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021	(a) 129.880.000, -	(b) 27.274.800, -	(c) = (a) + (b) 157.154.800, -

Součástí této nabídky je oceněný rozpis služeb (soutěž prací) obsahující ceny za jednotlivé dílčí činnosti bez DPH. Výslovně tímto potvrzujeme a uznáváme, že tyto jednotkové ceny jsou závazné jako maximální po celou dobu trvání Rámcové dohody a pro všechny služby poskytované na základě Prováděcích smluv. Změny jednotkových cen jsou možné pouze za podmínek výslovně stanovených v Rámcové dohodě.

Potvrzujeme, že Příloha k nabídce a Zvláštní příloha k nabídce tvoří součást tohoto Dopisu nabídky.

Tímto se zavazujeme dodržet níže uvedené hodnoty jednotlivých kritérií hodnocení:

Kritérium hodnocení	Váha kritéria v celkovém hodnocení	Hodnota
Nabídková cena služeb bez DPH	60 %	129.880.000, - Kč bez DPH
Kvalifikace a zkušenosti osob zapojených do realizace veřejné zakázky	40 %	Kvalifikace a zkušenosti, uvedené v Příloze Dopisu

		nabídky - Hodnocení kvalifikace a zkušeností 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 (Oznámení 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.

**PŘÍLOHA č. 1 DOPISU NABÍDKY:
PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU**

Společnost Sdružení pro ŘSD 2021_GED-GMtech, GEODROM s.r.o. – správce sdružení
se sídlem: Hlavní 133/32, 664 48 Moravany
IČO: 293 05 381

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u KS v Brně, oddíl C, vložka 72875,
jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2021-022394 (dále jen „účastník“), tímto čestně prohlašuje, že odborný personál účastníka uvedený jako součást jeho nabídky se bude podílet na realizaci dílčích plnění zadáných na základě uzavřené rámcové dohody. Současně účastník bere na vědomí, že pokud vznikne v nabídce rozpor v údajích o odborném personálu, platí vždy údaje uvedené v jednotlivých čestných prohlášeních o odborném personálu.

Funkce¹	Příjmení	Jméno
Specialista zeměměřič – vedoucí týmu		
Specialista zeměměřič – vedoucí týmu		
Specialista zeměměřič – zástupce vedoucího týmu		
Specialista zeměměřič – zástupce vedoucího týmu		
Specialista zeměměřič – zástupce vedoucího týmu		
Specialista zeměměřič		
Specialista zeměměřič		
Specialista zeměměřič		
Datový analytik/geomatik		
Datový analytik/geomatik	-----	-----

¹ Pozn. pro dodavatele: Bude doplněna funkce dle nadpisů / označení pozic použitých zadavatelem v čl. 4.3 zadávací dokumentace

ZVLÁŠTNÍ PŘÍLOHA K NABÍDCE

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

DODAVATEL: Sdružení pro ŘSD 2021_GED-GMtech
GEODROM s.r.o. – správce sdružení
se sídlem: Hlavní 133/32, 664 48 Moravany
IČO: 293 05 381
GMtech s.r.o.
Michelská 29/6, 140 00 Praha 4
IČO: 020 06 154

Jsou nám známy zadávací podmínky stanovené zadávací dokumentací veřejné zakázky **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, 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 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,*
- b) *Specialista zeměměřič - zástupce vedoucího týmu.*

Současně se zavazujeme, že v průběhu poskytování služeb budeme dodržovat veškeré smluvní a technické podmínky dle přílohy č. 3 zadávací dokumentace.

FORMULÁŘ 2.3.1.
SEZNAM PODDODAVATELŮ A JINÝCH OSOB

Společnost Sdružení pro ŘSD 2021_GED-GMtech, zastoupen GEODROM s.r.o.

se sídlem: Hlavní 133/32, 664 48 Moravany

IČO: 293 05 381

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u KS v Brně, oddíl C, vložka 72875

jakožto dodavatel veřejné zakázky na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2021-022394 (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 uvádí části veřejné zakázky, které hodlá plnit prostřednictvím poddodavatelů:

Části veřejné zakázky, které budou plnit poddodavatelé
-
-

nebo

v souladu s požadavky § 105 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, níže předkládá seznam poddodavatelů, pokud 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 Rámcové dohody 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 nejméně ve stejném rozsahu jako nahrazované osoby. 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
GEOTRONICS s.r.o.	480 27 014	Část vybavení dle čl.4.5 ZD
HiGeo s.r.o.	019 77 822	Část vybavení dle čl.4.5 ZD
l.Geo spol. s r.o.	015 73 161	Část vybavení dle čl.4.5 ZD

FORMULÁŘ 2.2.3

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O TECHNICKÉM VYBAVENÍ

Společnost GEODROM s.r.o.

se sídlem: Hlavní 133/32, 664 48 Moravany

IČO:29305381

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 72875,

jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2021-022394 (dále jen „účastník“), tímto prohlašuje, že pro účely poskytování služeb disponuje následujícím technickým vybavením ve smyslu požadavku na kvalifikaci dle čl. 4.5. zadávací dokumentace shora uvedené veřejné zakázky:

	MINIMÁLNĚ POŽADOVANÉ (Typ/ Výkon/ Kapacita/Stáří/Kusy)	DODAVATELEM NABÍDNUTÉ (Typ/ Model)	Počet kusů pro zakázku	Stáří (roků)	Vlastní (V) nebo najatý (N)/ a % vlastnictví
A)	SW	SW			/
	CAD aplikace s možností výstupu ve formátu DWG, DGN nebo DXF / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	Bentley PowerMap AutodeskRevit Autodesk AutoCAD LT Trimble – Trimble Bussines Center	1 2 1 1	9 pr.akt. pr.akt. 0,5	V/100% V/100% V/100% V/100%
	Program pro geodetické výpočty / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	Groma Trimble – Trimble Bussines Center	5 1	pr.akt. 0,5	V/100% V/100%
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování standardních sad měřických leteckých snímků z velkoformátových kamer do podoby ortofotomap / min. 1 pracoviště	Trimble INPHO – Match-AT, Match-T DSM, OrthoMaster, OrthoVista, Summit Evolution	1	pr.akt.	N/-
	<i>Bližší vysvětlení viz *)</i>				/
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování scanovaných dat, fotodat zachycených se scanováním, interpretaci dat včetně vektorového vyjádření / min. 1 pracoviště	PanoramaStudio; Trimble Realworks	2	pr.akt.	V/100%
B)	VYBAVENÍ	VYBAVENÍ			/
	Totální stanice měření úhlů/délek(na hranol): - 0,5"/1mm+1ppm 1x - 1"/1mm+1,5ppm 1x s integrovaným laserscanerem - 2"/ 1x 2mm+2ppm	Sokkia NET05 AXII Trimble SX10 Trimble S6	1 1 1	5,5 5 10	N/- N/- V/100%

	- 5"/ 1x (případně vyšší přesnost přístrojů)	2mm+2ppm	Trimble S5	1	1	V/100%
	Nivelační digitální přístroje se střední kilometrovou chybou 0,3mm při měření na invarovou lať + soupravy invarových latí - 2x		2x Trimble DiNi03 1x Sokkia SDL1X	2	1/3,5 3	N/ N/
	Laserový scanner s kamerou a s možností určení stanoviska geodetickými metodami, rychlostí scanování min. 1 tisíc bodů za vteřinu. Parametry přesnosti: 3D pozice 3mm na 50m, 6mm na 100m, šum 0,4mm na 10m 1x		FARO FOCUS X130 Trimble SX7	1 1	5 0,5	V/100% V/100%
	GNSS přijímač min. dvoufrekvenční s kontrolerem a navazujícím softwarem, které umožní připojení do systému CZEPOS či obdobného systému		Trimble R4 Trimble R8i Trimble R12i	2 2 1	9/4,5 6/3,5 0,5	V/100% V/100% V/100%

*) Účastník musí mít tyto moduly:

- základní zpracování dat, tj. výběr snímků a základní radiometrické úpravy
- import snímků s kalibračními protokoly, spojení s IMU daty
- aerotriangulace
- DMT
- ortorektifikace

Uvedené skutečnosti účastník současně dokládá [výpisem z majetkové evidence / příslušnou smluvní dokumentací].

FORMULÁŘ 2.2.3
ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O TECHNICKÉM VYBAVENÍ

Společnost GMtech s.r.o.

se sídlem: Michelská 29/6, 140 00 Praha

IČO: 02006154

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u městského soudu v Praze oddíl C , vložka 300202, jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2021-022394, (dále jen „účastník“), tímto čestně prohlašuje, že řádně poskytovatel dále uvedené služby ve smyslu požadavku na kvalifikaci dle čl. 4.4. zadávací dokumentace shora uvedené veřejné zakázky:

	MINIMÁLNĚ POŽADOVANÉ (Typ/ Výkon/ Kapacita/Stáří/Kusy)	DODAVATELEM NABÍDNUTÉ (Typ/ Model)	Počet kusů pro zakázku	Stáří (roků)	Vlastní (V) nebo najatý (N)/ a % vlastnictví
A)	SW	SW			/
	CAD aplikace s možností výstupu ve formátu DWG, DGN nebo DXF / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	MicroStation Power Draft + Open Access Licence Subscription No. 1006307221 - CAD software	1x	Od roku 2013 – každoročně aktualizována	V/100%
	Program pro geodetické výpočty / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	-	-	-	-/-
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování standardních sad měřických leteckých snímků z velkoformátových kamer do podoby ortofotomap / min. 1 pracoviště	-	-	-	-/-
	<i>Bližší vysvětlení viz *)</i>				-/-
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování scanovaných dat, fotodat zachycených se scanováním, interpretaci dat včetně vektorového vyjádření / min. 1 pracoviště	=		-	-/-
B)	VYBAVENÍ	VYBAVENÍ			-/-
	Totální stanice měření úhlů/délek(na hranol): <ul style="list-style-type: none"> - 0,5"/1mm+1ppm 1x - 1"/1mm+1,5ppm s integrovaným laserscanerem 1x - 2"/ 2mm+2ppm 1x - 5"/ 2mm+2ppm 1x (případně vyšší přesnost přístrojů)	=	-	-	-/-

	Nivelační digitální přístroje se střední kilometrovou chybou 0,3mm při měření na invarovou lať + soupravy invarových latí - 2x				-/-
	Laserový scanner s kamerou a s možností určení stanoviska geodetickými metodami, rychlostí scanování min. 1 tisíc bodů za vteřinu. Parametry přesnosti: 3D pozice 3mm na 50m, 6mm na 100m, šum 0,4mm na 10m 1x	=	-	-	-/-
	GNSS přijímač min. dvoufrekvenční s kontrolerem a navazujícím softwarem, které umožní připojení do systému CZEPOS či obdobného systému	=	-	-	-/-

*) Účastník musí mít tyto moduly:

- základní zpracování dat, tj. výběr snímků a základní radiometrické úpravy
- import snímků s kalibračními protokoly, spojení s IMU daty
- aerotriangulace
- DMT
- ortorektifikace

Konzultant č.6: **GRID/PGP/GEOREAL/GEOS – RSD RD GEO 2021**

GRID, a.s.

se sídlem: Slezská 2526/113, 130 00 Praha Vinohrady

zastoupeným:

bankovní spojení:

IČO: 61251437, DIČ: CZ61251437

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 8925
jako správce společnosti **GRID/PGP/GEOREAL/GEOS – RSD RD GEO 2021**

PRAGOPROJEKT, a.s.

se sídlem: K Ryšance 1668/16, 147 54 Praha 4

zastoupeným:

IČO: 45272387, DIČ: CZ45272387

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 1434
jako společník společnosti **GRID/PGP/GEOREAL/GEOS – RSD RD GEO 2021**

GEOREAL spol. s r.o.

se sídlem: Hálkova 1059/12, 301 00 Plzeň

zastoupeným:

IČO: 40527514, DIČ: CZ40527514

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Krajský soud v Plzni, oddíl C, vložka 144
jako společník společnosti **GRID/PGP/GEOREAL/GEOS – RSD RD GEO 2021**

GEOS SILESIA s.r.o.

se sídlem: Bochenkova 2817/24, Předměstí, 746 01 Opava

zastoupeným:

bankovní spojení:

IČO: 28609549, DIČ: CZ28609549

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: Krajský soud v Ostravě, oddíl C, vložka 34538
jako společník společnosti **GRID/PGP/GEOREAL/GEOS – RSD RD GEO 2021**

DOPIS NABÍDKY

NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY: Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021

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

**DODAVATEL: Sdružení GRID, PGP, GEOREAL a GEOS
GRID, a.s.
se sídlem: Slezská 2526/113, 130 00 Praha 3
IČO: 61251437
PRAGOPROJEKT, a.s.
se sídlem: Praha 4, K Ryšánce 1668/16, PSČ 147 54
IČO: 452 72 387
GEOREAL spol. s r.o.
se sídlem: Plzeň, Hálkova 1059/12, PSČ 301 00
IČO: 40527514
GEOS SILESIA s.r.o.
se sídlem: Bochenkova 2817/24, Předměstí, 746 01 Opava**

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 vysvětlení, změn a doplnění zadávací dokumentace.

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
Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021	(a) <u>128 303 000,00</u>	(b) <u>26 943 630,00</u>	(c) = (a) + (b) <u>155 246 630,00</u>

Součástí této nabídky je oceněný rozpis služeb (soutěžní práce) obsahující ceny za jednotlivé dílčí činnosti bez DPH. Výslovně tímto potvrzujeme a uznáváme, že tyto jednotkové ceny jsou závazné jako maximální po celou dobu trvání Rámcové dohody a pro všechny služby poskytované na základě Prováděcích smluv. Změny jednotkových cen jsou možné pouze za podmínek výslovně stanovených v Rámcové dohodě.

Potvrzujeme, že Příloha k nabídce a Zvláštní příloha k nabídce tvoří součást tohoto Dopisu nabídky.

Tímto se zavazujeme dodržet níže uvedené hodnoty jednotlivých kritérií hodnocení:

Kritérium hodnocení	Váha kritéria v celkovém hodnocení	Hodnota
Nabídková cena služeb bez DPH	60 %	128 303 000,00 Kč bez DPH

Kvalifikace a zkušenosti osob zapojených do realizace veřejné zakázky	40 %	Kvalifikace a zkušenosti, uvedené v Příloze Dopisu nabídky - Hodnocení kvalifikace a zkušeností 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 (Oznámení 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.

**PŘÍLOHA č. 1 DOPISU NABÍDKY:
PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU**

Společnost **GRID/PGP/GEOREAL/GEOS – RSD RD GEO 2021**

Zastoupená správcem společnosti GRID, a.s.

se sídlem: Slezská 2526/113, 130 00 Praha 3

IČO: 61251437

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 8925, jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2021-022394 (dále jen „účastník“), tímto čestně prohlašuje, že odborný personál účastníka uvedený jako součást jeho nabídky se bude podílet na realizaci dílčích plnění zadaných na základě uzavřené rámcové dohody. Současně účastník bere na vědomí, že pokud vznikne v nabídce rozpor v údajích o odborném personálu, platí vždy údaje uvedené v jednotlivých čestných prohlášeních o odborném personálu.

Funkce¹	Příjmení	Jméno
zeměměřič – vedoucí týmu		
zeměměřič – vedoucí týmu		
zeměměřič – vedoucí týmu		
zeměměřič – zástupce vedoucího týmu		
zeměměřič – zástupce vedoucího týmu		
zeměměřič – zástupce vedoucího týmu		
specialista zeměměřič		
specialista zeměměřič		
specialista zeměměřič		
specialista zeměměřič		
specialista zeměměřič		
datový analytik/geomatik		
datový analytik/geomatik		
datový analytik/geomatik		

FORMULÁŘ 2.2.3
ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O TECHNICKÉM VYBAVENÍ

Společnost GRID, a. s.

se sídlem: Slezská 2526/113, 130 00 Praha 3

IČO: 61251437

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 8925

jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2021-022394 (dále jen „účastník“), tímto prohlašuje, že pro účely poskytování služeb disponuje následujícím technickým vybavením ve smyslu požadavku na kvalifikaci dle čl. 4.5. zadávací dokumentace shora uvedené veřejné zakázky:

	MINIMÁLNĚ POŽADOVANÉ (Typ/ Výkon/ Kapacita/Stáří/Kusy)	DODAVATELEM NABÍDNUTÉ (Typ/ Model)	Počet kusů pro zakázku	Stáří (roků)	Vlastní (V) nebo najatý (N)/ a % vlastnictví
A)	SW	SW			/
	CAD aplikace s možností výstupu ve formátu DWG, DGN nebo DXF / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	Bentley Microstation V8 4 licence PowerMap 19 licencí	10	Průběžná aktualizace	V/100%
	Program pro geodetické výpočty / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	GROMA 12.2 12licencí	10	Průběžná aktualizace	V/100%
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování standardních sad měřických leteckých snímků z velkoformátových kamer do podoby ortofotomap / min. 1 pracoviště				/
	<i>Bližší vysvětlení viz *)</i>				/
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování scanovaných dat, fotodat zachycených se scanováním, interpretaci dat včetně vektorového vyjádření / min. 1 pracoviště				/
B)	VYBAVENÍ	VYBAVENÍ			/
	Totální stanice měření úhlů/délek(na hranol): - 0,5"/1mm+1ppm 1x - 1"/1mm+1,5ppm 1x s integrovaným laserscanerem - 2"/ 1x 2mm+2ppm - 5"/ 1x 2mm+2ppm (případně vyšší přesnost přístrojů)	<u>Leica TCA 2003</u> <u>Leica MS 50</u> <u>Leica TS 13 2"</u> <u>Leica TCRA 1205</u>	1 1 2 1	19 8 1-2 13	V/100% V/100% V/100% V/100%

	Nivelační digitální přístroje se střední kilometrovou chybou 0,3mm při měření na invarovou lať + soupravy invarových latí - 2x	<u>Leica DNA 03</u>	2	9- 17	V/100%
	Laserový scanner s kamerou a s možností určení stanoviska geodetickými metodami, rychlostí scanování min. 1 tisíc bodů za vteřinu. Parametry přesnosti: 3D pozice 3mm na 50m, 6mm na 100m, šum 0,4mm na 10m 1x	<u>Leica MS50</u> <u>Leica Pegasus: Two</u>	1 1	8 3	V/100% V/100%
	GNSS přijímač min. dvoufrekvenční s kontrolerem a navazujícím softwarem, které umožní připojení do systému CZEPOS či obdobného systému	<u>Leica GS 18T</u> <u>Leica GS 08</u>	2 3	1-2 3-6	V/100% V/100%

*) Účastník musí mít tyto moduly:

- základní zpracování dat, tj. výběr snímků a základní radiometrické úpravy
- import snímků s kalibračními protokoly, spojení s IMU daty
- aerotriangulace
- DMT
- ortorektifikace

Příloha:

Výpis z evidence majetku

Kalibrační listy

FORMULÁŘ 2.2.3

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O TECHNICKÉM VYBAVENÍ

Společnost PRAGOPROJEKT, a.s.

se sídlem: K Ryšance 1668/16, 147 54 Praha 4

IČO: 45272387

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1434,

jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2021-022394 (dále jen „účastník“), tímto prohlašuje, že pro účely poskytování služeb disponuje následujícím technickým vybavením ve smyslu požadavku na kvalifikaci dle čl. 4.5. zadávací dokumentace shora uvedené veřejné zakázky:

	MINIMÁLNĚ POŽADOVANÉ (Typ/ Výkon/ Kapacita/Stáří/Kusy)	DODAVATELEM NABÍDNUTÉ (Typ/ Model)	Počet kusů pro zakázku	Stáří (roků)	Vlastní (V) nebo najatý (N)/ a % vlastnictví
A)	SW	SW			
	CAD aplikace s možností výstupu ve formátu DWG, DGN nebo DXF / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	Autodesk CIVIL <i>(součástí SW - Autodesk AEC Collection)</i>	10	0 <i>v akt. verzi</i>	V
	Program pro geodetické výpočty / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	GROMA GEOWIN	5 1	0 0	V V
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování standardních sad měřických leteckých snímků z velkoformátových kamer do podoby ortofotomap / min. 1 pracoviště	-	-	-	/
	<i>Bližší vysvětlení viz *)</i>				/
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování scanovaných dat, fotodat zachycených se scanováním, interpretaci dat včetně vektorového vyjádření / min. 1 pracoviště	Autodesk CIVIL <i>(součástí SW - Autodesk AEC Collection)</i> ATLAS LEICA INFINITI <i>(součástí NOVA MS60 1" MultiStation ve. příslušenství)</i>	10 1 1	0 <i>v akt. Verzi</i> 0 <i>v akt. verzi</i> 0 <i>v akt. verzi</i>	V V V
B)	VYBAVENÍ	VYBAVENÍ			/
	Totální stanice měření úhlů/délek (na hranol): <ul style="list-style-type: none"> - 0,5"/1mm+1ppm 1x - 1"/1mm+1,5ppm 1x s integrovaným laserscanerem - 2"/ 1x 2mm+2ppm - 5"/ 1x 2mm+2ppm (případně vyšší přesnost přístrojů)	- Leica MS 60 - Leica TS 15	- 1 - 1	- 3 - 7	- V - V

	Nivelační digitální přístroje se střední kilometrovou chybou 0,3mm při měření na invarovou lať + soupravy invarových latí - 2x	Leica LS 10	1	3	V
	Laserový scanner s kamerou a s možností určení stanoviska geodetickými metodami, rychlostí scanování min. 1 tisíc bodů za vteřinu. Parametry přesnosti: 3D pozice 3mm na 50m, 6mm na 100m, šum 0,4mm na 10m 1x	Leica MS 60	1	3	V
	GNSS přijímač min. dvoufrekvenční s kontrolerem a navazujícím softwarem, které umožní připojení do systému CZEPOS či obdobného systému	TRIMBLE R6	1	13	V
TRIMBLE R4		1	8	V	
Leica GS 18T		1	2	V	

*) Účastník musí mít tyto moduly:

- základní zpracování dat, tj. výběr snímků a základní radiometrické úpravy
- import snímků s kalibračními protokoly, spojení s IMU daty
- aerotriangulace
- DMT
- ortorektifikace

Uvedené skutečnosti účastník současně dokládá výpisem z majetkové evidence.

FORMULÁŘ 2.2.3
ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O TECHNICKÉM VYBAVENÍ

Společnost **GEOREAL spol. s r.o.**,
se sídlem: **Hálkova 12, 301 00 Plzeň**,
IČO: **40527514**,

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném **Krajským soudem v Plzni, oddíl C, vložka 1442**,

jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek **2021/S 164-431651** dne **25.08.2021** (dále jen „účastník“), tímto prohlašuje, že pro účely poskytování služeb disponuje následujícím technickým vybavením ve smyslu požadavku na kvalifikaci dle čl. 4.5. zadávací dokumentace shora uvedené veřejné zakázky:

	MINIMÁLNĚ POŽADOVANÉ (Typ/ Výkon/ Kapacita/Stáří/Kusy)	DODAVATELEM NABÍDNUTÉ (Typ/ Model)	Počet kusů pro zakázku	Stáří (roků)	Vlastní (V) nebo najatý (N)/ a % vlastnictví
A)	SW	SW			/
	CAD aplikace s možností výstupu ve formátu DWG, DGN nebo DXF / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání				/
	Program pro geodetické výpočty / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání				/
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování standardních sad měřických leteckých snímků z velkoformátových kamer do podoby ortofotomap / min. 1 pracoviště	Základní zpracování dat (výběr snímků a zákl. radiometr. úpravy) + Import snímků s kal. protokoly, spojení s IMU daty Aerotriangulace: <i>Trimble INPHO Master-MATCH-AT; SocetSet core+ATE</i>	1	7/19	V
		DMT: <i>DATEM Summit Feature evolution</i>	2	2/2	V
		Ortorektifikace: <i>Trimble INPHO Orthomaster, OrthoVista</i>	2	7/8	V
	<i>Bližší vysvětlení viz *)-</i>				/
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování scanovaných dat, fotodat zachycených se scanováním, interpretaci dat včetně vektorového vyjádření / min. 1 pracoviště				/
B)	VYBAVENÍ	VYBAVENÍ			/

	Totální stanice měření úhlů/délek(na hranol): - 0,5"/1mm+1ppm 1x - 1"/1mm+1,5ppm 1x s integrovaným laserscanerem - 2"/ 2mm+2ppm 1x - 5"/ 2mm+2ppm 1x (případně vyšší přesnost přístrojů)				/
	Nivelační digitální přístroje se střední kilometrovou chybou 0,3mm při měření na invarovou lať + soupravy invarových latí - 2x				/
	Laserový scanner s kamerou a s možností určení stanoviska geodetickými metodami, rychlostí scanování min. 1 tisíc bodů za vteřinu. Parametry přesnosti: 3D pozice 3mm na 50m, 6mm na 100m, šum 0,4mm na 10m 1x				/
	GNSS přijímač min. dvoufrekvenční s kontrolerem a navazujícím softwarem, které umožní připojení do systému CZEPOS či obdobného systému				/

*) Účastník musí mít tyto moduly:

- základní zpracování dat, tj. výběr snímků a základní radiometrické úpravy
- import snímků s kalibračními protokoly, spojení s IMU daty
- aerotriangulace
- DMT
- ortorektifikace

Uvedené skutečnosti účastník současně dokládá [výpisem z majetkové evidence / příslušnou smluvní dokumentací].

FORMULÁŘ 2.2.3
ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O TECHNICKÉM VYBAVENÍ

Společnost: GEOS SILESIA s.r.o.

se sídlem: Bochenkova 2817/24, 74601 Opava

IČO: 28609549

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u KS Ostrava, oddíl C, vložka 34538,

jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2021-022394/VZ0118145 (dále jen „účastník“), tímto prohlašuje, že pro účely poskytování služeb disponuje následujícím technickým vybavením ve smyslu požadavku na kvalifikaci dle čl. 4.5. zadávací dokumentace shora uvedené veřejné zakázky:

	MINIMÁLNĚ POŽADOVANÉ (Typ/ Výkon/ Kapacita/Stáří/Kusy)	DODAVATELEM NABÍDNUTÉ (Typ/ Model)	Počet kusů pro zakázku	Stáří (roků)	Vlastní (V) nebo najatý (N)/ a % vlastnictví
A)	SW	SW			/
	CAD aplikace s možností výstupu ve formátu DWG, DGN nebo DXF / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	MicroStation PD Atlas 7.0 SiteWorks	4 1 1	6 6 1	V/100% V/100% V/100%
	Program pro geodetické výpočty / min. 5 ks licencí s možností souběžného využívání	Geus 22.0 Geometr 21.0 Groma	2 2 1	7 7 7	V/100% V/100% V/100%
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování standardních sad měřických leteckých snímků z velkoformátových kamer do podoby ortofotomap / min. 1 pracoviště	0			/
	<i>Bližší vysvětlení viz *)</i>				/
	Programové vybavení (technologická linka) pro zpracování scanovaných dat, fotodat zachycených se scanováním, interpretaci dat včetně vektorového vyjádření / min. 1 pracoviště	0			/
B)	VYBAVENÍ	VYBAVENÍ			/
	Totální stanice měření úhlů/dělek(na hranol): - 0,5"/1mm+1ppm 1x - 1"/1mm+1,5ppm 1x s integrovaným laserscanerem - 2"/ 2mm+2ppm 1x - 5"/ 2mm+2ppm 1x (případně vyšší přesnost přístrojů)	0 0 <u>Trimble S7</u> <u>Trimble S5</u>	1 6	7 3	V/100% V/100%

	Nivelační digitální přístroje se střední kilometrovou chybou 0,3mm při měření na invarovou lať + soupravy invarových latí - 2x	<u>Trimble DiNi 12</u>	2	6	V/100%
		<u>Trimble DiNi 03</u>	1	1	V/100%
	Laserový scanner s kamerou a s možností určení stanoviska geodetickými metodami, rychlostí scanování min. 1 tisíc bodů za vteřinu. Parametry přesnosti: 3D pozice 3mm na 50m, 6mm na 100m, šum 0,4mm na 10m 1x	<u>0</u>			/
	GNSS přijímač min. dvoufrekvenční s kontrolerem a navazujícím softwarem, které umožní připojení do systému CZEPOS či obdobného systému	<u>Trimble R6</u>	1	8	V/100%
		<u>Trimble R4</u>	1	8	V/100%
		<u>Trimble R2</u>	2	4	V/100%
		<u>Trimble R12</u>	1	1	V/100%

*) Účastník musí mít tyto moduly:

- základní zpracování dat, tj. výběr snímků a základní radiometrické úpravy
- import snímků s kalibračními protokoly, spojení s IMU daty
- aerotriangulace
- DMT
- ortorektifikace

Uvedené skutečnosti účastník současně dokládá [výpisem z majetkové evidence / ~~příslušnou smluvní dokumentací~~].

FORMULÁŘ 2.3.1.
SEZNAM PODDODAVATELŮ A JINÝCH OSOB

Společnost **GRID/PGP/GEOREAL/GEOS – RSD RD GEO 2021**

Zastoupená správcem společnosti GRID, a.s.

se sídlem: Slezská 2526/113, 130 00 Praha 3

IČO: 61251437

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 8925,

jakožto dodavatel veřejné zakázky na služby **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2021-022394 (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, pokud 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
Ing. Daniel Volařík - GEA	IČO: 15254666 se sídlem: Přečkovice 86, 687 71 Bojkovice	Zeměměřičské činnosti - Specialista zeměměřič

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 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 Rámcové dohody 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 nejméně ve stejném rozsahu jako nahrazované osoby. 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 poddodavatele	IČO (pokud bylo přiděleno) a sídlo poddodavatele	Část veřejné zakázky, kterou bude poddodavatel plnit
Ing. Daniel Volařík - GEA	IČO: 15254666 se sídlem: Přečkovice 86, 687 71 Bojkovice	Zeměměřičské činnosti - Specialista zeměměřič

ZVLÁŠTNÍ PŘÍLOHA K NABÍDCE

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

DODAVATEL: Sdružení GRID, PGP, GEOREAL a GEOS

GRID, a.s.

se sídlem: Slezská 2526/113, 130 00 Praha 3

IČO: 61251437

PRAGOPROJEKT, a.s.

se sídlem: Praha 4, K Ryšánce 1668/16, PSČ 147 54

IČO: 452 72 387

GEOREAL spol. s r.o.

se sídlem: Plzeň, Hálkova 1059/12, PSČ 301 00

IČO: 40527514

GEOS SILESIA s.r.o.

se sídlem: Bochenkova 2817/24, Předměstí, 746 01 Opava

Jsou nám známy zadávací podmínky stanovené zadávací dokumentací veřejné zakázky **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, 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,

b) Specialista zeměměřič - zástupce vedoucího týmu.

Současně se zavazujeme, že v průběhu poskytování služeb budeme dodržovat veškeré smluvní a technické podmínky dle přílohy č. 3 zadávací dokumentace.

Příloha č. 3 k:

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

Obchodní podmínky

pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací ve znění Zvláštních obchodních podmínek pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací, včetně:

- i. Přílohy A – Rozsah služeb, včetně oceněných rozpisů služeb (soutěžních prací) všech konzultantů, kteří jsou smluvní stranou Rámcové dohody**
- ii. Přílohy B – Personál, podklady, zařízení a služby třetích stran, poskytnuté objednatelem**
- iii. Přílohy C – Platby a platební podmínky**

PŘÍLOHA Č. 3
MINISTERSTVO DOPRAVY
ODBOR POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

OBCHODNÍ PODMÍNKY

I.
VŠEOBECNÉ OBCHODNÍ PODMÍNKY
ZVLÁŠTNÍ OBCHODNÍ PODMÍNKY
PŘÍLOHY A, B, C
VZOR SMLOUVY O DÍLO

OBSAH

I. VŠEOBECNÉ OBCHODNÍ PODMÍNKY

DEFINICE A VÝKLAD POJMŮ

1. DEFINICE
2. VÝKLAD POJMŮ

POVINNOSTI ZHOTOVITELE

- 3.1 ROZSAH SLUŽEB
- 3.2 ZAJIŠTĚNÍ JAKOSTI
4. BĚŽNÉ, DODATEČNÉ A MIMOŘÁDNÉ SLUŽBY
5. POTŘEBNÁ PÉČE A PRÁVOMOC
6. VĚCI VE VLASTNICTVÍ OBJEDNATELE – DOSTATEČNOST
NABÍDKY – DŮVĚRNOST

POVINNOSTI OBJEDNATELE

7. INFORMACE
8. ROZHODOVÁNÍ
9. POSKYTNUTÍ POMOCI
10. PODKLADY K PROVEDENÍ DÍLA
11. POSKYTNUTÍ PERSONÁLU OBJEDNATELE
12. SLUŽBY TŘETÍCH STRAN

PERSONÁL

13. PERSONÁL ZHOTOVITELE
14. POVĚŘENÍ ZÁSTUPCI
15. ZMĚNY PERSONÁLU

ODPOVĚDNOST A POJIŠTĚNÍ

16. ODPOVĚDNOST ZA ŠKODY
NÁHRADA ŠKODY
17. DOBA TRVÁNÍ ODPOVĚDNOSTI
18. ODPOVĚDNOST ZHOTOVITELE ZA VADY
19. POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI ZA ŠKODY
20. POJIŠTĚNÍ VĚCÍ VE VLASTNICTVÍ OBJEDNATELE

ZAHÁJENÍ A DOKONČENÍ SLUŽEB, ZMĚNY A Odstoupení OD SMLOUVY O DÍLO

21. PLATNOST SMLOUVY
22. ZAHÁJENÍ A DOKONČENÍ
23. ZMĚNY
24. DALŠÍ NÁVRHY
25. ZTÍŽENÍ NEBO ZDRŽENÍ SLUŽEB
SMLUVNÍ POKUTY PŘI PRODLENÍ ZHOTOVITELE
26. ZMĚNĚNÉ OKOLNOSTI – VYŠŠÍ MOC
27. PŘERUŠENÍ, ZASTAVENÍ NEBO Odstoupení OD SMLOUVY O DÍLO
 - 27.1 OZNÁMENÍM OBJEDNATELE
 - 27.2 OZNÁMENÍM ZHOTOVITELE
28. MIMOŘÁDNÉ SLUŽBY
29. PRÁVA A POVINNOSTI SMLUVNÍCH STRAN

PLATBY

30. PLATBY ZHOTOVITELI
31. TERMÍNY PLATEB
32. MĚNA PLATEB
33. SPORNÉ PLATBY
34. KONTROLA OBJEDNATELE

VŠEOBECNÁ USTANOVENÍ

35. JAZYK A PRÁVNÍ PŘEDPISY
36. ZMĚNY PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ
37. PŘEVEDENÍ A PODZHOTOVITEL

38. VLASTNICKÁ PRÁVA
39. KONFLIKT ZÁJMŮ, KORUPCE A PODVODY
40. OZNÁMENÍ
41. PUBLIKACE

ŘEŠENÍ SPORŮ

42.1 SMÍRNÉ ŘEŠENÍ

II. ZVLÁŠTNÍ OBCHODNÍ PODMÍNKY

PŘÍLOHY

A – Rozsah služeb

B – Personál, podklady, zařízení a služby třetích stran poskytnuté objednatelem

C – Platby a platební podmínky

PŘEDMLUVA

Obchodní podmínky vycházejí z „Obchodních podmínek pro zeměměřičské a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací“, schváleno MD-OPK č. j. 11/2015-120-TN/1ze dne 5. února 2015, s účinností od 6. února 2015, které jsou doplněny a upraveny tak, aby odpovídaly charakteru Rámcové dohody a předmětu plnění.

Obchodní podmínky pro zeměměřičské a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací se skládají ze dvou částí.

První základní část tvoří „Všeobecné obchodní podmínky pro zeměměřičské a průzkumné práce a dokumentaci staveb PK“ – (dále též „tyto Všeobecné obchodní podmínky“ nebo „VOP-D“), které lze všeobecně použít pro každou zakázku tohoto typu.

Druhá, doplňující část – „Zvláštní obchodní podmínky pro zeměměřičské a průzkumné práce a dokumentaci staveb PK“ (ZOP-D) – obsahuje konkrétní údaje, na něž se odkazují články VOP-D a ostatní specifické podmínky, vztahující se k příslušné zakázce. Zvláštní obchodní podmínky umožňují články všeobecných obchodních podmínek dle potřeby změnit či doplnit anebo vypustit ty jejich články, které se předmětu díla netýkají. Přílohy A, B a C Zvláštních obchodních podmínek přehledně shrnují:

- rozsah služeb (Příloha A), včetně jejich ocenění,
- personál, podklady, zařízení a služby třetích stran poskytnuté objednatelem (Příloha B),
- platby a platební podmínky (Příloha C).

Všeobecné obchodní podmínky a Zvláštní obchodní podmínky tvoří spolu Obchodní podmínky, které jsou součástí Smlouvy o dílo ve smyslu § 1751 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Občanský zákoník“) a určují práva a povinnosti smluvních stran pro zhotovení příslušné zakázky.

Všeobecné obchodní podmínky jsou zpracovány v takové formě, aby je bylo možné v běžných případech zahrnout přímo do zadávací dokumentace veřejné zakázky a do Smlouvy o dílo, případně je použít jako přílohu ke Smlouvě o dílo, kde spolu s dalšími dokumenty definují dílo.

Všeobecné obchodní podmínky jsou propojeny se Zvláštními obchodními podmínkami stejným označením (číslováním) odpovídajících článků a odstavců.

Jako pomůcka je připojen Vzor Smlouvy o dílo.

I. VŠEOBECNÉ OBCHODNÍ PODMÍNKY

DEFINICE A VÝKLAD POJMŮ

DEFINICE

Níže uvedené pojmy a výrazy mají následující význam, s výjimkou případů, kdy kontext vyžaduje jiný výklad:

- 1.1 **„Zakázka“** znamená zakázku nebo její část, určenou ve Zvláštních obchodních podmínkách, pro kterou mají být služby poskytnuty.
- 1.2 **„Služby“** znamená služby, které má provést zhotovitel v souladu se Smlouvou o dílo. Obsahují běžné služby, dodatečné služby a mimořádné služby. Výsledkem těchto služeb je hmotně zachycený výsledek činnosti – předmět díla.
- 1.3 **„Objednatel“** znamená stranu uvedenou v Rámcové dohodě a ve Smlouvě o dílo, která přijala nabídku nebo objednala zhotovení díla, popřípadě její právní nástupce. Ve fázi zadání veřejné zakázky je objednatel zadavatelem ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“).
- 1.4 **„Zhotovitel“** je totožný termín, jako „Dodavatel“ ve smyslu zákona ve všech mluvnických formách a podobách a znamená osobu (osoby) označenou (é) jako zhotovitel v Dopise nabídky přijaté objednatel, v Rámcové dohodě, případně Smlouvě o dílo, popřípadě právní nástupce této osoby nebo osob, mající k činnostem uvedeným v Rámcové dohodě a ve Smlouvě o dílo oprávnění podle zvláštních předpisů. Vybrané činnosti ve výstavbě musí zabezpečit fyzickými osobami, které získaly oprávnění k výkonu těchto činností podle zvláštních předpisů.
- 1.5 **„Rámcová dohoda“** je vícestranný právní úkon, který musí mít náležitosti podle občanského zákoníku. Rámcovou dohodu tvoří Souhrn smluvních dohod, Dopis o přijetí nabídek (Oznámení, popř. Rozhodnutí o výběru nejvhodnějších nabídek), Dopisy nabídek a Zvláštní přílohy k nabídce, Zvláštní obchodní podmínky, včetně Přílohy A (Rozsah služeb), Přílohy B (Personál, podklady, zařízení a služby třetích stran poskytnuté objednatel) a Přílohy C (Platby a platební podmínky), vzor Prováděcí smlouvy, tyto Všeobecné obchodní podmínky, Zvláštní technické podmínky a Technické podmínky (pokud pro zhotovení díla existují) a další související dokumenty specifikované ve Zvláštních obchodních podmínkách nebo Souhrnu smluvních dohod.
- 1.6 **„Podzhotovitel“** je totožný termín, jako „Poddodavatel“ případně „Subdodavatel“ ve všech mluvnických formách a podobách a znamená právnickou nebo fyzickou osobu uvedenou v Rámcové dohodě nebo jinou osobu určenou jako podzhotovitel, která má oprávnění k činnostem podle zvláštních právních předpisů a je pověřena zhotovitelem provedením části prací, a právní nástupci všech těchto osob. Ve fázi zadání veřejné zakázky je podzhotovitel poddodavatelem ve smyslu zákona. Vybrané činnosti ve výstavbě musí zabezpečit fyzickými osobami, které získaly oprávnění k výkonu těchto činností podle zvláštních právních předpisů.
- 1.7 **„Strana“** a **„Strany“** znamená objednatele a zhotovitele a „třetí strana“ – znamená jakoukoliv jinou fyzickou nebo právnickou osobu tak, jak vyplývá z kontextu.
- 1.8 **„Smlouva o dílo“, „Smlouva“** nebo také **„Prováděcí smlouva“** je dvoustranný právní úkon, který musí mít náležitosti podle občanského zákoníku. Smlouvou se ve smyslu Rámcové dohody rozumí smlouva na plnění Veřejné zakázky, uzavřená na základě Rámcové dohody.
- 1.9 **„Den“** je období mezi dvěma za sebou následujícími půlnocemi.
- 1.10 **„Expertiza“** znamená odborné posouzení návrhu nebo díla nezávislou osobou určenou objednatel.
- 1.11 **„Dopis o přijetí nabídky“** znamená oznámení, popř. rozhodnutí o výběru nejvhodnějších nabídek za účelem uzavření Rámcové dohody. Smlouva o dílo vznikne až podepsáním Prováděcí smlouvy oběma stranami.
- 1.12 **„Dopis nabídky“** znamená dokument, který byl sestaven každým jednotlivým zhotovitelem a obsahuje podepsanou nabídku objednateli na uzavření Rámcové dohody včetně příslušných dokumentů podle zákona.
- 1.13 **„Nabídka“** znamená Dopis nabídky a všechny ostatní dokumenty každého jednotlivého zhotovitele, které uchazeč (dodavatel) v souladu se zákonem o veřejných zakázkách předal spolu s Dopisem nabídky za účelem uzavření Rámcové dohody.
- 1.14 **„Nabídka na plnění dílčí zakázky“** znamená nabídku, kterou konkrétní zhotovitel podal za účelem uzavření Prováděcí smlouvy.

1.15 „Zvláštní příloha k nabídce“ znamená vyplněné stránky nadepsané Zvláštní příloha k nabídce, které jsou připojeny k Dopisu nabídky a tvoří jeho součást“.

1.16 „Souhrn smluvních dohod“ znamená Rámcovou dohodu jako smluvní dokument, který smluvní strany uzavřou do 30 dnů poté, co zhotovitelé obdrží Dopis o přijetí nabídek (pokud nebyly podány námitky ve smyslu zákona - v tomto případě platí lhůty podle tohoto zákona).

VÝKLAD POJMŮ

2.1 Nadpisy v těchto obchodních podmínkách nebudou použity při jejich výkladu.

2.2 Slova uvedená v jednotném čísle se použijí v množném čísle, nebo opačně, pokud to kontext vyžaduje.

2.3 Dokumenty tvořící Smlouvu o dílo budou pokládány za vzájemně se doplňující. Pro účely interpretace bude prioritou dokumentů podle následujícího pořadí:

- a) Prováděcí Smlouva (Smlouva o dílo)
- b) Nabídka na plnění dílčí zakázky
- c) Rámcová dohoda - Souhrn smluvních dohod
- d) Dopis o přijetí nabídek
- e) Dopisy nabídek a Zvláštní přílohy k nabídce
- f) Zvláštní obchodní podmínky včetně Přílohy A, B a C
- g) Vzor prováděcí smlouvy
- h) Všeobecné obchodní podmínky
- i) Vybrané části nabídek zhotovitelů, specifikované v Rámcové dohodě - souhrnu smluvních dohod
- j) Zvláštní technické podmínky (pokud pro konkrétní zakázku existují)
- k) Technické podmínky (pokud pro zhotovení díla existují) ^{x)}
- l) Související dokumenty tvořící součást Rámcové dohody a/nebo Smlouvy o dílo.

Jestliže se v dokumentech najde dvojznačnost nebo nesrovnalost, platí ustanovení dokumentu s vyšší prioritou.

^{x)} pro dokumentaci staveb „Technické kvalitativní podmínky pro dokumentaci staveb PK“ – TKP-D. Technické podmínky ve smyslu těchto obchodních podmínek nejsou totožné s Technickými podmínkami, vydávanými v číslované řadě Ministerstvem dopravy.

POVINNOSTI ZHOTOVITELE

ROZSAH SLUŽEB

3.1 Zhotovitel poskytne služby, které tvoří předmět díla, samostatně na vlastní náklady a nebezpečí. Zhotovitel uplatní potřebnou odbornou péči a úsilí ke splnění svých závazků sjednaných ve Smlouvě o dílo, a to v souladu s platnými předpisy, které se vztahují ke zpracovávanému dílu, a dokumenty a podmínkami, které jsou součástí Rámcové dohody a / nebo Smlouvy o dílo. Obsah a rozsah služeb je stanoven v Příloze A, konkrétní obsah služeb bude stanoven ve Smlouvě o dílo.

ZAJIŠTĚNÍ JAKOSTI

1.2 Zhotovitel předloží bezodkladně po uzavření Rámcové dohody doklad o zavedeném systému zajištění jakosti ve smyslu Metodického pokynu Systém jakosti v oboru pozemních komunikací (MP SJ-PK), který bude zabezpečovat jakostní požadavky Rámcové dohody, resp. Smlouvy o dílo. Systém bude odpovídat podrobnostem uvedeným v Rámcové dohodě. Objednatel je oprávněn podrobit přezkoumání jakýkoliv aspekt systému.

BĚŽNÉ, DODATEČNÉ A MIMOŘÁDNÉ SLUŽBY

4.1 Běžné služby jsou služby definované jako takové v Příloze A.

4.2 Dodatečné služby jsou služby definované jako takové v Příloze A nebo takové, které jsou dohodou obou stran označeny jako dodatečné k běžným službám.

4.3 Mimořádné služby jsou služby, které nejsou běžné ani dodatečné, které však zhotovitel musí poskytnout v souladu s ustanovením článku 28.

POTŘEBNÁ PÉČE A PRAVOMOCE

- 5.1 Zhotovitel uplatní potřebnou péči a úsilí ke splnění Smlouvy o dílo.
- 5.2 V případě uplatňování pravomocí nebo plnění povinností vyplývajících z podmínek smlouvy mezi objednatelem a třetí stranou, zhotovitel:
- bude-li pověřen ověřováním nebo provedením posudku, bude jednat jako nestranný odborník podle svého úsudku; na nedostatky v činnosti třetí strany upozorní neprodleně objednatele,
- 5.3 Zhotovitel bude prokazatelně průběžně informovat objednatele o postupu při poskytování služeb. Způsob informování je stanoven ve Zvláštních obchodních podmínkách a/nebo ve Smlouvě o dílo.

VĚCI VE VLASTNICTVÍ OBJEDNATELE

- 6.1 Cokoliv je dodáno nebo placeno objednatelem k použití zhotovitelem zůstane ve vlastnictví objednatele, a kde je to možné, bude tak označeno. Při dokončení nebo předčasném ukončení poskytování služeb zhotovitel provede inventuru toho, co nespotřeboval a předá to objednateli dle jeho pokynů. Činnost spojená s předáním se považuje za dodatečné služby, pokud se nejedná o věci uvedené v článku 10.

DOSTATEČNOST NABÍDKY

- 6.2 Předpokládá se, že se zhotovitel před odevzdáním své Nabídky a/nebo Nabídky na plnění dílčí zakázky přesvědčil o její správnosti a dostatečnosti, včetně rozsahu a ceny. Ceny, případně způsob stanovení cen, uvedené v Nabídce, resp. v Nabídce na plnění dílčí zakázky, pokrývají všechny smluvní závazky a všechny záležitosti a věci nezbytné k řádnému poskytnutí služeb, pokud není v Rámcové dohodě stanoveno jinak.

DŮVĚRNOST

- 6.3 Veškeré informace týkající se služeb, jakož i celé stavby, pro niž jsou služby poskytovány, jsou důvěrné. Zhotovitel není oprávněn použít či zpřístupnit tyto informace k jiným účelům, než k plnění Smlouvy o dílo, není-li dále ve Zvláštních obchodních podmínkách a/nebo ve Smlouvě o dílo uvedeno jinak.
- 6.4 Zhotovitel je povinen zajistit, aby služby poskytovaly pouze osoby, které jsou zavázány k povinnosti chránit důvěrné informace. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené porušením této povinnosti svojí vinou.

POVINNOSTI OBJEDNATELE

INFORMACE

- 7.1 Aby nedošlo ke zdržování poskytování služeb, objednatel předá zhotoviteli po podpisu Smlouvy o dílo v nezbytně nutné době bezplatně všechny informace, které získal a které se mohou služeb týkat.

ROZHODOVÁNÍ

- 8.1 Na písemné dotazy zhotovitele objednatel vydá stanovisko písemnou formou v nezbytně nutné době, aby nedošlo ke zdržování poskytování služeb.

POSKYTNUTÍ POMOCI

- 9.1 Objednatel bude zhotoviteli nápomocen při:
- zajištění přístupu všude tam, kde je to zapotřebí k poskytování služeb,
 - zajištění přístupu k jiným osobám za účelem získání potřebných informací k poskytování služeb.

PODKLADY K PROVEDENÍ DÍLA

- 10.1 Objednatel dá po podpisu Smlouvy o dílo zhotoviteli bezplatně k dispozici podklady k provedení díla, uvedené v Příloze B a/nebo ve Smlouvě o dílo. Dokumentaci nad rozsah dokumentace poskytované bezplatně objednatelem zhotoviteli, a veškerá další nezbytná povolení, ohlášení a souhlasy dotčených subjektů, nezbytné pro řádnou realizaci díla, si zhotovitel zajistí na vlastní náklady a riziko.

POSKYTNUTÍ PERSONÁLU OBJEDNATELE

11.1 V dohodě se zhotovitelem objednatel po podpisu Smlouvy o dílo poskytne zhotoviteli na své náklady vlastní zaměstnance v souladu s Přílohou B. Tito zaměstnanci se budou řídit v souvislosti se službami pouze instrukcemi zhotovitele.

11.2 Personál poskytnutý objednatelem v souladu s článkem 11.1 musí být přijatelný pro zhotovitele.

SLUŽBY TŘETÍCH STRAN

12.1 Objednatel zajistí na své náklady služby od třetích stran uvedené v Příloze B a/nebo ve Smlouvě o dílo a zhotovitel bude spolupracovat s takovými poskytovateli služeb, ale nebude odpovědný za ně ani za jejich činnost.

12.2 Jestliže závazky objednatele podle čl. 11.1 nebo 12.1 nemohou být splněny a je stranami odsouhlaseno, že jsou nezbytné pro poskytování služeb, zajistí zhotovitel jejich provedení jako dodatečné služby, pokud mu v tom nebrání skutečnosti, které bez zbytečného odkladu sdělí objednateli.

PERSONÁL

PERSONÁL ZHOTOVITELE

13.1 Personál určený zhotovitelem k poskytování služeb musí být způsobilý pro poskytování těchto služeb a jeho kvalifikace musí být přijatelná pro objednatele.

POVĚŘENÍ ZÁSTUPCI

14.1 Každá strana určí svého odpovědného zástupce, který bude oprávněn k jednání ve věcech Rámcové dohody a Smlouvy o dílo.

ZMĚNY PERSONÁLU

15.1 Jestliže je nutné nahradit jakoukoliv osobu určenou podle čl. 13.1, zhotovitel zařídí ihned náhradu jinou osobou s odpovídající kvalifikací.

15.2 Náklady na náhradu personálu určeného podle čl. 13.1 ponese zhotovitel. V případě, že náhrada je požadována objednatelem

(i) bude taková žádost písemná a bude obsahovat zdůvodnění,

(ii) objednatel ponese náklady na náhradu, pokud důvodem není prokázané nesprávné chování nebo neschopnost poskytovat uspokojivé služby.

ODPOVĚDNOST A POJIŠTĚNÍ

ODPOVĚDNOST ZA ŠKODY

16.1 Strana je odpovědná za vzniklou škodu, kterou způsobila druhé smluvní straně prokazatelným porušením povinností určených Rámcovou dohodou a/nebo Smlouvou o dílo.

NÁHRADA ŠKODY

16.2 Jestliže dojde k poskytnutí náhrady za škody jedné strany vůči druhé, platby se uskuteční podle následujících podmínek:

a) náhrada škody bude omezena na částku rovnající se výši prokázaných škod vzniklých neplněním povinností,

b) v případě společné odpovědnosti s třetí stranou bude náhrada škody omezena na podíl odpovídající podílu zavinění.

16.3 Jestliže kterákoli strana požaduje náhradu škody vůči straně druhé, avšak škoda nebude prokázána, žadatel musí nahradit straně druhé její prokazatelné výlohy, které vznikly jako obrana proti uplatněnému nároku na náhradu škody.

DOBA TRVÁNÍ ODPOVĚDNOSTI

17.1 Objednatel ani zhotovitel nebude odpovědný za jakoukoliv škodu vyplývající z jakékoliv události, pokud nárok nebude uplatněn před uplynutím doby stanovené příslušným právním předpisem, nebo v době uvedené ve Zvláštních obchodních podmínkách a/nebo ve Smlouvě o dílo.

ODPOVĚDNOST ZHOTOVITELE ZA VADY

- 18.1** Zhotovitel odpovídá za vady, které má předmět díla v čase jeho odevzdání objednateli. Za vady zjištěné po předání a převzetí odpovídá jen tehdy, když byly způsobeny porušením jeho povinností.
- 18.2** Zhotovitel poskytne objednateli, pokud si to objednatel přeje, záruku na odstranění vad. Forma a výše záruky bude uvedena ve Zvláštních obchodních podmínkách a/nebo ve Smlouvě o dílo.
- 18.3** Zhotovitel neodpovídá za vady, které byly způsobeny použitím podkladů převzatých od objednatele nebo informací a závazných pokynů daných mu objednatelem a zhotovitel ani při vynaložení veškerého úsilí nemohl zjistit jejich nevhodnost, nebo když na jejich nevhodnost upozornil objednatele a ten na použití podkladů a informací nebo plnění svých pokynů trval.
- 18.4** Lhůta pro oznámení vad začíná plynout ode dne odevzdání a převzetí díla a její délka je stanovena v příslušném právním předpisu nebo Smlouvě o dílo.
- 18.5** Zhotovitel je povinen vady na své náklady odstranit.
- 18.6** Zhotovitel je povinen nejpozději do 15 dnů od obdržení oznámení vad:
- dohodnout s objednatelem způsob a termín odstranění těchto vad,
 - přistoupit k odstranění vady, a to i v případě, že ji neuznává. Náklady na odstranění vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí sporu.
- 18.7** Nebudou-li vady zhotovitelem odstraněny v dohodnutém termínu, nebo nepřistoupí-li zhotovitel k odstraňování vad v souladu s čl. 18.6 má objednatel právo zadat odstranění vad na náklady zhotovitele jinému subjektu.
- 18.8** V případě sporu o kvalitu (o uznání vady) díla se smluvní strany zavazují stanovit nezávislou osobu, která spor posoudí a doporučí jeho řešení. V případě, že strany neakceptují toto doporučení, bude se spor dále řešit dle článku 42.1.

POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI ZA ŠKODY

- 19.1** Zhotovitel je povinen, jestliže je to uvedeno ve Zvláštních obchodních podmínkách, na své náklady sjednat pojištění
- odpovědnosti za škody,
 - odpovědnosti vůči třetím stranám,
 - případných dalších rizik uvedených ve Zvláštních obchodních podmínkách a/nebo ve Smlouvě o dílo.
- Splnění této povinnosti doloží zhotovitel objednateli ověřenou kopií pojistných smluv ve lhůtě uvedené ve Zvláštních obchodních podmínkách a/nebo ve Smlouvě o dílo.

POJIŠTĚNÍ VĚCÍ VE VLASTNICTVÍ OBJEDNATELE

- 20.1** Zhotovitel je povinen, jestliže je to uvedeno ve Zvláštních obchodních podmínkách a/nebo ve Smlouvě o dílo uzavřít pojištění proti ztrátám a škodám na věcech ve vlastnictví objednatele dle článku 6 (včetně odpovědnosti za škody vzniklé užíváním těchto věcí) a náklady na pojištění zahrnout do návrhu ceny jako samostatnou položku. Splnění této povinnosti doloží zhotovitel objednateli ověřenou kopií pojistné smlouvy ve lhůtě uvedené ve Zvláštních obchodních podmínkách a/nebo ve Smlouvě o dílo.

ZAHÁJENÍ A DOKONČENÍ SLUŽEB, ZMĚNY A Odstoupení od smlouvy o dílo

PLATNOST SMLOUVY

- 21.1** Rámcová dohoda, resp. Smlouva o dílo je platná od data posledního podpisu, potřebného k jejímu uzavření.

ZAHÁJENÍ A DOKONČENÍ

- 22.1** Poskytování služeb bude zahájeno a dokončeno v termínech nebo lhůtách stanovených ve Smlouvě o dílo.
- 22.2** Služby nebo jejich část jsou dokončeny předáním a převzetím díla nebo jeho části sjednané ve Smlouvě o dílo k samostatnému předání a převzetí.
- 22.3** Nebude-li ve Smlouvě o dílo sjednáno jiné místo předání, je místem předání písemných výstupů dle pokynu objednatele místo poskytování služeb nebo Ředitelství silnic a dálnic ČR, generální

ředitelství, Čerčanská 2023/12, 140 00 Praha 4. Další či jiná místa plnění budou vždy sjednána ve Smlouvě o dílo, resp. stanovena pokynem objednatele.

22.4 Není-li ve Zvláštních obchodních podmínkách (Příloze A) a/nebo Smlouvě o dílo stanoveno jinak, jsou písemné výstupy plnění Smlouvy o dílo předány vždy i v digitální formě, umožňující jejich využití v dalších stupních přípravy nebo realizace stavby.

ZMĚNY

23.1 Rámcová dohoda a/nebo Smlouva o dílo může být změněna na žádost kterékoli ze smluvních stran pouze písemnou dohodou (dodatkem smlouvy). Veškeré změny budou respektovat zadávací podmínky zakázky a zákon o zadávání veřejných zakázek.

23.2 Objednatel může požadovat změnu rozsahu služeb. Zhotovitel je povinen na základě tohoto požadavku snížit rozsah služeb, a pokud mu v tom nebrání skutečnosti, které bez zbytečného odkladu sdělí objednateli, zvýšit rozsah služeb s tím, že:

- a) při snížení rozsahu se cena odpovídajícím způsobem sníží,
- b) při zvýšení rozsahu budou tyto služby považovány za služby dodatečné,
- c) termín dokončení poskytování služeb se přiměřeně upraví dohodou smluvních stran.

DALŠÍ NÁVRHY

24.1 Jestliže o to objednatel písemně požádá, předloží zhotovitel návrhy na změnu služeb. Příprava a předložení těchto návrhů budou dodatečnými službami.

ZTÍŽENÍ NEBO ZDRŽENÍ SLUŽEB

25.1 Dojde-li ze strany objednatele nebo třetích stran ke ztížení nebo zdržení poskytování služeb zhotovitele s následným zvětšením jejich rozsahu nebo prodloužením doby jejich poskytování:

- a) zhotovitel bude informovat objednatele o situaci a pravděpodobných důsledcích,
- b) zvýšení rozsahu služeb se bude považovat za dodatečné služby,
- c) termín pro dokončení poskytování služeb se patřičně upraví.

SMLUVNÍ POKUTY PŘI PRODLENÍ ZHOTOVITELE

25.2 Jestliže zhotovitel nedokončí poskytování služeb v termínech (lhůtách) podle článku 22.1, resp. podle Smlouvy o dílo, zaplatí objednateli na základě jeho vyúčtování za každý den prodlení smluvní pokutu, jejíž denní sazba a maximální výše se stanoví ve Zvláštních obchodních podmínkách procentní sazbou z ceny díla nebo ve Smlouvě o dílo.

25.3 Jestliže zhotovitel nesplní dohodnutý termín odstranění vady díla, zaplatí objednateli na základě jeho vyúčtování smluvní pokutu za každý den prodlení a každou vadu. Výše pokuty se stanoví ve Zvláštních obchodních podmínkách pevnou denní sazbou nebo ve Smlouvě o dílo.

25.4 Zaplacení smluvní pokuty nezavazuje zhotovitele povinnosti dokončit poskytování služeb ani jiných povinností, závazků nebo odpovědností plynoucích z Rámcové dohody a/nebo ze Smlouvy o dílo a z platných právních předpisů.

ZMĚNĚNÉ OKOLNOSTI

26.1 Vzniknou-li okolnosti, za které není zhotovitel odpovědný a které mu zabraňují pokračovat v poskytování služeb v souladu se Smlouvou o dílo, zašle o tom oznámení objednateli.

26.2 V případě, kdy následkem okolností uvedených v čl. 26.1 musí být poskytování služeb přerušeno, termín dokončení se prodlouží o dobu trvání nepříznivých okolností zvětšenou o přiměřenou dobu nepřesahující 42 dní.

Jestliže poskytování určitých služeb musí být zpožděno, termín jejich dokončení se prodlouží o dobu vynucenou příslušnými okolnostmi.

VYŠŠÍ MOC

26.3 Vyšší mocí se rozumí mimořádné události nebo okolnosti:

- které se vymykají kontrole smluvní strany,
- před níž se tato strana nemohla přiměřeně ochránit před uzavřením Smlouvy o dílo,
- které se (vznikla-li) nemůže strana účelně vyhnout nebo ji překonat či odvrátit,
- kterou nemohla přičíst druhé straně.

Pokud tyto okolnosti brání dočasně nebo trvale splnění povinností vyplývajících ze Smlouvy o dílo, dohodnou smluvní strany dodatkem ke Smlouvě o dílo příslušnou úpravu smluvních vztahů.

PŘERUŠENÍ SLUŽEB NEBO Odstoupení OD SMLOUVY O DÍLO

OZNÁMENÍM OBJEDNATELE

27.1 Objednatel může přerušit poskytování všech nebo části služeb, nebo odstoupit od Smlouvy o dílo písemným oznámením zhotoviteli. Zhotovitel provede patřičná opatření k dočasnému přerušení poskytování služeb do 14 dnů od obdržení tohoto oznámení.

27.1.1 Usoudí-li objednatel, že zhotovitel bez vážných důvodů neplní své povinnosti, oznámí zhotoviteli své připomínky k jeho činnosti. Nedostane-li uspokojivou odpověď do 14 dnů, objednatel může dalším oznámením odstoupit od Smlouvy o dílo za předpokladu, že druhé oznámení zašle do 35 dnů od prvního oznámení.

27.1.2 Dojde-li k odstoupení od Smlouvy o dílo, uhradí objednatel zhotoviteli částku odpovídající poskytnutým službám v rozsahu dokladovaném zhotovitelem a odsouhlaseném objednatel.

OZNÁMENÍM ZHOTOVITELE

27.2 Po 14 dnech od svého předchozího oznámení objednateli může zhotovitel dalším oznámením se 42 denní lhůtou odstoupit od Smlouvy o dílo, nebo podle svého uvážení, aniž by porušil svá práva na odstoupení, může zastavit poskytování služeb, nebo jejich části:

- a) jestliže do 28 dnů od data splatnosti faktury neobdržel platbu za část služeb, které do té doby nebyly písemně odmítnuty, nebo
- b) jestliže poskytování služeb bylo přerušeno podle čl. 26 nebo čl. 27.1 a doba přerušení přesáhla 182 dní.

27.2.1 Odstoupí-li zhotovitel od Smlouvy o dílo podle čl. 27.2, platí ustanovení čl. 27.1.2 obdobně s tím, že objednatel uhradí zhotoviteli kromě částky odpovídající poskytnutým službám také další prokazatelně účelně vynaložené náklady.

MIMOŘÁDNÉ PRÁCE

28.1 V případě popsaném v čl. 26 nebo při zastavení, dočasném přerušení a opětném zahájení poskytování služeb nebo při odstoupení od Smlouvy o dílo jiným způsobem, než podle ustanovení čl. 27.1.1, každá nezbytná činnost nebo náklady zhotovitele nad běžné a dodatečné služby se považují za mimořádné služby.

28.2 Prokazatelně nezbytné mimořádné služby opravňují zhotovitele k čerpání času a platbám za poskytnutí těchto služeb.

PRÁVA A POVINNOSTI SMLUVNÍCH STRAN

29.1 Odstoupení od Rámcové dohody a/nebo Smlouvy o dílo neomezuje nebo neovlivňuje vzniklá práva, nároky a odpovědnosti smluvních stran. Po odstoupení od Rámcové dohody a/nebo Smlouvy o dílo zůstává v účinnosti ustanovení čl. 16.1 až 16.3 a 17.1.

PLATBY

PLATBY ZHOTOVITELI

30.1 Objednatel zaplatí zhotoviteli za běžné služby v souladu s obchodními podmínkami způsobem uvedeným v Příloze C a/nebo ve Smlouvě o dílo.

30.2 Dodatečné služby zaplatí zhotoviteli cenami a sazbami, které jsou uvedeny v Příloze A a/nebo ve Smlouvě o dílo, nebo z nich odvozeny, pokud jsou použitelné anebo jinými, pokud jsou dohodnuty v souladu s článkem 23.2.

30.3 Jestliže není ve Smlouvě o dílo uvedeno jinak, zaplatí objednatel zhotoviteli za mimořádné služby:

- a) stejně jako za dodatečné služby, cena (honorář) se určí na základě potřebné doby zhotovitele na provedení mimořádných služeb, a dále
- b) skutečná vydání odsouhlasená objednatel, která musel zhotovitel vynaložit při mimořádných službách.

TERMÍNY PLATEB

- 31.1** Podkladem pro úhradu ceny za dílo bude faktura, vystavená zhotovitelem po splnění předmětu Smlouvy o dílo. Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu a obchodní listiny podle příslušných právních předpisů, další náležitosti faktury mohou být stanoveny ve Zvláštních obchodních podmínkách a/nebo ve Smlouvě o dílo. Přílohou faktury musí být kopie dokladu o předání díla. Případné podmínky dílčí fakturace stanoví Zvláštní obchodní podmínky a/nebo Smlouva o dílo. Platby, nebo dílčí platby, na které má zhotovitel nárok, musí být uhrazeny v termínech podle Zvláštních obchodních podmínek nebo Smlouvy o dílo.
- 31.2** Peněžitý závazek objednatele placený prostřednictvím banky bude splněn odepsáním příslušné částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
- 31.3** Jestliže zhotovitel neobdrží platbu v termínu uvedeném ve Zvláštních obchodních podmínkách a/nebo ve Smlouvě o dílo, zaplatí objednatel zhotoviteli smluvní pokutu, stanovenou procentní sazbou z nezaplacené platby za každý den prodlení (včetně limitu celkové výše smluvní pokuty), která je uvedena ve Zvláštních obchodních podmínkách a/nebo ve Smlouvě o dílo, počítanou od data splatnosti faktury. Úhrada smluvní pokuty nezabavuje zhotovitele práv uvedených v čl. 27.1.2. V případě prodlení s úhradou faktury nezaviněného objednatelem nebude smluvní pokuta uplatňována.

MĚNA PLATEB

- 32.1** Měna plateb je koruna česká.

SPORNÉ PLATBY

- 33.1** Jestliže bude jakákoliv položka faktury zhotovitele objednatelem zpochybněna, objednatel vydá neprodleně oznámení s odůvodněním, nezdrží však proplacení nezpochybněných položek faktury. Na všechny zpochybněné položky, které po konečném rozhodnutí mají být zhotoviteli proplaceny, se vztahuje ustanovení čl. 31.3.
- 33.2** Nebude-li faktura obsahovat všechny údaje a náležitosti podle platných právních předpisů a smluvních ujednání, nebo budou-li tyto údaje uvedeny chybně, je objednatel oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli bez zaplacení. Zhotovitel je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. V tomto případě je běh původní lhůty splatnosti přetržen a nová lhůta začne běžet doručením řádně opravené nebo nově vyhotovené faktury objednateli.

KONTROLA OBJEDNATELE

- 34.1** Zhotovitel povede aktuální záznamy určující příslušné doby a výdaje.

Je-li cena za služby účtována podle skutečně odpracovaného času, je zhotovitel povinen vést pracovní výkaz a záznam o svých výdajích, jsou-li samostatně fakturovány. Objednatel může v tomto případě do dvanácti měsíců po dokončení nebo zastavení poskytování služeb oznámením se sedmidenní lhůtou požadovat, aby on nebo oznámená osoba mohli provést kontrolu těchto výkazů a záznamů.

VŠEOBECNÁ USTANOVENÍ

JAZYK A PRÁVNÍ PŘEDPISY

- 35.1** Jazykem Rámcové dohody a Smlouvy o dílo je jazyk český, není-li ve Zvláštních obchodních podmínkách a/nebo ve Smlouvě o dílo stanoveno jinak.
- 35.2** Rámcová dohoda a Smlouva o dílo se řídí právem České republiky. Platí pro ni Občanský zákoník s výjimkou těch jeho ustanovení, která jsou v obchodních podmínkách upravena odchylně.

ZMĚNY PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ

- 36.1** Jednotkové ceny uvedené v soupise prací části A Zvláštních obchodních podmínek, stanovené objednatelem jako maximální, se mohou zvýšit o procento odpovídající míře inflace, avšak pouze v případě, že míra inflace překročí 3 % podle oficiálních údajů Českého statistického úřadu. Míra inflace bude pro účely Rámcové dohody vyjádřena přírůstkem průměrného ročního indexu spotřebitelských cen, který vyjadřuje procentuální změnu průměrné cenové hladiny za poslední kalendářní rok oproti průměru za předchozí kalendářní rok. K navýšení může poprvé dojít druhý rok po uzavření Rámcové dohody, a to o míru inflace za předchozí kalendářní rok. V případě, že míra inflace bude záporná (deflace), budou jednotkové ceny sníženy oproti cenám uvedeným v nabídce zhotovitele (nabídce předložené za účelem uzavření Rámcové dohody).

36.2 Jednotkové ceny uvedené zhotovitelem v soupise prací části A Zvláštních obchodních podmínek se mohou zvýšit též v případě, že dojde ke změně daňových právních předpisů, které budou mít prokazatelný vliv na výši jednotkových cen, a to zejména v případě zvýšení sazby DPH. V případě, že dojde ke snížení sazby DPH, budou jednotkové ceny sníženy oproti cenám uvedeným v nabídce zhotovitele (nabídce předložené za účelem uzavření Rámcové dohody).

PŘEVEDENÍ A PODZHOTOVITEL

37.1 Objednatel ani zhotovitel nepřevedou závazky plynoucí z Rámcové dohody a/nebo ze Smlouvy o dílo bez písemného souhlasu druhé strany.

37.2 Zhotovitel bez písemného souhlasu objednatele neuzavře smlouvu s podzhotovitelem na provedení části služeb, přesahující limit stanovený ve Zvláštních obchodních podmínkách. Za souhlas objednatele s uzavřením smlouvy s podzhotovitelem se považuje přijetí nabídky zhotovitele, v níž jsou podzhotovitelé jmenovitě uvedeni.

37.3 Zhotovitel bude odpovídat objednateli za služby podzhotovitelů, stejně jako by je poskytoval sám.

VLASTNICKÁ PRÁVA

38.1 Vlastnické právo přejde na objednatele převzetím díla, nebo jeho části objednatelem.

38.2 Strany prohlašují, že žádné z plnění zhotovitele či podzhotovitele na základě Smlouvy o dílo nenaplní definici autorského díla ve smyslu zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů, (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů.

KONFLIKT ZÁJMŮ, KORUPCE A PODVODY

39.1 Nehledě na jakékoliv sankce, které mohou být vzneseny proti zhotoviteli podle právních předpisů, objednatel bude oprávněn odstoupit od Rámcové dohody a/nebo Smlouvy o dílo v souladu s článkem 27.1 a bude se mít za to, že zhotovitel porušil ustanovení článku 5.1, jestliže je prokázáno, že zhotovitel se dopustil nesprávného jednání:

- (i) nabízením, dáváním, přijímáním nebo zprostředkováváním nějaké hodnoty s cílem ovlivnit chování nebo konání kohokoliv, ať státního úředníka nebo někoho jiného, přímo nebo nepřímo, ve výběrovém řízení nebo při provádění Smlouvy o dílo; nebo
- (ii) zkreslováním skutečností za účelem ovlivnění výběrového řízení nebo provádění Smlouvy o dílo ke škodě objednatele, včetně užití podvodných praktik k potlačení a snížení výhod volné a otevřené soutěže.

OZNÁMENÍ

40.1 Všechna oznámení v rámci Rámcové dohody a/nebo Smlouvy o dílo musí být podána písemně a jejich účinnost se počítá ode dne doručení na adresu uvedenou ve Zvláštních obchodních podmínkách a/nebo ve Smlouvě. Doručení může být osobně, faxem se zpětným potvrzením o příjmu, doporučeným dopisem na doručenkou nebo e-mailem s následným potvrzením dopisem.

PUBLIKACE

41.1 Není-li ve Zvláštních obchodních podmínkách a/nebo ve Smlouvě o dílo stanoveno jinak, může zhotovitel sám nebo ve spojení s jiným publikovat materiál vztahující se ke službám pouze po předchozím souhlasu objednatele.

ŘEŠENÍ SPORŮ

SMÍRNÉ ŘEŠENÍ

42.1 Strany budou usilovat o smírné řešení jakýchkoliv sporů nebo neshod vznikajících mezi nimi vzhledem k jakékoliv věci související s Rámcovou dohodou a/nebo se Smlouvou o dílo. Za tím účelem mohou stanovit nezávislou osobu, která posoudí, zda došlo k provedení díla v požadované kvalitě podle Rámcové dohody, resp. Smlouvy o dílo či nikoliv. Jestliže strany nevyřeší nějaký takový spor nebo neshodu do 28 dnů nebo takové doby, na které se strany dohodnou, potom každá ze stran je oprávněna předložit spor k rozhodnutí obecnému soudu České republiky v souladu s obecně závaznými předpisy České republiky.

II. ZVLÁŠTNÍ OBCHODNÍ PODMÍNKY

Článek 1.1 VOP se doplňuje o následující text:

Název zakázky:

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

Doplňuje se nový článek 2.4 VOP, který zní:

„Technickými podmínkami jsou:

- **Technické kvalitativní podmínky pro dokumentaci staveb pozemních komunikací**
- **Technické kvalitativní podmínky staveb pozemních komunikací**
- **B2/C1 Předpis pro tvorbu mapových podkladů v rámci ŘSD ČR a pro tvorbu digitálních map komunikací provozovaných ŘSD ČR**
- **C3 Datový předpis pro tvorbu digitálního záborového elaborátu pro ŘSD ČR**
- **Příkaz GR ŘSD ČR č. 12/2015 - Zajištění jednotné evidence pozemků a provádění dodatečného majetkoprávního vypořádání a stanovení způsobu ověření, určení a zaměření majetkové hranice u pozemků zastavěných komunikacemi ve správě ŘSD ČR, tj. dálnicemi a silnicemi I. třídy, v aktuálním znění**
- **PPK - BOD - požadavky na provádění a kvalitu bodových polí**
- **Směrnice GR ŘSD č. 8/2011 – Zásady pro zajištění kontroly geometrických parametrů s využitím technologií 3D měření při realizaci staveb ŘSD ČR**
- **Související normy a předpisy**

Doplňuje se nový článek 3.3 VOP, který zní:

„Zhotovitel nejpozději před podpisem Rámcové dohody a následně pak před podpisem každé Smlouvy o dílo se zhotovitelem objednateli doloží, že disponuje platnými doklady o kvalitě poskytovaného plnění pro zeměměřické činnosti v následujícím rozsahu:

Požadovaný rozsah	Činnost
Dokladu o certifikaci systému environmentálního managementu - certifikát dle ČSN EN ISO 14001:2005 v platném znění nebo jiný rovnocenný doklad ve smyslu Metodického pokynu Systém jakosti v oboru pozemních komunikací (SJ-PK)	- výkon zeměměřických činností
Dokladu o certifikaci systému managementu kvality - certifikát dle ČSN EN ISO 9001 ed.2:2010 v platném znění nebo jiný rovnocenný doklad ve smyslu Metodického pokynu Systém jakosti v oboru pozemních komunikací (SJ-PK)	- výkon zeměměřických činností

Dokladu o certifikaci systému managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci - certifikát dle ČSN OHSAS 18001:2008 v platném znění nebo jiný rovnocenný doklad ve smyslu Metodického pokynu Systém jakosti v oboru pozemních komunikací (SJ-PK)]	- výkon zeměměřických činností
--	--------------------------------

Zhotovitel je povinen zajistit platnost dokladů o kvalitě poskytovaného plnění ve shora uvedeném rozsahu po celou dobu trvání Rámcové dohody, resp. s ní uzavřených Smluv o dílo, a tuto skutečnost na vyžádání objednateli bezodkladně doložit předložením příslušných dokladů.

Pakliže zhotovitel v souvislosti s uzavřením Rámcové dohody nebo Smlouvy o dílo nebo kdykoli v průběhu jejich trvání předloží objednateli jiné než shora uvedené doklady (např. zahraniční doklady či doklady vydané pro jiné než stanovené činnosti) a objednatel tyto neakceptuje z důvodu jejich nerovnocennosti se shora uvedenými doklady, je zhotovitel povinen objednateli bezodkladně předložit jiné doklady o kvalitě poskytovaného plnění, odpovídající Rámcové dohodě. Zhotovitel je rovněž povinen před ukončením platnosti dříve předloženého dokladu doložit objednateli nový platný doklad o kvalitě poskytovaného plnění odpovídající Rámcové dohodě.

V případě, že zhotovitel nezajistí platnost dokladů o kvalitě poskytovaného plnění dle článku 3.2 a 3.3 VOP, nebo tyto doklady objednateli nedoloží ve stanovené lhůtě, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1 % z celkové ceny bez DPH za každý případ porušení této povinnosti (v případě jednorázového porušení povinnosti), a to i opakovaně, a v případě trvání prodlení delším než 3 dny 0,5 % z celkové ceny bez DPH za každý započatý den prodlení se splněním povinnosti.“

Článek 5.3 VOP se upřesňuje následovně:

„Způsob informování o průběhu plnění díla – **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021:**

Ode dne zahájení poskytování služeb budou konány řádné výrobní výbory (minimálně jednou za 4 týdny, nestanoví-li objednatel jinak), v jejichž průběhu dojde k ověření postupu provádění díla a jeho kvality. Výrobní výbory budou svolávány zhotovitelem. Výrobních výborů se zúčastní zhotovitel, objednatel (nepovinně) a jím pověřené osoby, případně objednatelem, nebo zhotovitelem určení subdodavatelé a příp. další pozvané osoby nebo dotčené orgány státní správy. Zápis z výrobního výboru zajistí zhotovitel. Závěry z výrobního výboru mají pouze informační charakter a nemohou měnit nebo doplňovat ustanovení Smlouvy o dílo. První výrobní výbor svolá zhotovitel nejpozději do 2 týdnů po zahájení prací.

Objednatel a jeho zástupce jsou oprávněni provádět namátkové kontroly poskytování služeb nebo pověřit externí subjekt, který bude provádět namátkové nebo pravidelné kontroly provádění poskytování služeb dle právních předpisů.

Za účelem provádění kontroly jsou zástupci objednatele kdykoliv oprávněni svolat mimořádný výrobní výbor, který se uskuteční nejpozději do 3 dnů ode dne jeho svolání.

Zástupce objednatele je oprávněn při zjištění vad v průběhu provádění prací požadovat, aby zhotovitel vady odstranil a dílo prováděl řádným způsobem. Odstranění takto zjištěných vad je zhotovitel povinen zajistit na své náklady v dohodnuté nebo objednatelem stanovené přiměřené lhůtě. Pokud zhotovitel v určené lhůtě vady neodstraní, je objednatel oprávněn nechat vady odstranit na náklady zhotovitele. Nevytknutí vady či nedodělků objednatelem nezbavuje zhotovitele

povinnosti k jejich neprodlenému bezplatnému odstranění. Zhotovitel je povinen v rámci provádění kontroly poskytovat objednateli veškerou potřebnou součinnost, sdělit mu veškeré informace a předložit veškeré související doklady, které může objednatel vyžadovat pro kvalifikované provádění kontroly. Každá smluvní strana nese vlastní náklady na provádění kontrol.“

Článek 6.3 VOP se doplňuje o následující text:

„Výjimku z ochrany důvěrných informací tvoří ty informace, podklady a znalosti, které jsou všeobecně známé a běžně dostupné.“

Doplňuje se nový článek 8.2 VOP, který zní:

„Zhotovitel je povinen řídit se pokyny objednatele. Od pokynů objednatele se může zhotovitel odchýlit, jen je-li to naléhavě nezbytné v zájmu objednatele a zhotovitel nemůže včas obdržet jeho písemný souhlas. V takovém případě je však zhotovitel povinen bezodkladně oznámit objednateli výskyt těchto okolností a výsledky jednání.

Zhotovitel se zavazuje při plnění této Smlouvy o dílo včas upozornit objednatele na nevhodnost jeho pokynů, jinak odpovídá za vady, resp. škodu vzniklou objednateli v důsledku dodržení těchto pokynů. V případě, že je pokyn objednatele v rozporu s právními předpisy nebo závaznými technickými normami, zhotovitel na tuto skutečnost objednatele písemně upozornil, a objednatel na takovém pokynu přesto trvá, je zhotovitel oprávněn od Smlouvy o dílo odstoupit.“

Článek 10.1 VOP se doplňuje o následující text za větu první:

„Tyto zůstávají ve vlastnictví objednatele a budou mu vráceny při dokončení nebo předčasném ukončení poskytování služeb. Zhotovitel je povinen až do skončení své činnosti podklady od objednatele řádně uchovávat, stejně tak doklady, které má podle Smlouvy o dílo předat objednateli. Zhotovitel je odpovědný za jejich případnou ztrátu, zneužití či znehodnocení, a je povinen zaplatit vzniklou škodu nebo na své náklady je nahradit novými v originále nebo duplikátech, řádně ověřenými příslušnými úřady. Zhotovitel nesmí předané podklady poskytnout třetí osobě bez písemného souhlasu Objednavatele.“

Článek 11.2 VOP se ruší a nahrazuje se novým zněním:

„Personál poskytnutý objednatelem v souladu s článkem 11.1 musí být odsouhlasen zhotovitelem.“

Doplňuje se nový článek 15.3 VOP, který zní:

„Zhotovitel je povinen zajistit, aby se osoby, kterými prokazoval splnění kvalifikace v zadávacím řízení zakázky (tým klíčových expertů) a/nebo osoby, které byly doloženy za účelem hodnocení nabídek v zadávacím řízení veřejné zakázky (osoby uvedené v Příloze pro hodnocení kvalifikace a zkušenosti osob), podílely na plnění každé s ním uzavřené Smlouvy o dílo. Pokud byla pro takové osoby v zadávacích podmínkách stanovena odborná způsobilost, musí touto odbornou způsobilostí osoby disponovat po celou dobu trvání Rámcové dohody a plnění každé s ním uzavřené Smlouvy o dílo. Tím není dotčeno oprávnění objednatele požadovat výměnu pracovníka dle čl. 15.2 VOP. V případě, že se na straně zhotovitele vyskytne potřeba takové změny v personálu, která představuje změnu v osobách realizačního týmu dokládaného zhotovitelem pro prokázání splnění kvalifikace v zadávacím řízení zakázky, je povinen tuto skutečnost bezodkladně oznámit objednateli,

nejpozději však do 7 pracovních dnů od takového zjištění. Současně s tímto oznámením zhotovitel objednateli předloží životopis a potřebné doklady náhradního klíčového experta, které doloží splnění minimálně stejných požadavků, jako byly v rámci zadávacích podmínek (kvalifikace) zakázky stanoveny pro takového experta. Porušení povinnosti zhotovitele plnit s ním uzavřenou Smlouvu o dílo osobami splňujícími kvalifikaci (tým klíčových expertů) a/nebo osobami, které byly doloženy za účelem hodnocení nabídek v zadávacím řízení zakázky (osoby uvedené v Příloze pro hodnocení kvalifikace a zkušenosti osob) a/nebo oznámit objednateli uvedenou změnu personálu a/nebo nedoložení náhradního klíčového experta, představuje podstatné porušení Rámcové dohody a Smlouvy o dílo ze strany zhotovitele.“

Článek 17.1 VOP se upřesňuje následovně:

Smluvní strany ve smyslu § 630 odst. 1 Občanského zákoníku sjednávají delší promlčecí lhůtu pro právo objednatele na náhradu škody způsobené zhotovitelem v souvislosti s plněním Smlouvy o dílo tak, že objednatel je oprávněn uplatnit nárok na náhradu škody způsobené zhotovitelem ve lhůtě 10 let ode dne, kdy se objednatel dozvěděl nebo měl a mohl dozvědět o škodě a o tom, kdo je povinen k její náhradě, ne však později než uplynutím 10 let ode dne, kdy škoda vznikla.

Článek 18.1 VOP se ruší a nahrazuje se novým zněním:

„Zhotovitel odpovídá za vady, které má předmět díla v čase jeho odevzdání objednateli, byť se projeví až později. Právo objednatele založí i později vzniklá vada, kterou zhotovitel způsobil porušením své povinnosti. Smluvní strany výslovně vylučují použití § 2605 odst. 2 Občanského zákoníku a sjednávají, že objednatel je oprávněn uplatnit zjevné vady díla u zhotovitele nejpozději do 1 roku ode dne převzetí dokončeného díla objednatel.“

Článek 18.6 VOP se doplňuje o následující text:

„Oznámením vad se kromě písemného oznámení (např. reklamačního dopisu apod.) rozumí taktéž popsání vad, popř. uvedení, jak se vady projevují, v zápise (protokolu) o převzetí.“

Článek 19.1 VOP se upřesňuje následovně:

„Zhotovitel je povinen sjednat pojištění:

Druh pojištění	Minimální hranice pojistného plnění
pojištění odpovědnosti za škodu ve smyslu § 2861 a násl. Občanského zákoníku způsobenou třetí osobě při výkonu všech podnikatelských činností, které mají být součástí plnění Rámcové dohody, resp. každé Smlouvy	pro každou jednu škodní událost minimálně 15.000.000,- Kč

Lhůta pro předložení kopie pojistné smlouvy: nejpozději **před podpisem** Rámcové dohody a následně pak před podpisem každé Smlouvy o dílo se zhotovitelem. Pokud je Rámcová dohoda uzavřena na straně zhotovitele s více zhotoviteli současně (tj. zhotovitel podal nabídku na plnění veřejné zakázky ve sdružení), musí pojištění pokrývat odpovědnost za škodu způsobenou třetí osobě kterýmkoli ze zhotovitelů. V případě předložení více pojistných smluv platí povinnosti uvedené v tomto článku pro každou takto předloženou pojistnou smlouvu (tj. minimální hranice pojistného plnění, lhůta pro předložení objednateli, zajištění platnosti smlouvy, smluvní pokuta atd.).

Zhotovitel zajistí platnost pojištění v plném rozsahu po celou dobu trvání Rámcové dohody a každé s ním uzavřené Smlouvy o dílo, a platné pojištění objednateli kdykoliv na vyžádání v jím stanovené lhůtě doloží předložením pojistné smlouvy. Objednatel připouští, aby pojistná smlouva byla sjednána i na dobu kratší, např. 1 rok, vždy však musí mít písemnou formu. V takovém případě musí být před uplynutím doby její účinnosti prodloužena, vždy min. na období 1 roku, a zároveň musí být nová pojistná smlouva v této lhůtě předložena objednateli. Rozsah nově sjednaného či prodlouženého pojištění, ani okruh pojištěných osob či rizik nesmí být zúžen. Pojistná smlouva nesmí obsahovat ustanovení vylučující odpovědnost plnění pojišťovny (tzv. výluky z pojištění) s výjimkou výluk odpovídajících výlukám standardně uplatňovaným ve vztahu k obdobnému předmětu pojištění na trhu poskytování pojistných služeb v České republice. Bude-li to objednatel požadovat, je zhotovitel povinen nechat posoudit své pojistné smlouvy pojišťovacímu makléři určenému objednatelům.

V případě porušení některé z těchto povinností uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1 % z celkové ceny bez DPH (cena sjednaná v příslušné Smlouvě o dílo) za každý případ porušení této povinnosti (v případě jednorázového porušení povinnosti), a to i opakovaně, a v případě trvání prodlení 0,3 % z celkové ceny bez DPH (cena sjednaná v příslušné Smlouvě o dílo) za každý započatý den prodlení se splněním povinnosti.“

Článek 22.1 VOP se upřesňuje následovně:

„Zhotovitel je povinen zahájit poskytování plnění na základě uzavřené Smlouvy o dílo a po písemném pokynu objednatele. Udělit takový písemný pokyn je za objednatele oprávněna vydat osoba odpovědná ve věcech smluvních. Objednatel není povinen pokyn k zahájení poskytování plnění vydat, neudělení takového pokynu ze strany objednatele ve lhůtě delší, než dva roky od podpisu Smlouvy o dílo je však důvodem pro odstoupení od Smlouvy o dílo ze strany zhotovitele.

Termín nebo lhůta pro dokončení a dílčí termíny nebo lhůty pro dokončení budou uvedeny ve Smlouvě o dílo.“

Článek 25.1 odstavec c) VOP se ruší a nahrazuje se novým zněním:

„c) termín pro dokončení poskytování služeb se prodlouží o dobu, která je z důvodu takového ztížení nebo zdržení nezbytná pro řádné dokončení poskytování služeb.“

Článek 25.2 VOP se upřesňuje následovně:

„Smluvní pokuta za nedodržení termínu dokončení poskytování služeb nebo jejich části podle čl. 22.2: 0,5 % z odpovídající ceny nedokončených služeb bez DPH, a to za každý započatý den prodlení.“

Článek 25.3 VOP se upřesňuje následovně:

„Smluvní pokuta za nesplnění dohodnutého termínu odstranění vad: 0,3 % z celkové ceny bez DPH, a to za každý započatý den prodlení a každou vadu.“

Doplňuje se nový článek 25.5 VOP, který zní:

„Úhradou smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele na náhradu škody způsobené porušením povinnosti zhotovitele, na kterou se smluvní pokuta vztahuje, a to v rozsahu převyšujícím částku smluvní pokuty.“

Doplňuje se nový článek 25.6 VOP, který zní:

„Smluvní strany se dohodly, že maximální celková výše součtu všech smluvních pokut uhrazených zhotovitelem za porušení Smlouvy o dílo (tj. nikoli pouze za prodlení se zhotovením díla) nepřesáhne částku **50 % z celkové ceny bez DPH, a to s výjimkou smluvní pokuty za porušení zákazu realizovat některé části díla prostřednictvím subdodavatele dle článku 37 obchodních podmínek**. Na uvedenou smluvní pokutu se maximální celková výše součtu smluvních pokut uvedená v první větě neuplatní.“

Článek 27.1 VOP se na konci doplňuje tímto textem:

„Smluvní strany sjednávají, že objednatel je oprávněn od Rámcové dohody a/nebo jakékoli Smlouvy o dílo kdykoliv odstoupit, nebo dát pokyn zhotoviteli k přerušování plnění, a to i bez uvedení důvodů. Objednatel může dále od jakékoli Smlouvy o dílo odstoupit, nebo dát pokyn zhotoviteli k přerušování plnění mj. (nikoli však výlučně) v případě, že nebude zajištěno dostatečné financování předmětné stavby (např. dojde ke změně investiční politiky státu v rámci investorské přípravy silnic a dálnic v ČR, ke změně strategie přípravy vybraných silnic a dálnic v ČR Ministerstvem dopravy nebo objednatelem, nebude-li schválen investiční záměr stavby, vznikne dlouhodobý nedostatek finančních prostředků v rámci připravované/zasmluvněné akce apod.) a/nebo nastanou jiné překážky realizace předmětné stavby (např. nemožnost projednání či vydání územního rozhodnutí a/nebo stavebního povolení apod.). V takovém případě budou strany postupovat dle čl. 27.1.2. Zhotovitel je povinen provést všechna nezbytná opatření k zamezení vzniku škody objednateli nejpozději do 5 pracovních dnů od obdržení pokynu objednatele k přerušování plnění nebo od ukončení Rámcové dohody a/nebo jakékoli Smlouvy o dílo. Odstoupením od Rámcové dohody současně nedochází k odstoupení od uzavřených Smluv o dílo. Odstoupením od Smlouvy o dílo současně nedochází k odstoupení od Rámcové dohody. Odstoupením od jakékoli smlouvy není dotčen již existující nárok smluvní strany na zaplacení smluvní pokuty.“

Článek 31.3 VOP se doplňuje:

„Smluvní pokuta za opoždění platby: 0,01 % z neuhrazené částky za každý den prodlení, maximálně však 1 % z neuhrazené částky. Uhrazením smluvní pokuty není dotčen nárok zhotovitele na úhradu zákonného úroku z opožděné platby.“

Článek 35.1 VOP se upřesňuje následovně:

„Zhotovitel je povinen při plnění Smlouvy o dílo komunikovat s objednatelem a s ostatními dotčenými subjekty výlučně v českém jazyce, pakliže objednatel nedá předem výslovný souhlas s použitím jiného pracovního jazyka. Veškeré písemné výstupy zhotovitele dle této Smlouvy o dílo musí být v českém jazyce. Komunikace a písemné výstupy neodpovídající shora uvedeným podmínkám nejsou řádným plněním Smlouvy o dílo a nebude na ně brán zřetel. V případě, že objednatel zhotovitele upozorní na využití nesprávného jazyka, není tato skutečnost důvodem pro jakékoli prodloužení termínů pro dokončení díla či jeho částí dle této Smlouvy o dílo.

Smluvní pokuta za porušení povinnosti zhotovitele dle tohoto článku (komunikace a písemné výstupy v českém jazyce) činí 0,3 % z celkové ceny bez DPH za každý případ porušení povinnosti.“

Doplňuje se nový článek 35.3 VOP, který zní:

„Zhotovitel je při realizaci Smlouvy o dílo povinen respektovat veškeré aktuální právní předpisy upravující zákaz výkonu nelegální práce. V době zahájení zadávacího řízení veřejné zakázky to jsou zejména příslušná ustanovení zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, v platném znění (dále jen „Zákon o zaměstnanosti“) a zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, v platném znění (dále jen „Zákoník práce“), určující jako nelegální práci:

1. výkon závislé práce fyzickou osobou mimo pracovněprávní vztah, nebo
2. pokud fyzická osoba-cizinec vykonává práci v rozporu s vydaným povolením k zaměstnání nebo bez tohoto povolení, je-li podle Zákona o zaměstnanosti vyžadováno, nebo v rozporu se zaměstnaneckou kartou vydanou podle zákona o pobytu cizinců na území České republiky nebo v rozporu s modrou kartou; to neplatí v případě převedení na jinou práci podle § 41 odst. 1 písm. c) Zákoníku práce,
3. pokud fyzická osoba-cizinec vykonává práci pro právnickou nebo fyzickou osobu bez platného povolení k pobytu na území České republiky, je-li podle zvláštního právního předpisu vyžadováno.

Zhotovitel prohlašuje, že si je uvedené povinnosti vědom, a zavazuje se tuto povinnost dodržovat po celou dobu plnění této Smlouvy o dílo.

Zhotovitel je povinen ke každé fyzické osobě-cizinci, podílející se na plnění Smlouvy o dílo:

- (i) nejpozději do 5 pracovních dnů od podpisu Smlouvy o dílo, a
- (ii) nejpozději do 5 pracovních dnů od začlenění fyzické osoby-cizince do realizačního týmu, v případě změny v osobách realizačního týmu v době po podpisu Smlouvy o dílo,

předložit objednateli příslušná platná oprávnění či jiné dokumenty, prokazující že tato fyzická osoba-cizinec v rámci Smlouvy o dílo nevykonává nelegální práci.

Bez ohledu na ustanovení předchozího odstavce je zhotovitel povinen nejpozději do 5 pracovních dnů od písemné výzvy objednatele předložit objednateli k jakékoli fyzické osobě podílející se na plnění Smlouvy o dílo dokumenty prokazující, že se nejedná o výkon nelegální práce, včetně závislé práce fyzickou osobou mimo pracovněprávní vztah.

Porušení povinnosti zhotovitele dodržet v rámci plnění Smlouvy o dílo zákaz výkonu nelegální práce a/nebo předložit objednateli ve stanovené lhůtě dokumenty prokazující, že je v rámci plnění Smlouvy o dílo dodržován zákaz výkonu nelegální práce, je podstatným porušením povinností ze strany zhotovitele. Objednatel má v takovém případě nárok na smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové ceny bez DPH za každý případ porušení této povinnosti (v případě jednorázového porušení povinnosti), a to i opakovaně, a v případě trvání prodlení s doložením potřebných dokladů 0,05 % z celkové ceny bez DPH za každý započatý den prodlení se splněním této povinnosti. Vznikem povinnosti hradit smluvní pokutu ani jejím faktickým zaplacením není dotčen nárok objednatele na náhradu škody ani na odstoupení od této Smlouvy o dílo. Odstoupením od Smlouvy o dílo nárok na již uplatněnou smluvní pokutu nezaniká.“

Článek 37.2 VOP se upřesňuje následovně:

„Limit pro získání souhlasu objednatele s podzhotovitelem: více než 5 % z celkového finančního objemu konkrétní Dílčí zakázky (Smlouvy o dílo)“. Podzhotovitel musí splňovat všechny kvalifikační podmínky zhotovitele na tu část Díla, na kterou je nasmlouván.

Doplňuje se nový článek 37.4 VOP, který zní:

„Zhotovitel je povinen dodržovat povinnosti uvedené ve Zvláštní příloze k nabídce, která byla součástí nabídky a je nedílnou součástí Souhrnu smluvních dohod. V případě kolize ustanovení

obchodních podmínek a závazku zhotovitele, obsaženého ve Zvláštní příloze k nabídce, se přednostně použije znění Zvláštní přílohy k nabídce. Podzhotovitelé uvedení v nabídce zhotovitele a jejich procentuální podíl na poskytování služeb se nebudou měnit bez výslovného písemného souhlasu objednatele udělovaného na žádost zhotovitele pro každý konkrétní případ takovéto změny. Uvedené platí rovněž pro podzhotovitele schválené objednatelem dle tohoto článku a jejich procentuální podíl na poskytování sužeb. Objednatel je oprávněn udělení takového souhlasu odeprít, a to i bez uvedení důvodů.“

Doplňuje se nový článek 37.5 VOP, který zní:

„Část plnění realizovaná vlastními kapacitami zhotovitele, tj. nikoliv prostřednictvím podzhotovitelů:

Jedná se o výkon následujících pozic:

- a) osoba – specialista zeměměřič - vedoucí týmu,
- b) osoby – specialista zeměměřič - zástupce vedoucího týmu

to vše v rozsahu definovaném v Souhrnu smluvních dohod včetně rozpisu služeb (soupisu prací) a v rozsahu stanoveném v technických předpisech uvedených v zadávací dokumentaci na uzavření Rámcové dohody.

V případě porušení této povinnosti zhotovitele má objednatel právo na smluvní pokutu ve výši 10 % z celkové ceny díla bez DPH za každý jednotlivý případ.“

Článek 40.1 VOP se upřesňuje následovně:

název: Ředitelství silnic a dálnic ČR, příspěvková organizace

sídlo: Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

Datová schránka:

Adresa jednotlivých zhotovitelů je uvedena v Rámcové dohodě – souhrnu smluvních dohod.

PŘÍLOHA A.

ROZSAH SLUŽEB

Rozsah služeb je podrobně specifikován v níže uvedeném popisu, a dále rovněž v rozpisu služeb (sopisu prací) sloužícím k nacenění (oceněném soupisu prací) tvořícím nedílnou součást přílohy A. Soupis prací sloužící k nacenění (oceněný soupis prací) doplňuje níže uvedený popis rozsahu služeb, přičemž v případě věcného rozporu mezi níže uvedeným popisem a soupisem prací sloužícím k nacenění (oceněným soupisem prací) má přednost soupis prací sloužící k nacenění (oceněný soupis prací).

Na základě Rámcové dohody bude objednatel jejím účastníkům zadávat jednotlivé Veřejné zakázky na služby spočívající ve zpracování geodetických podkladů pro majetkové vypořádání včetně záborových elaborátů, zajištění souhlasných prohlášení, poradenství v katastru nemovitostí včetně inženýrských činností v souvislosti s přípravou podkladů pro vložení právních listin do katastru nemovitostí či odstranění nesouladů v katastru nemovitostí na držbě objednatele; provedení mapovacích prací a dalších potřebných geodetických průzkumů (např. vyhledání podzemních vedení), průzkum inženýrských sítí v dokumentacích správců, podrobné zaměření technických objektů, budování měřických sítí včetně jejich stabilizace jednotlivými zhotoviteli, dle aktuálních potřeb objednatele.

Zhotovitel bude povinen zajistit si na své náklady vydání veškerých nezbytných povolení, oznámení a souhlasů dotčených subjektů, nezbytných pro řádnou realizaci díla dle příslušných právních předpisů. Při provádění díla je zhotovitel povinen postupovat v souladu se závaznými právními předpisy tak, aby nedocházelo k ohrožení bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, znečišťování nebo poškozování životního prostředí nebo ohrožení či poškození historicky cenných prvků. Případné postihy ze strany orgánů státní správy za nedodržení závazných předpisů při provádění díla jdou k tíži a na náklady zhotovitele.

1. LEGISLATIVNÍ PODMÍNKY

- Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací schválená Ministerstvem dopravy pod č. j. 158/2017-120-TN/1 ze dne 9. srpna 2017, s účinností od 14. srpna 2017,
- Technické kvalitativní podmínky staveb pozemních komunikací,
- Technické kvalitativní podmínky pro dokumentaci staveb pozemních komunikací,
- Datový předpis pro tvorbu digitálních map pro ŘSD ČR – B2/C1, v platném znění,
- Předpis pro digitální zpracování a předávání projektové dokumentace pro ŘSD ČR - C2, v platném znění,
- Datový předpis pro tvorbu digitálního záborového elaborátu pro ŘSD ČR - C3 v platném znění
- Datový předpis pro tvorbu a předávání soupisů prací, nabídkových rozpočtů a jejich čerpání v digitální podobě (Datový předpis XC4),
- Ostatní datové předpisy řady B a C v platném znění
- Příkaz generálního ředitele ŘSD ČR č. 12/2015 (v platném znění),
- Metodický pokyn Provádění hlavních prohlídek tunelů pozemních komunikací MD-OPK čj. 83/2013-120-TN/1,
- Zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění a ve znění souvisejících předpisů a vyhlášek,

- Zákon č. 344/1992 Sb. o katastru nemovitostí,
- Zákon č. 200/1994 Sb. o zeměměřičství,
- Vyhláška 393/2020 o digitální technické mapě krajů
- Směrnice GŘ ŘSD č. 8/2011 – Zásady pro zajištění kontroly geometrických parametrů s využitím technologií 3D měření při realizaci staveb ŘSD ČR,
- SGR 13/2016 - určení rozsahu služebnosti inženýrské sítě ve správě ŘSD ČR
- PPK - BOD - požadavky na provádění a kvalitu bodových polí
- Provozní směrnice PS 11/17 Plánování a provádění pracovních míst na dálnicích
- Výše uvedené předpisy a ostatní související právní předpisy, normy a technické předpisy v platném znění.

2. SPOLEČNÉ TECHNICKÉ PODMÍNKY

- Během realizace zakázky povede určený pracovník zhotovitele Geodetický deník, do kterého budou průběžně zapisovány aktuální informace o stavu zakázky. Výjimka vést geodetický deník bude zdůvodněna a zmíněna v podrobné specifikaci příslušné zakázky. Dále popsany rozsah prací je informativní. Konkrétní požadavky stanoví dílčí prováděcí smlouvy.
- Digitální dokumentace bude zpracována v souladu s předpisem ŘSD ČR B2/C1 a TKP-D při současném respektování specifických požadavků uvedených v konkrétním zadání, zpravidla uvedené v dokumentu přílohy „podrobná specifikace“.
- Bude dodržena adresářová struktura, datový obsah, rozsah a formát všech textových i grafických souborů dle činnosti odpovídajícímu datovému předpisu ŘSD ČR, pokud není v zadání uvedeno jinak, vč. formátu předávaných dat.
- Objednateli bude předána výsledná dokumentace v digitální formě na CD nosiči a dvou papírových parě ověřených ÚOZI. Počet geometrických plánů bude určen v podrobné specifikaci nebo vyplyne z plnění díla.
- Digitální dokumentace bude též obsahovat adresář s tiskovými soubory ve formátu pdf v měřítku definovaném datovým předpisem nebo smlouvou.

3. GEODETICKÝ DENÍK

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,
- geodetický deník bude veden v elektronické formě jako webová aplikace s přístupem pro všechny oprávněné osoby (objednatele i zhotovitele)
- záznamy o postupu prací a jejich souvislostech se zapisují tentýž den (nejpozději následující den)

Osoby oprávněné k zápisu do deníku

- Osoba zhotovitele odpovídající za provádění zeměměřičských prací,
- Pověření zástupci objednatele,
- Osoby provádějící kontrolní prohlídky během plnění zakázky
- Osoba vykonávající supervizi zakázky

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

Obsah záznamů v deníku

- informace o konání výrobních výborů
- jména a příjmení osob pracujících na zakázce s uvedením vedoucích pracovních skupin
- popis prováděných prací
- odchylky od zadání se zdůvodněním odchýlení
- přílohou deníku jsou záznamy výrobních výborů apod.

Uchovávání stavebního deníku

- originál deníku musí zhotovitel po ukončení zakázky předat objednateli na datovém nosiči

4. OSTATNÍ SOUČINNOST

- Zástupce zhotovitele musí mít platné školení pro pohyb na komunikacích absolvované u Odboru bezpečnosti GŘ ŘSD ČR podle ustanovení čl. 10 Směrnice GŘ ŘSD ČR č. 4/2007 Bezpečnost práce na dálnicích a silnicích za provozu, který následně provede školení dalších pracovníků zhotovitele.
- Všichni pracovníci zhotovitele musí mít prokazatelné platné školení pro pohyb na komunikacích za provozu a jejich seznam musí být předán objednateli před zahájením prací a je povinnou přílohou geodetického deníku.
- Zhotovitel musí respektovat Příkaz generálního ředitele 23/2014 - Zavedení typových příkladů postupů při práci na komunikacích za provozu

5. GEODETICKÉ ČINNOSTI

V rámci definice jednotlivých služeb rámcové dohody byly geodetické služby rozděleny do tří kategorií:

- kategorie činností A, pro potřeby přípravy, výstavby a správy provozovaných komunikací ŘSD ČR
- kategorie činností B, především pro potřeby provozu komunikací ŘSD ČR
- kategorie činností C, především pro potřeby přípravy a výstavby komunikací ŘSD ČR

V případě, že je geodetická činnost zařazena do více kategorií, vychází toto zařazení z požadavků na výslednou dokumentaci a je volba kategorie plně na Objednateli, který ji přesně definuje v rámci zadávací dokumentace minitendru a dílčí smlouvy.

Kategorie geodetických činností A

5.1. VYHOTOVENÍ GEOMETRICKÝCH PLÁNŮ

Geometrické plány pro oddělení pozemků a geometrické plány pro zpracování souhlasného prohlášení o průběhu vytyčené nebo vlastníky upřesněné hranice pozemků

- Geometrické plány budou vyhotovovány odborně dle platných právních předpisů, zejména zákona č. 256/2013 Sb. a jeho prováděcích vyhlášek.
- Pro geometrické plány a činnosti směřující k souhlasnému prohlášení vlastníků o průběhu vytyčené nebo vlastníky upřesněné vlastnické hranice platí, že pokud se vlastníci nedohodnou na průběhu hranice (příčemž se vlastníky vždy míní objednatel a vlastník sousední nemovitosti), zhotovitel se pokusí vyjednat souhlas s oddělením pozemku, přičemž musí chránit zájmy objednatele. Výsledek jednání předloží zhotovitel objednateli, který stanoví další postup.

5.2. DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ A BOZP

Zhotovitel jakýchkoliv činností dle této Rámcové dohody je povinen v případě potřeby ve své režii navrhnout, projednat a realizovat taková Dopravně inženýrská opatření (DIO), aby v souvislosti s činností na komunikacích nedošlo k ohrožení účastníků silničního provozu. Případná DIO budou zpracována podle zásad aktuálně platných TP 66 („Zásady pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích“) s přihlédnutím k typovým úpravám a požadavkům RSD tj. R-plánům, schémátům řady D, standardům PPK, ZTKP kap. 14, Typovým DIO a Provozním směrnícím RSD (dostupné na adrese <http://www.rsd.cz/doc/Technicke-predpisy/PPK-a-dopravni-znaceni>) a na platnost vyhlášky č. 30/2001 Ministerstva dopravy a spojů, kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích a úprava a řízení provozu na pozemních komunikacích, souvisejících technických norem a technických podmínek Ministerstva dopravy.

Objednatel nebude zajišťovat případná DIO a veškeré případné zajištění a náklady s DIO jsou v režii Zhotovitele, viz. rozpis služeb (soutěžní podmínky).

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci na staveništích

Při provádění prací na staveništích je třeba dodržovat právní a ostatní předpisy k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ustanovení technických norem (ČSN), bezpečnostních a hygienických předpisů.

Je třeba dodržovat zásady vymezené v Nařízení vlády č. 591/2006 Sb. „o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích“. V případě, že činnost při zřízení bodů ZMS zasáhne do ochranných pásem nadzemních el. vedení je nutno respektovat nařízení zákona č. 458/2000 Sb. (Energetický zákon), zejména § 46, odst. 8.

Právní a ostatní předpisy k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (vymezení pojmu je uvedeno v ustanovení § 349 odst. 1 zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce) jsou předpisy na ochranu života a zdraví, předpisy hygienické a protiepidemické, technické předpisy, technické dokumenty a technické normy, stavební předpisy, dopravní předpisy, předpisy o požární ochraně a předpisy o zacházení s hořlavinami, výbušninami, zbraněmi, radioaktivními látkami, chemickými látkami a chemickými přípravky a jinými látkami škodlivými zdraví, pokud upravují otázky týkající se ochrany života a zdraví.

Pokud při stavební činnosti dochází ke střetu se silniční, železniční, pěší nebo vodní dopravou, je nutné identifikovat tato rizika a přijmout potřebná opatření k zabránění ohrožení veřejnosti. Při stavebních a udržovacích pracích na dálnicích a silnicích za provozu je nutné přijmout potřebná preventivní opatření k zabránění ohrožení osob pohybujících se na staveništi (pracovišti) veřejnou dopravou.

Osoby vykonávající činnosti za provozu na komunikacích, k nimž má příslušnost hospodaření ŘSD

ČR, jsou povinny dodržovat pravidla bezpečnosti práce stanovené ve směrnici GŘ RSD ČR č. 4/2007. Pro všechny osoby a organizace, které se souhlasem RSD konají práce na krajnici na směrově rozdělených komunikacích v jeho správě, jsou dále závazné Provozní směrnice RSD ČR. V případě, že dojde v rámci vykonávání činnosti k nutnosti vstupu zhotovitele do ochranných pásem železnice nebo inženýrských sítí je zhotovitel povinen dodržovat bezpečnostní předpisy platné v daném ochranném pásmu, vč. případně požadovaných školení a zkoušek. Všechny případné náklady jdou na vrb zhotovitele.

Zaměstnanci nebudou pracovat osamoceně, ale minimálně ve dvou, přičemž vykonávají vzájemný dohled a včas se upozorňují na případné nebezpečí.

Osoby, které se budou i krátkodobě (např. při přecházení vozovky) pohybovat na komunikaci za provozu mimo prostor vyznačený přechodným značením, musí mít oděv třídy 3 dle ČSN EN ISO 20471. Ostatní pracovníci musí mít oděv alespoň třídy 2.

Některé základní právní předpisy pro oblast BOZP:

- Zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce.
- Zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci).
- Nařízení vlády č.591/2006Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
- Nařízení vlády č. 592/2006 Sb., o podmínkách akreditace a provádění zkoušek z odborné způsobilosti.
- Nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky.
- Nařízení vlády č. 101/2005 Sb., o podrobnějších požadavcích na pracoviště a pracovní prostředí.
- Nařízení vlády č.11/2002 Sb., kterým se stanoví vzhled a umístění bezpečnostních značek a zavedení signálů.
- Nařízení vlády č.361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci.
- Nařízení vlády č. 378/2001 Sb., kterým se stanoví bližší požadavky na bezpečný provoz a používání strojů, technických zařízení, přístrojů a náradí.
- Nařízení vlády č. 168/2002 Sb., kterým se stanoví způsob organizace práce a pracovních postupů, které je zaměstnavatel povinen zajistit při provozování dopravy dopravními prostředky.
- Nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.
- Nařízení vlády č. 201/2010 Sb., o způsobu evidence úrazů, hlášení a zasilání záznamu o úrazu.
- Nařízení vlády č. 495/2001 Sb., kterým se stanoví rozsah a bližší podmínky poskytování osobních ochranných pracovních prostředků, mycích, čisticích a dezinfekčních prostředků.
- Zákon č.251/2005 Sb., o inspekci práce.
- Zákon č.258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů

5.3. ODBORNĚ TECHNICKÉ PORADENSTVÍ

V rámci plnění zakázky je možno zadat řešení nesouladů v registrech veřejnoprávních subjektů, např. v katastru nemovitostí, geomatice i geodézie včetně problematiky s tím spojené formou konzultací. Bude prováděn např. průzkum dokumentací stavebních úřadů, průzkum archiválií v archivech objednatele i cizích subjektů s cílem získat dokumentace, na základě kterých bude možné připravit podklady k odstranění nesouladů. Předpokládá se kompetence zhotovitele v oblasti

katastru nemovitostí a geomatiky, která umožní nalézání co nejjednodušších cest k řešení uvedené problematiky. V rámci odborně technického poradenství může být řešen každý problém v oboru geodézie, který nemá možnost objednatel řešit vlastními kapacitami, ale vždy musí být v podrobné specifikaci jednoznačně popsán včetně rámce očekávaných výsledků.

Pro navržené řešení pak zhotovitel připraví veškeré dostupné technické podklady a formuláře požadované legislativou. Pokud případ nebude vyžadovat právní úkony, připraví veškerou dokumentaci k podpisu objednateli a, bude-li zplnomocněn, provede i podání na příslušný úřad. Samotné případné právní, resp. smluvní řešení není obsahem objednávaných prací, výstup z provedených činností však musí obsahovat všechny potřebné technické podklady pro navržený postup.

5.4. BODOVÉ POLE (MĚŘICKÁ SÍŤ)

- Veškerá měření budou připojena polohově i výškově na ZMS (Základní Měřická Síť) ŘSD ČR, bude-li na trase zbudována, v souřadnicovém systému S-JTSK a výškovém systému Bpv v souladu PPK-BOD.
 - Stávající ZMS bude předána objednatelům vč. její dokumentace zhotoviteli k využití.
 - Nebude-li ZMS k dispozici či bude požadováno její doplnění, zhotovitel vybuduje ZMS v rozsahu dle zadání, rozpisu služeb a předmětu Díla v souladu s předpisem PPK-BOD a předá k odsouhlasení objednateli. Přesnosti řeší předpis ŘSD ČR B2/C1 v platném znění. V případě použití metod GNSS pro zaměření měřické sítě je třeba provést dvě nezávislá měření s intervalem 1 až 6 hodin mezi měřeními a použít transformační klíč schválený ČÚZK.
- **Výstupy**
 - Práce v bodovém poli budou popsány v technické zprávě o bodovém poli, kde budou popsány výchozí geodetické základy, postup prací, použité metody měření a přístroje
 - Budou uvedeny protokoly o výpočtech s dosaženými charakteristikami přesnosti a jejich porovnání s kritérii přesnosti ze zadání
 - Součástí odevzdávaného elaborátu bude přehledná situace trvale stabilizovaných bodů a seznam souřadnic a výšek těchto bodů
 - Výsledná dokumentace bude obsahovat rovněž objednatelům předanou ZMS v souboru s bodovým polem, dle předpisu „B2/C1“.
 - Evidence bodů bude zpracována a vedena dle aktuálně platných předpisů v předepsaném informačním systému ŘSD ČR
 - K nově vybudovaným bodům ZMS či bodům předaným Objednatelům budou vždy zpracovány nové či opravené podrobné místopisy dle požadavků objednatelů, které budou předány Objednatelům dle aktuálně platných předpisů digitální otevřené formě.

Kategorie geodetických činností B a C

5.4. ZAMĚŘENÍ POLOHOPISU A VÝŠKOPISU

- **Přesnost zaměření**

- Přesnost zaměření polohopisu i výškopisu je definována předpisem ŘSD ČR B2/C1 a je závazná.
 - Dosažení předepsaných kritérií doloží zhotovitel výpočetními protokoly a nezávislým kontrolním měřením.
 - Objednatel je v případě pochybností oprávněn vyžádat si další kontrolní měření za účasti svého jmenovaného zástupce.
- **Přístroje a metody měření**
 - Použity budou přístroje a měřické metody, které umožní splnění požadovaných kritérií přesnosti
 - Zhotovitel předloží před zahájením polních prací na zakázce seznam přístrojů, které použije pro plnění zakázky a je povinen doložit kopie platných kalibračních protokolů nejpozději na prvním výrobním výboru.
- **Rozsah a obsah mapování**
 - Obsah a rozsah mapování je definován účelem mapování (pro účely přípravy nebo dokumentace stavby) a podle tohoto účelu se řídí určenou částí předpisu ŘSD ČR B2/C1, zahrnující všechny polohopisné a výškopisné prvky nutné pro splnění účelu Díla.

Obecné zásady

- Základní šířka měřeného území na obou stranách připravované nebo stávající komunikace je stanovena v rozsahu 15 m od hrany/paty tělesa, pro potřeby mapování ve stupni DÚR je rozsah stanoven na 30 m od hrany/paty teoretického tělesa ze studie, minimálně však vždy po majetkovou hranici pozemku objednatele, pokud je známá. Pokud se však jedná o objekt příslušící funkčně k silnici, pak je nutno měřit i za tuto hranici. V případě, sjezdů/nájezdů či mimoúrovňového křížení, bude přes těleso křížící komunikace měřen ještě jeden profil ve vzdálenosti 30 m od hranice správy objednatele. V nejasných případech bude rozsah upřesněn po konzultaci s určeným pracovníkem objednatele.
- Vztažné měřítko polohopisu musí odpovídat typu dokumentovaného objektu. U polohopisu je pro ZMK 1:1000, pro podklady pro projekt dále 1:500 a pro mostní objekty a propustky 1:200. Objednavatel je oprávněn požadovat jiné měřítko, které bude specifikováno ve smlouvě, ve výjimečných případech v zápisu z výrobního výboru.
- Pro mostní objekty se kromě vlastního objektu zpravidla zaměřuje situace 50 m před a za objektem po nesené komunikaci, přičemž šířka je 15 m na každou stranu od římsy mostu. Měří se i situace pod mostem.
- Obecně budou předmětem měření všechny polohopisné a výškopisné prvky, které jsou součástí či příslušenstvím silnice nebo veškeré další prvky, které jsou obsahem map velkých měřítek dle ČSN 013410 a DTM. Způsob jejich měření je specifikován dále.
- Měření budou profily přes komunikaci v minimální vzdálenosti cca 20 m. V rámci profilu budou zaměřeny min. 3 body v každém jízdním pásu (včetně očištěného kraje zpevnění), min. jeden bod v SDP (je-li na komunikaci), dno odvodňovacích žlabů, hrany a paty příkopů, hrany násypů a paty zářezů tělesa komunikace a body za hranicí tělesa, vystihující terén v zadaném rozsahu.
- Mezi profily v pravidelném intervalu 20 m budou vloženy mimořádné profily ve význačných místech, na základě požadavků vznesených objednavatelem na výrobních výborech a dle odborného uvážení zhotovitele (např. začátky, středy a konce oblouků).
- Vodorovné dopravní značení bude měřeno na pokyn objednavatele, jinak jej lze převzít z vhodného dostupného podkladu, je však třeba ověřit aktuálnost zdroje a zobrazovaný stav porovnat se skutečným stavem.

- U mostů/nadjezdů budou z vrchu zaměřeny římsy včetně výškových úrovní, osy dilatačních spár, svodidla, zábradlí a další technické vybavení mostu a ostatního příslušenství. Dále bude zaměřena spodní stavba mostu (podpěry, opěry, křídla) a veškerá polohopisná a výškopisná situace pod mostem, včetně mostních kuželů, křídel, splazů, žlabů, vpustí, zpevněných ploch, schodů, obvodů patek pilířů do vzdálenosti 10 m od podélné osy mostu, po komunikaci nesené mostem bude situace měřena se stejnými přednostními parametry 25 m před a za mostní konstrukcí, průjezdní profily pod mosty, mýtnými branami a portálovými dopravními značkami. Výsledky zaměření budou podkladem pro vymodelování mostu ve 3D.
 - Rozsah a obsah podrobnosti měření jednotlivých objektů, které jsou součástí a příslušenstvím silnice podle zákona o pozemních komunikacích je definován datovými předpisy řady B a C. V případě jiných požadavků bude toto specifikováno v příloze prováděcí Smlouvy.
 - U samostatně stojících stromů bude uveden kategorizovaný průměr kmene ve výšce 1,3 m nad terénem (kategorie do 25 cm, nad 25 cm).
 - U křižujícího nadzemního vedení je nutno zaměřit výšku nejnižšího místa vodiče nad povrchem komunikace a dále veškeré podpěrné body (stožáry, sloupy) v rozsahu základní šířky měřeného území +20 m, minimálně však jeden podpěrný bod na každé straně komunikace za hranici pozemku ve správě objednatele.
 - Povrchové znaky inženýrských sítí (šachty, vpusti, OTZ apod.) budou zaměřeny v rozsahu základní šířky měřeného území.
 - Terestrické laserové scanování zpevněné části vozovky, pokud je požadováno, bude provedeno v maximálním rastru 10x10 cm.
- **Výstupy ze zaměření**
 - Zaměřená a zpracovaná data budou rozdělena do struktury souborů a zpracována dle pravidel datového předpisu ŘSD ČR B2/C1 v platném znění.
 - Vyčištěná mračna bodů zejména na terénu budou předána na odpovídajícím digitálním nosiči v rastru měření a zředěná do hustoty 1 x 1 m. Veškerá zdrojová data budou také předána na vhodném digitálním nosiči.
 - Se zaměřením budou také předány všechny soubory nutné k vytvoření digitálního modelu terénu a vygenerování vrstevnic, dle požadavků předpisu ŘSD ČR B2/C1.
 - 3D modely mostů a nadjezdů, případně jiných technických objektů, se předávají v samostatných souborech. Název souboru musí obsahovat číslo mostu či nadjezdu podle používaných evidencí.

5.5. PRŮZKUM STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- **Podklady a postup**
 - Vyšetření průběhu stávajících inženýrských sítí v dokumentacích správců proběhne v pásu podél komunikace v rozsahu rozšířeném oproti šíři pro zaměření o 20 m.
 - Zhotovitel zajistí v souladu s legislativou seznam správců, který sjednotí a aktualizuje. Ten musí zahrnovat minimálně správce, které jsou povinny podle zákona sdělit jednotlivé územně příslušné Stavební úřady, jako subjekty s možností vlastnit či provozovat inženýrské sítě. Kopie odpovědí Stavebních úřadů budou součástí vyjádření správců. Dále bude seznam obsahovat všechny Obecní úřady, do jejichž území působnosti zasahuje rozsah

pro zjištění inženýrských sítí. Posledním zdrojem bude výpis z registru správců technické infrastruktury pro jednotlivá katastrální území. Vyskytnou-li se v území trvalé propagační objekty (billboardy), ke kterým vede inženýrská síť, je nutno zahrnout do průzkumu i jejich vlastníky či správce.

- objednatel poskytne zhotoviteli součinnost při zjišťování průběhu vlastních inženýrských sítí a číslování správců sítí v souladu s předpisem B2/C1 ŘSD ČR nebo jiným platným předpisem.
- V případech uvedených ve smlouvě bude požadováno detektorické vyhledání podzemních sítí, případně jiný terénní průzkum sítí (např. vyhledání šachet stávající kanalizace, jejich otevření a zdokumentování), tyto budou specifikovány ve smlouvě nebo výrobních výběrech. O odůvodněnosti rozhoduje objednavatel.
- Způsob zpracování a výstup je řešen v předpisu ŘSD ČR B2/C1.

5.6. ÚČELOVÝ KATASTR NEMOVITOSTÍ

• Rozsah a způsob prací

- Katastrální mapy budou zajištěny v požadovaném rozsahu geodetické činnosti v rámci plnění položek na tvorbu geometrických plánů, elaborátů majetkových hranic či odborně technické pomoci v katastru a geodézii. Nebude řešena samostatnou položkou.
- Každé katastrální území bude řešeno samostatně a k mapám, operátům apod. získaných od příslušných katastrálních úřadů, bude zhotovitel přistupovat a postupovat v souladu s katastrálním zákonem a jeho prováděcími vyhláškami.
- V územích, kde neproběhla digitalizace (analogové mapy), budou z katastrálních pracovišť získány rastry s mapou KN, případně mapou PK. Pro analogové mapy bude provedena transformace dle předpisů katastru nemovitostí včetně zaměření vlíčovacích bodů a postupy budou dokumentovány v souladu s předpisy katastru nemovitostí. Poté budou rastry zvektorizovány.
- Pokud rastry KN či PK nebudou k dispozici, je nutno nechat mapy naskenovat a transformovat jako v případě rastrů poskytnutých od příslušných katastrálních pracovišť. Poté také budou zvektorizovány.

• Výstupy s daty KN

- U každého lomového bodu parcel v držbě objednatele bude v souboru uveden navíc kód kvality.
- V souladu s „předpisem B2/C1“ budou po jednotlivých katastrálních územích vyhotoveny soubory s výplněmi ploch parcel a s majetkovou hranicí objednatele.
- Referenční rastry budou umístěny do adresářů \KATASTR

Kategorie geodetických činností B

5.7. ZAMĚŘENÍ ELABORÁTU MAJETKOVÉ HRANICE

- Zajištění podkladů pro majetkoprávní řešení, které bude podkladem ke sjednocení polohy majetkové a vlastnické hranice. Plněním zakázky bude zpracovaný Elaborát majetkové hranice, který bude sloužit jako podklad pro následné majetkoprávní vypořádání.
- Elaborát majetkové hranice stávající komunikace bude vyhotoven, vč. zpracování a předání výstupů podle Příkazu generálního ředitele PGŘ 12/2015, vč. příloh v aktuálním znění.

- Výkresy budou digitálně podepsány ÚOZI s oprávněním dle písmene a), §13, zákona 200/1994 Sb. v platném znění.

ROZPIS SLUŽEB (SOUPIS PRACÍ)

Rozpis služeb (soupis prací) sloužící k nacenění (oceněný soupis prací) tvoří nedílnou součást přílohy A. Rozsahu služeb. Z kapacitních důvodů je přiložen samostatně.

Rozpis služeb (Soupis prací) obsahuje veškeré činnosti, které budou poptávány v průběhu trvání Rámcové dohody. Skládá se z čtyř listů, a to (i) z listu „I. Celkový součet“ (sloužícího ke stanovení celkové nabídkové ceny), (ii) z listu „II. Celkový soupis prací RD“ (celkový soupis prací poptávaných v rámci Rámcové dohody), (iii) z listu „III. Soupis prací - Příklad“ (sloužícího k nacenění jednotlivých prací v rámci vzorového příkladu, poptávaných v rámci Rámcové dohody), (iv) z listu „IV. Zadání typového příkladu“ (obsahujícího informace o vzorovém příkladu). Rozpis služeb (Soupis prací) je vyplněn v souladu s čl. 7 zadávací dokumentace veřejné zakázky na uzavření Rámcové dohody.

Ceny jednotlivých položek (Kč bez DPH za 1 MJ) uvedené v tomto Rozpisu služeb jsou pro zhotovitele závazné po celou dobu trvání Rámcové dohody a pro všechny služby poskytované na základě Smluv o dílo. Při uzavírání Smluv o dílo nebudou zhotovitelé oprávněni nabídnout objednateli vyšší jednotkové ceny (Kč bez DPH za 1 MJ), než jaké uvedli v Rozpisu služeb předloženém ve své nabídce na uzavření Rámcové dohody, který je součástí Rámcové dohody, budou však oprávněni nabídnout objednateli jednotkové ceny nižší. Ceny jednotlivých položek uvedené v nabídce musí pokrývat všechny smluvní závazky a všechny záležitosti a věci nezbytné k řádnému poskytování služeb podle Rámcové dohody, resp. Smlouvy o dílo.

Údaje týkající se odhadovaného rozsahu Služeb dle Rámcové dohody jsou stanoveny pouze pro potřeby výpočtu nabídkové ceny v rámci zadávacího řízení na uzavření této Rámcové dohody. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že objednatel bude zhotoviteli hradit cenu za poskytované plnění pouze dle skutečného rozsahu poskytnutého a objednatel odsouhlaseného plnění a na základě a za podmínek uzavřené Smlouvy o dílo.

Ceny jednotlivých položek jsou stanoveny v Kč bez DPH.

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

NÁZEV AKCE:

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

OCENĚNÝ ROZPIS SLUŽEB

I. Celková součtová tabulka nabídkové ceny pro vzorovou kalkulaci

	Kč bez DPH	DPH	Kč vč. DPH
A1	Geometrické plány pro rozdělení pozemku ve smyslu §79 odst. 1 písmeno b) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A2	Geometrické plány pro opravu geometrického a polohového určení nemovitosti ve smyslu §79 odst. 1 písmeno g) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A3	Geometrické plány pro zřízení věcného břemene ve smyslu §79 odst. 1 písmeno k) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A4	Dopravné inženýrská opatření		
A5	Odborné technické poradenství		
A6	Bodové pole		
A7	Inženýrské sítě		
B1	Mapovací práce - dokumentace skutečného stavu/ZMK		
B2	Zpracování EMH		
C1	Mapovací práce - podklad pro projekt		
	Cena celkem bez DPH		
	DPH (21%)		
	Cena celkem vč. DPH		

II. Celková součtová tabulka nabídkové ceny pro předpokládaný celkový rozsah prací

	Kč bez DPH	DPH	Kč vč. DPH
A1	Geometrické plány pro rozdělení pozemku ve smyslu §79 odst. 1 písmeno b) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A2	Geometrické plány pro opravu geometrického a polohového určení nemovitosti ve smyslu §79 odst. 1 písmeno g) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A3	Geometrické plány pro zřízení věcného břemene ve smyslu §79 odst. 1 písmeno k) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A4	Dopravné inženýrská opatření		
A5	Odborné technické poradenství		
A6	Bodové pole		
A7	Inženýrské sítě		
B1	Mapovací práce - dokumentace skutečného stavu/ZMK		
B2	Zpracování EMH		
C1	Mapovací práce - podklad pro projekt		
	Cena celkem bez DPH		
	DPH (21%)		
	Cena celkem vč. DPH		

Rozpis služeb (soutěžní práce) VZ:

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

Uchazeč oceňuje Vzorový případ a do této tabulky nezasahuje

A1 Geometrické plány pro rozdělení pozemku ve smyslu §79 odst.1 písmeno b) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
1	Příprava návrhu GP na oddělení části pozemku pro jednání s investorem a dalšími dotčenými stranami vč. podkladů z KP a nutného zaměření	400	hm		
2	Vyhotovení GP na základě odsouhlaseného návrhu a podkladu platného operátu katastru nemovitostí včetně stabilizačního i signalizačního materiálu a potvrzením GP místněpříslušným KP	400	hm		
Celkem bez DPH (část A1)					

A2 Geometrické plány pro opravu geometrického a polohového určení nemovitosti ve smyslu §79 odst.1 písmeno g) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
3	Příprava návrhu GP na opravu geometrického a polohového určení nemovitosti pro jednání s investorem vč. podkladů z KP a nutného zaměření	400	hm		
4	Vytyčení hranic v terénu dle platného GPU (geometrického a polohového určení), sepsání protokolu o vytyčení a seznámení vlastníků s vytyčenou hranicí	400	hm		
5	Veškeré práce v souvislosti se sepsáním souhlasného prohlášení, sezvání vlastníků, projednání a upřesnění hranic na místě samém	400	hm		
6	Vyhotovení GP pro průběh vytyčené nebo vlastníky upřesněné hranice pozemků + označení odsouhlasených bodů ve smyslu §91 vyhlášky č. 357/2013 Sb.	400	hm		
Celkem bez DPH (část A2)					

A3 Geometrické plány pro zřízení věcného břemene ve smyslu §79 odst.1 písmeno k) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
7	Příprava návrhu GP na vymezení věcného břemene pro jednání s investorem vč. podkladů z KP a nutného zaměření	800	hm		
8	Vyhotovení GP na základě odsouhlaseného návrhu a podkladu platného operátu katastru nemovitostí a potvrzení GP místněpříslušným KP.	800	hm		
Celkem bez DPH (část A3)					

A4 Dopravně inženýrská opatření					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
9	hodinová sazba za instalaci DIO	3 000	hod		
Celkem bez DPH (část A4)					

A5 Odborně technické poradenství					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
10	poradenství a příprava podkladů	4 000	hod		
Celkem bez DPH (část A5)					

A6 Bodové pole					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
11	stabilizace primární sítě dle PPK-BOD kap.5.1.6 a 5.1.8	1800	bod		

12	reambulace bodového pole	2000	km		
13	zpracování projektu bodového pole	2000	km		
14	geometrická nivelace ze středu - typ přesná nivelace	1000	km		
15	určení polohy bodu primární sítě	3000	ks		
Celkem bez DPH (část B) - Bodové pole					

A7	Inženýrské sítě				
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
16	šetření průběhu inženýrských sítí v registrech správců	4000	ha		
17	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - slaboproud, silnoproud, telematika	1000	hm		
18	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - trubní sítě	500	hm		
19	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - kanalizace	500	hm		
20	zákres inženýrských sítí do mapy včetně doplnění metadat dle předpisů	2500	ha		
Celkem bez DPH (část A6)					

B1	Mapovací práce - dokumentace skutečného stavu				
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
21	zaměření a zpracování mapy M1:1000	5000	ha		
22	digitální model terénu pro měřítko M1:1000	3000	ha		
23	Kompletace a zpracování mapy různých měřítek v požadovaném datovém předpisu	4000	ha		
Celkem bez DPH (část C1)					

B2	Zpracování EMH				
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
24	příprava podkladů, rekognoskace terénu	2000	hod		
25	vyznačení a zaměření majetkové hranice v terénu, zpracování naměřených dat do EMH, dle metodického postupu	10000	hm		
Celkem bez DPH (část B) - Zpracování EMH					

C1	Mapovací práce - podklad pro projekt				
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
26	zaměření a zpracování mapy M1:1000	2000	ha		
27	digitální model terénu pro měřítko M1:1000	2000	ha		
28	zaměření a zpracování mapy M1:500	1500	ha		
29	digitální model terénu pro měřítko 1:500	1500	ha		
30	zaměření a zpracování mapy M 1:200	100	ha		
31	digitální model terénu pro měřítko 1:200	1000	ha		
32	zaměření a zpracování mostu/technického objektu ve 3D	8500	m2		
33	laserové 3D scanování včetně vřícování na měřickou síť a vyhodnocení DMT	25000	ar		

Celkem bez DPH (část C1)	
--------------------------	--

Rozpis služeb (soutěžní práce) VZ:

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

Uchazeč ocenění jednotkové ceny jednotlivých dílčích částí zakázky

A1 Geometrické plány pro rozdělení pozemku ve smyslu §79 odst.1 písmeno b) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
1	Příprava návrhu GP na oddělení části pozemku pro jednání s investorem a dalšími dotčenými stranami vč. podkladů z KP a nutného zaměření	3	hm		
2	Vyhotovení GP na základě odsouhlaseného návrhu a podkladu platného operátu katastru nemovitostí včetně stabilizačního i signalizačního materiálu a potvrzením GP místněpříslušným KP	3	hm		
Celkem bez DPH (část A1)					

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

A3 Geometrické plány pro zřízení věcného břemene ve smyslu §79 odst.1 písmeno k) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
7	Příprava návrhu GP na vymezení věcného břemene pro jednání s investorem vč. podkladů z KP a nutného zaměření	3	hm		
8	Vyhotovení GP na základě odsouhlaseného návrhu a podkladu platného operátu katastru nemovitostí a potvrzení GP místněpříslušným KP.	3	hm		
Celkem bez DPH (část A3)					

A4 Dopravně inženýrská opatření					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
9	hodinová sazba za instalaci DIO	16	hod		
Celkem bez DPH (část A4)					

A5 Odborně technické poradenství					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
10	poradenství a příprava podkladů	5	hod		
Celkem bez DPH (část A5)					

A6 Bodové pole					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
11	stabilizace primární sítě dle PPK-BOD kap.5.1.6 a 5.1.8	20	bod		

12	reambulace bodového pole	10	km	1 800 Kč	18 000 Kč
13	zpracování projektu bodového pole	10	km		
14	geometrická nivelace ze středu - typ přesná nivelace	20	km		
15	určení polohy bodu primární sítě	20	ks		

Celkem bez DPH (část B) - Bodové pole

A7	Inženýrské sítě				
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
16	šetření průběhu inženýrských sítí v registrech správců	100	ha		
17	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - slaboproud, silnoproud, telematika	10	hm		
18	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - trubní sítě	10	hm		
19	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - kanalizace	10	hm		
20	zákres inženýrských sítí do mapy včetně doplnění metadat dle předpisů	100	ha		

Celkem bez DPH (část A6)

B1	Mapovací práce - dokumentace skutečného stavu				
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
21	zaměření a zpracování mapy M1:1000	50	ha		
22	digitální model terénu pro měřítko M1:1000	50	ha		
23	Kompletace a zpracování mapy různých měřítek v požadovaném datovém předpisu	25	ha		

Celkem bez DPH (část C1)

B2	Zpracování EMH				
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
24	příprava podkladů, rekognoskace terénu	32	hod		
25	vyznačení a zaměření majetkové hranice v terénu, zpracování naměřených dat do EMH, dle metodického postupu	500	hm		

Celkem bez DPH (část B) - Zpracování EMH

C1	Mapovací práce - podklad pro projekt				
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
26	zaměření a zpracování mapy M1:1000	5	ha		
27	digitální model terénu pro měřítko M1:1000	5	ha		
28	zaměření a zpracování mapy M1:500	85	ha		
29	digitální model terénu pro měřítko 1:500	85	ha		
30	zaměření a zpracování mapy M 1:200	20	ha		
31	digitální model terénu pro měřítko 1:200	20	ha		
32	zaměření a zpracování mostu/technického objektu ve 3D	750	m2		

33	laserové 3D scanování včetně vřícování na měřickou síť a vyhodnocení DMT	50	ar		
Celkem bez DPH (část C1)					

Zadání typového příkladu:

Předmětem geodetických prací je vyhotovení:

- A **Geometrických plánů na silnici I. Třídy délky 5 km v rozsahu a dle četnosti uvedené v tabulce III.**
Geometrické plány pro rozdělení pozemku ve smyslu §79 odst.1 písmeno b) vyhlášky č. 357/2013 Sb.
Geometrické plány pro opravu geometrického a polohového určení nemovitosti ve smyslu §79 odst.1 písmeno g) vyhlášky č. 357/2013 Sb.
Geometrické plány pro zřízení věcného břemene ve smyslu §79 odst.1 písmeno k) vyhlášky č. 357/2013 Sb.
Dopravně inženýrská opatření
Odborně technické poradenství
Bodové pole
- na 10 km dálnice v extravilánu, bude provedena reambulace bodů a tvorba projektu bodového pole. Na dálnici je 20 stávajících bodů
Inženýrské sítě
- B **Mapovací práce - dokumentace skutečného stavu/ZMK**
- práce budou provedeny na čtyřpruhové silnici. Délka stávající komunikace 10km (8km extravilán, 2km intravilán, dvě vodoteče pro překlenutí mosty, stávající most železnice a most na silnici III. třídy, napojení na stávající komunikaci I. a III. třídy.
Zpracování EMH
- práce budou provedeny na silnici I. třídy délky 50 km
- C **Mapovací práce - podklad pro projekt**
- práce budou provedeny pro projekt čtyřpruhové silnice, délka projektované komunikace 10km (8km extravilán, 2km intravilán, dvě vodoteče pro překlenutí mosty, stávající most železnice a most na silnici III. třídy, napojení na stávající komunikaci I. a III. třídy.
- Práce bude provedeny v rozsahu stanoveném v soupisu prací a obchodními podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě. Zhotovitel ocení jednotkové ceny.**

Společnost GEFOS-RIGES-TKP geo, vedoucí společník GEFOS a.s.

NÁZEV AKCE:

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

OCENĚNÝ ROZPIS SLUŽEB

I. Celková součtová tabulka nabídkové ceny pro vzorovou kalkulaci

	Kč bez DPH	DPH	Kč vč. DPH
A1	Geometrické plány pro rozdělení pozemku ve smyslu §79 odst.1 písmeno b) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A2	Geometrické plány pro opravu geometrického a polohového určení nemovitosti ve smyslu §79 odst.1 písmeno g) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A3	Geometrické plány pro zřízení věcného břemene ve smyslu §79 odst.1 písmeno k) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A4	Dopravně inženýrská opatření		
A5	Odborné technické poradenství		
A6	Bodové pole		
A7	Inženýrské sítě		
B1	Mapovací práce - dokumentace skutečného stavu/ZMK		
B2	Zpracování EMH		
C1	Mapovací práce - podklad pro projekt		
	Cena celkem bez DPH		
	DPH (21%)		
	Cena celkem vč. DPH		

II. Celková součtová tabulka nabídkové ceny pro předpokládaný celkový rozsah prací

	Kč bez DPH	DPH	Kč vč. DPH
A1	Geometrické plány pro rozdělení pozemku ve smyslu §79 odst.1 písmeno b) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A2	Geometrické plány pro opravu geometrického a polohového určení nemovitosti ve smyslu §79 odst.1 písmeno g) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A3	Geometrické plány pro zřízení věcného břemene ve smyslu §79 odst.1 písmeno k) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A4	Dopravně inženýrská opatření		
A5	Odborné technické poradenství		
A6	Bodové pole		
A7	Inženýrské sítě		
B1	Mapovací práce - dokumentace skutečného stavu/ZMK		
B2	Zpracování EMH		
C1	Mapovací práce - podklad pro projekt		
	Cena celkem bez DPH		
	DPH (21%)		
	Cena celkem vč. DPH		

Rozpis služeb (soutěžní práce) VZ:

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

Uchazeč oceňuje Vzorový případ a do této tabulky nezasahuje

A1 Geometrické plány pro rozdělení pozemku ve smyslu §79 odst.1 písmeno b) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
1	Příprava návrhu GP na oddělení části pozemku pro jednání s investorem a dalšími dotčenými stranami vč. podkladů z KP a nutného zaměření	400	hm		
2	Vyhotovení GP na základě odsouhlaseného návrhu a podkladu platného operátu katastru nemovitostí včetně stabilizačního i signalizačního materiálu a potvrzením GP místněpříslušným KP	400	hm	:	
Celkem bez DPH (část A1)					

A2 Geometrické plány pro opravu geometrického a polohového určení nemovitosti ve smyslu §79 odst.1 písmeno g) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
3	Příprava návrhu GP na opravu geometrického a polohového určení nemovitosti pro jednání s investorem vč. podkladů z KP a nutného zaměření	400	hm		
4	Vytyčení hranic v terénu dle platného GPU (geometrického a polohového určení), sepsání protokolu o vytyčení a seznámení vlastníků s vytyčenou hranicí	400	hm		
5	Veškeré práce v souvislosti se sepsáním souhlasného prohlášení, sezvání vlastníků, projednání a upřesnění hranic na místě samém	400	hm		
6	Vyhotovení GP pro průběh vytyčené nebo vlastníky upřesněné hranice pozemků + označení odsouhlasených bodů ve smyslu §91 vyhlášky č. 357/2013 Sb.	400	hm		
Celkem bez DPH (část A2)					

A3 Geometrické plány pro zřízení věcného břemene ve smyslu §79 odst.1 písmeno k) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
7	Příprava návrhu GP na vymezení věcného břemene pro jednání s investorem vč. podkladů z KP a nutného zaměření	800	hm		
8	Vyhotovení GP na základě odsouhlaseného návrhu a podkladu platného operátu katastru nemovitostí a potvrzení GP místněpříslušným KP.	800	hm		
Celkem bez DPH (část A3)					

A4 Dopravně inženýrská opatření					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
9	hodinová sazba za instalaci DIO	3 000	hod		
Celkem bez DPH (část A4)					

A5 Odborně technické poradenství					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
10	poradenství a příprava podkladů	4 000	hod		
Celkem bez DPH (část A5)					

A6 Bodové pole					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
11	stabilizace primární sítě dle PPK-BOD kap.5.1.6 a 5.1.8	1800	bod		

12	reambulace bodového pole	2000	km	2 600 Kč	5 200 000 Kč
13	zpracování projektu bodového pole	2000	km		
14	geometrická nivelace ze středu - typ přesná nivelace	1000	km		
15	určení polohy bodu primární sítě	3000	ks		
Celkem bez DPH (část B) - Bodové pole					

A7 Inženýrské sítě					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
16	šetření průběhu inženýrských sítí v registrech správců	4000	ha		
17	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - slaboproud, silnoproud, telematika	1000	hm		
18	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - trubní sítě	500	hm		
19	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - kanalizace	500	hm		
20	zákres inženýrských sítí do mapy včetně doplnění metadat dle předpisů	2500	ha		
Celkem bez DPH (část A6)					

B1 Mapovací práce - dokumentace skutečného stavu					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
21	zaměření a zpracování mapy M1:1000	5000	ha		
22	digitální model terénu pro měřítko M1:1000	3000	ha		
23	Kompletace a zpracování mapy různých měřítek v požadovaném datovém předpisu	4000	ha		
Celkem bez DPH (část C1)					

B2 Zpracování EMH					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
24	příprava podkladů, rekognoskace terénu	2000	hod		
25	vyznačení a zaměření majetkové hranice v terénu, zpracování naměřených dat do EMH, dle metodického postupu	10000	hm		
Celkem bez DPH (část B) - Zpracování EMH					

C1 Mapovací práce - podklad pro projekt					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
26	zaměření a zpracování mapy M1:1000	2000	ha		
27	digitální model terénu pro měřítko M1:1000	2000	ha		
28	zaměření a zpracování mapy M1:500	1500	ha		
29	digitální model terénu pro měřítko 1:500	1500	ha		
30	zaměření a zpracování mapy M 1:200	100	ha		
31	digitální model terénu pro měřítko 1:200	1000	ha		
32	zaměření a zpracování mostu/technického objektu ve 3D	8500	m2		
33	laserové 3D scanování včetně vřícování na měřickou síť a vyhodnocení DMT	25000	ar		

Celkem bez DPH (část C1)	
--------------------------	--

Rozpis služeb (soutěžní práce) VZ:

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

Uchazeč ocení jednotkovou cenu jednotlivých dílčích částí zakázky

A1 Geometrické plány pro rozdělení pozemku ve smyslu §79 odst.1 písmeno b) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
1	Příprava návrhu GP na oddělení části pozemku pro jednání s investorem a dalšími dotčenými stranami vč. podkladů z KP a nutného zaměření	3	hm		
2	Vyhotovení GP na základě odsouhlaseného návrhu a podkladu platného operátu katastru nemovitostí včetně stabilizačního i signalizačního materiálu a potvrzením GP místněpříslušným KP	3	hm	:	
Celkem bez DPH (část A1)					

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

A3 Geometrické plány pro zřízení věcného břemene ve smyslu §79 odst.1 písmeno k) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
7	Příprava návrhu GP na vymezení věcného břemene pro jednání s investorem vč. podkladů z KP a nutného zaměření	3	hm		
8	Vyhotovení GP na základě odsouhlaseného návrhu a podkladu platného operátu katastru nemovitostí a potvrzení GP místněpříslušným KP.	3	hm		
Celkem bez DPH (část A3)					

A4 Dopravně inženýrská opatření					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
9	hodinová sazba za instalaci DIO	16	hod		
Celkem bez DPH (část A4)					

A5 Odborně technické poradenství					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
10	poradenství a příprava podkladů	5	hod		
Celkem bez DPH (část A5)					

A6 Bodové pole					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
11	stabilizace primární sítě dle PPK-BOD kap.5.1.6 a 5.1.8	20	bod		

12	reambulace bodového pole	10	km		
13	zpracování projektu bodového pole	10	km		
14	geometrická nivelace ze středu - typ přesná nivelace	20	km		
15	určení polohy bodu primární sítě	20	ks		

Celkem bez DPH (část B) - Bodové pole

A7	Inženýrské sítě				
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
16	šetření průběhu inženýrských sítí v registrech správců	100	ha		
17	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - slaboproud, silnoproud, telematika	10	hm		
18	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - trubní sítě	10	hm		
19	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - kanalizace	10	hm		
20	zákres inženýrských sítí do mapy včetně doplnění metadat dle předpisů	100	ha		

Celkem bez DPH (část A6)

B1	Mapovací práce - dokumentace skutečného stavu				
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
21	zaměření a zpracování mapy M1:1000	50	ha		
22	digitální model terénu pro měřítko M1:1000	50	ha		
23	Kompletace a zpracování mapy různých měřítek v požadovaném datovém předpisu	25	ha		

Celkem bez DPH (část C1)

B2	Zpracování EMH				
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
24	příprava podkladů, rekognoskace terénu	32	hod		
25	vyznačení a zaměření majetkové hranice v terénu, zpracování naměřených dat do EMH, dle metodického postupu	500	hm		

Celkem bez DPH (část B) - Zpracování EMH

C1	Mapovací práce - podklad pro projekt				
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
26	zaměření a zpracování mapy M1:1000	5	ha		
27	digitální model terénu pro měřítko M1:1000	5	ha		
28	zaměření a zpracování mapy M1:500	85	ha		
29	digitální model terénu pro měřítko 1:500	85	ha		
30	zaměření a zpracování mapy M 1:200	20	ha		
31	digitální model terénu pro měřítko 1:200	20	ha		
32	zaměření a zpracování mostu/technického objektu ve 3D	750	m2		

33	laserové 3D scanování včetně vřícování na měřickou síť a vyhodnocení DMT	50	ar	
Celkem bez DPH (část C1)				

Společnost ŘSD 2021 Geodetické práce, vedoucí společník Geodézie Východní Čechy spol. s r.o.

NÁZEV AKCE:

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

OCENĚNÝ ROZPIS SLUŽEB

I. Celková součtová tabulka nabídkové ceny pro vzorovou kalkulaci

	Kč bez DPH	DPH	Kč vč. DPH
A1	Geometrické plány pro rozdělení pozemku ve smyslu §79 odst.1 písmeno b) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A2	Geometrické plány pro opravu geometrického a polohového určení nemovitosti ve smyslu §79 odst.1 písmeno g) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A3	Geometrické plány pro zřízení věcného břemene ve smyslu §79 odst.1 písmeno k) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A4	Dopravně inženýrská opatření		
A5	Odborné technické poradenství		
A6	Bodové pole		
A7	Inženýrské sítě		
B1	Mapovací práce - dokumentace skutečného stavu/ZMK		
B2	Zpracování EMH		
C1	Mapovací práce - podklad pro projekt		
	Cena celkem bez DPH		
	DPH (21%)		
	Cena celkem vč. DPH		

II. Celková součtová tabulka nabídkové ceny pro předpokládaný celkový rozsah prací

	Kč bez DPH	DPH	Kč vč. DPH
A1	Geometrické plány pro rozdělení pozemku ve smyslu §79 odst.1 písmeno b) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A2	Geometrické plány pro opravu geometrického a polohového určení nemovitosti ve smyslu §79 odst.1 písmeno g) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A3	Geometrické plány pro zřízení věcného břemene ve smyslu §79 odst.1 písmeno k) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A4	Dopravně inženýrská opatření		
A5	Odborné technické poradenství		
A6	Bodové pole		
A7	Inženýrské sítě		
B1	Mapovací práce - dokumentace skutečného stavu/ZMK		
B2	Zpracování EMH		
C1	Mapovací práce - podklad pro projekt		
	Cena celkem bez DPH		
	DPH (21%)		
	Cena celkem vč. DPH		

Rozpis služeb (soutěž prací) VZ:

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

Uchazeč oceňuje Vzorový případ a do této tabulky nezasahuje

A1 Geometrické plány pro rozdělení pozemku ve smyslu §79 odst.1 písmeno b) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
1	Příprava návrhu GP na oddělení částí pozemku pro jednání s investorem a dalšími dotčenými stranami vč. podkladů z KP a nutného zaměření	400	hm		
2	Vyhotovení GP na základě odsouhlaseného návrhu a podkladu platného operátu katastru nemovitostí včetně stabilizačního i signalizačního materiálu a potvrzením GP místněpříslušným KP	400	hm		
Celkem bez DPH (část A1)					

A2 Geometrické plány pro opravu geometrického a polohového určení nemovitosti ve smyslu §79 odst.1 písmeno g) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
3	Příprava návrhu GP na opravu geometrického a polohového určení nemovitosti pro jednání s investorem vč. podkladů z KP a nutného zaměření	400	hm		
4	Vytyčení hranic v terénu dle platného GPU (geometrického a polohového určení), sepsání protokolu o vytyčení a seznámení vlastníků s vytyčenou hranicí	400	hm		
5	Veškeré práce v souvislosti se sepsáním souhlasného prohlášení, seznávaní vlastníků, projednání a upřesnění hranic na místě samém	400	hm		
6	Vyhotovení GP pro průběh vytyčené nebo vlastníky upřesněné hranice pozemků + označení odsouhlasených bodů ve smyslu §91 vyhlášky č. 357/2013 Sb.	400	hm		
Celkem bez DPH (část A2)					

A3 Geometrické plány pro zřízení věcného břemene ve smyslu §79 odst.1 písmeno k) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
7	Příprava návrhu GP na vymezení věcného břemene pro jednání s investorem vč. podkladů z KP a nutného zaměření	800	hm		
8	Vyhotovení GP na základě odsouhlaseného návrhu a podkladu platného operátu katastru nemovitostí a potvrzení GP místněpříslušným KP.	800	hm		
Celkem bez DPH (část A3)					

A4 Dopravně inženýrská opatření					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
9	hodinová sazba za instalaci DIO	3 000	hod		
Celkem bez DPH (část A4)					

A5 Odborně technické poradenství					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
10	poradenství a příprava podkladů	4 000	hod		
Celkem bez DPH (část A5)					

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

pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
11	stabilizace primární sítě dle PPK-BOD kap.5.1.6 a 5.1.8	1800	bod		
12	reambulace bodového pole	2000	km		
13	zpracování projektu bodového pole	2000	km		
14	geometrická nivelace ze středu - typ přesná nivelace	1000	km		
15	určení polohy bodu primární sítě	3000	ks		
Celkem bez DPH (část B) - Bodové pole					

A7 Inženýrské sítě					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
16	šetření průběhu inženýrských sítí v registrech správců	4000	ha		
17	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - slaboproud, silnoproud, telematika	1000	hm		
18	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - trubní sítě	500	hm		
19	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - kanalizace	500	hm		
20	zákres inženýrských sítí do mapy včetně doplnění metadat dle předpisů	2500	ha		
Celkem bez DPH (část A6)					

B1 Mapovací práce - dokumentace skutečného stavu					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
21	zaměření a zpracování mapy M1:1000	5000	ha		
22	digitální model terénu pro měřítko M1:1000	3000	ha		
23	Kompletace a zpracování mapy různých měřítek v požadovaném datovém předpisu	4000	ha		
Celkem bez DPH (část C1)					

B2 Zpracování EMH					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
24	příprava podkladů, rekognoskace terénu	2000	hod		
25	vyznačení a zaměření majetkové hranice v terénu, zpracování naměřených dat do EMH, dle metodického postupu	10000	hm		
Celkem bez DPH (část B) - Zpracování EMH					

C1 Mapovací práce - podklad pro projekt					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
26	zaměření a zpracování mapy M1:1000	2000	ha		
27	digitální model terénu pro měřítko M1:1000	2000	ha		
28	zaměření a zpracování mapy M1:500	1500	ha		

29	digitální model terénu pro měřítko 1:500	1500	ha	800 Kč	1 200 000 Kč
30	zaměření a zpracování mapy M 1:200	100	ha		
31	digitální model terénu pro měřítko 1:200	1000	ha		
32	zaměření a zpracování mostu/technického objektu ve 3D	8500	m2		
33	laserové 3D scanování včetně vlícování na měřickou síť a vyhodnocení DMT	25000	ar		
Celkem bez DPH (část C1)					

Rozpis služeb (soutěžní práce) VZ:

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

Uchazeč ocenění jednotkové ceny jednotlivých dílčích částí zakázky

A1 Geometrické plány pro rozdělení pozemku ve smyslu §79 odst.1 písmeno b) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
1	Příprava návrhu GP na oddělení části pozemku pro jednání s investorem a dalšími dotčenými stranami vč. podkladů z KP a nutného zaměření	3	hm		
2	Vyhotovení GP na základě odsouhlaseného návrhu a podkladu platného operátu katastru nemovitostí včetně stabilizačního i signalizačního materiálu a potvrzením GP místněpříslušným KP	3	hm		
Celkem bez DPH (část A1)					

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

A3 Geometrické plány pro zřízení věcného břemene ve smyslu §79 odst.1 písmeno k) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
7	Příprava návrhu GP na vymezení věcného břemene pro jednání s investorem vč. podkladů z KP a nutného zaměření	3	hm		
8	Vyhotovení GP na základě odsouhlaseného návrhu a podkladu platného operátu katastru nemovitostí a potvrzení GP místněpříslušným KP.	3	hm		
Celkem bez DPH (část A3)					

A4 Dopravně inženýrská opatření					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
9	hodinová sazba za instalaci DIO	16	hod		
Celkem bez DPH (část A4)					

A5 Odborně technické poradenství					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
10	poradenství a příprava podkladů	5	hod		
Celkem bez DPH (část A5)					

A6 Bodové pole					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
11	stabilizace primární sítě dle PPK-BOD kap.5.1.6 a 5.1.8	20	bod		

12	reambulace bodového pole	10	km		
13	zpracování projektu bodového pole	10	km		
14	geometrická nivelace ze středu - typ přesná nivelace	20	km		
15	určení polohy bodu primární sítě	20	ks		

Celkem bez DPH (část B) - Bodové pole

A7	Inženýrské sítě				
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
16	šetření průběhu inženýrských sítí v registrech správců	100	ha		
17	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - slaboproud, silnoproud, telematika	10	hm		
18	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - trubní sítě	10	hm		
19	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - kanalizace	10	hm		
20	zákres inženýrských sítí do mapy včetně doplnění metadat dle předpisů	100	ha		

Celkem bez DPH (část A6)

B1	Mapovací práce - dokumentace skutečného stavu				
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
21	zaměření a zpracování mapy M1:1000	50	ha		
22	digitální model terénu pro měřítko M1:1000	50	ha		
23	Kompletace a zpracování mapy různých měřítek v požadovaném datovém předpisu	25	ha		

Celkem bez DPH (část C1)

B2	Zpracování EMH				
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
24	příprava podkladů, rekognoskace terénu	32	hod		
25	vyznačení a zaměření majetkové hranice v terénu, zpracování naměřených dat do EMH, dle metodického postupu	500	hm		

Celkem bez DPH (část B) - Zpracování EMH

C1	Mapovací práce - podklad pro projekt				
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
26	zaměření a zpracování mapy M1:1000	5	ha		
27	digitální model terénu pro měřítko M1:1000	5	ha		
28	zaměření a zpracování mapy M1:500	85	ha		
29	digitální model terénu pro měřítko 1:500	85	ha		
30	zaměření a zpracování mapy M 1:200	20	ha		
31	digitální model terénu pro měřítko 1:200	20	ha		
32	zaměření a zpracování mostu/technického objektu ve 3D	750	m2		

33	laserové 3D scanování včetně vřícování na měřickou síť a vyhodnocení DMT	50	ar	
Celkem bez DPH (část C1)				

Sdružení pro geodezii: NŘ-SAMSON-GTA-ČÁSTKA-PEKARSKÝ, vedoucí společník Geodetická kancelář Nedoma a Řezník, s.r.o.

NÁZEV AKCE:

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

OCENĚNÝ ROZPIS SLUŽEB

I. Celková součtová tabulka nabídkové ceny pro vzorovou kalkulaci

	Kč bez DPH	DPH	Kč vč. DPH
A1	Geometrické plány pro rozdělení pozemku ve smyslu §79 odst. 1 písmeno b) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A2	Geometrické plány pro opravu geometrického a polohového určení nemovitosti ve smyslu §79 odst. 1 písmeno g) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A3	Geometrické plány pro zřízení věcného břemene ve smyslu §79 odst. 1 písmeno k) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A4	Dopravné inženýrská opatření		
A5	Odborné technické poradenství		
A6	Bodové pole		
A7	Inženýrské sítě		
B1	Mapovací práce - dokumentace skutečného stavu/ZMK		
B2	Zpracování EMH		
C1	Mapovací práce - podklad pro projekt		
	Cena celkem bez DPH		
	DPH (21%)		
	Cena celkem vč. DPH		

II. Celková součtová tabulka nabídkové ceny pro předpokládaný celkový rozsah prací

	Kč bez DPH	DPH	Kč vč. DPH
A1	Geometrické plány pro rozdělení pozemku ve smyslu §79 odst. 1 písmeno b) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A2	Geometrické plány pro opravu geometrického a polohového určení nemovitosti ve smyslu §79 odst. 1 písmeno g) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A3	Geometrické plány pro zřízení věcného břemene ve smyslu §79 odst. 1 písmeno k) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A4	Dopravné inženýrská opatření		
A5	Odborné technické poradenství		
A6	Bodové pole		
A7	Inženýrské sítě		
B1	Mapovací práce - dokumentace skutečného stavu/ZMK		
B2	Zpracování EMH		
C1	Mapovací práce - podklad pro projekt		
	Cena celkem bez DPH		
	DPH (21%)		
	Cena celkem vč. DPH		

Rozpis služeb (soutěžní práce) VZ:

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

Uchazeč oceňuje Vzorový případ a do této tabulky nezasahuje

A1 Geometrické plány pro rozdělení pozemku ve smyslu §79 odst.1 písmeno b) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
1	Příprava návrhu GP na oddělení části pozemku pro jednání s investorem a dalšími dotčenými stranami vč. podkladů z KP a nutného zaměření	400	hm		
2	Vyhotovení GP na základě odsouhlaseného návrhu a podkladu platného operátu katastru nemovitostí včetně stabilizačního i signalizačního materiálu a potvrzením GP místněpříslušným KP	400	hm		
Celkem bez DPH (část A1)					

A2 Geometrické plány pro opravu geometrického a polohového určení nemovitosti ve smyslu §79 odst.1 písmeno g) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
3	Příprava návrhu GP na opravu geometrického a polohového určení nemovitosti pro jednání s investorem vč. podkladů z KP a nutného zaměření	400	hm		
4	Vytyčení hranic v terénu dle platného GPU (geometrického a polohového určení), sepsání protokolu o vytyčení a seznámení vlastníků s vytyčenou hranicí	400	hm		
5	Veškeré práce v souvislosti se sepsáním souhlasného prohlášení, seznání vlastníků, projednání a upřesnění hranic na místě samém	400	hm		
6	Vyhotovení GP pro průběh vytyčené nebo vlastníky upřesněné hranice pozemků + označení odsouhlasených bodů ve smyslu §91 vyhlášky č. 357/2013 Sb.	400	hm		
Celkem bez DPH (část A2)					

A3 Geometrické plány pro zřízení věcného břemene ve smyslu §79 odst.1 písmeno k) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
7	Příprava návrhu GP na vymezení věcného břemene pro jednání s investorem vč. podkladů z KP a nutného zaměření	800	hm		
8	Vyhotovení GP na základě odsouhlaseného návrhu a podkladu platného operátu katastru nemovitostí a potvrzení GP místněpříslušným KP.	800	hm		
Celkem bez DPH (část A3)					

A4 Dopravně inženýrská opatření					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
9	hodinová sazba za instalaci DIO	3 000	hod		
Celkem bez DPH (část A4)					

A5 Odborně technické poradenství					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
10	poradenství a příprava podkladů	4 000	hod		
Celkem bez DPH (část A5)					

A6					
Bodové pole					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
11	stabilizace primární sítě dle PPK-BOD kap.5.1.6 a 5.1.8	1800	bod		
12	reambulace bodového pole	2000	km		
13	zpracování projektu bodového pole	2000	km		
14	geometrická nivelace ze středu - typ přesná nivelace	1000	km		
15	určení polohy bodu primární sítě	3000	ks		
Celkem bez DPH (část B) - Bodové pole					

A7					
Inženýrské sítě					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
16	šetření průběhu inženýrských sítí v registrech správců	4000	ha		
17	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - slaboproud, silnoproud, telematika	1000	hm		
18	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - trubní sítě	500	hm		
19	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - kanalizace	500	hm		
20	zákres inženýrských sítí do mapy včetně doplnění metadat dle předpisů	2500	ha		
Celkem bez DPH (část A6)					

B1					
Mapovací práce - dokumentace skutečného stavu					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
21	zaměření a zpracování mapy M1:1000	5000	ha		
22	digitální model terénu pro měřítko M1:1000	3000	ha		
23	Kompletace a zpracování mapy různých měřítek v požadovaném datovém předpisu	4000	ha		
Celkem bez DPH (část C1)					

B2					
Zpracování EMH					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
24	příprava podkladů, rekognoskace terénu	2000	hod		
25	vyznačení a zaměření majetkové hranice v terénu, zpracování naměřených dat do EMH, dle metodického postupu	10000	hm		
Celkem bez DPH (část B) - Zpracování EMH					

C1					
Mapovací práce - podklad pro projekt					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
26	zaměření a zpracování mapy M1:1000	2000	ha		

27	digitální model terénu pro měřítko M1:1000	2000	ha	
28	zaměření a zpracování mapy M1:500	1500	ha	
29	digitální model terénu pro měřítko 1:500	1500	ha	
30	zaměření a zpracování mapy M 1:200	100	ha	
31	digitální model terénu pro měřítko 1:200	1000	ha	
32	zaměření a zpracování mostu/technického objektu ve 3D	8500	m2	
33	laserové 3D scanování včetně vřícování na měřickou síť a vyhodnocení DMT	25000	ar	
Celkem bez DPH (část C1)				

Rozpis služeb (soutěž prací) VZ:

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

Uchazeč ocení jednotkové ceny jednotlivých dílčích částí zakázky

A1 Geometrické plány pro rozdělení pozemku ve smyslu §79 odst.1 písmeno b) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
1	Příprava návrhu GP na oddělení části pozemku pro jednání s investorem a dalšími dotčenými stranami vč. podkladů z KP a nutného zaměření	3	hm		
2	Vyhotovení GP na základě odsouhlaseného návrhu a podkladu platného operátu katastru nemovitostí včetně stabilizačního i signalizačního materiálu a potvrzením GP místněpříslušným KP	3	hm		
Celkem bez DPH (část A1)					

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

A3 Geometrické plány pro zřízení věcného břemene ve smyslu §79 odst.1 písmeno k) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
7	Příprava návrhu GP na vymezení věcného břemene pro jednání s investorem vč. podkladů z KP a nutného zaměření	3	hm		
8	Vyhotovení GP na základě odsouhlaseného návrhu a podkladu platného operátu katastru nemovitostí a potvrzení GP místněpříslušným KP.	3	hm		
Celkem bez DPH (část A3)					

A4 Dopravně inženýrská opatření					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
9	hodinová sazba za instalaci DIO	16	hod		
Celkem bez DPH (část A4)					

A5 Odborně technické poradenství					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
10	poradenství a příprava podkladů	5	hod		
Celkem bez DPH (část A5)					

A6 Bodové pole					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
11	stabilizace primární sítě dle PPK-BOD kap.5.1.6 a 5.1.8	20	bod		
12	reambulace bodového pole	10	km		
13	zpracování projektu bodového pole	10	km		
14	geometrická nivelace ze středu - typ přesná nivelace	20	km		
15	určení polohy bodu primární sítě	20	ks		

Celkem bez DPH (část B) - Bodové pole

A7 Inženýrské sítě					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
16	šetření průběhu inženýrských sítí v registrech správců	100	ha		
17	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - slaboproud, silnoproud, telematika	10	hm		
18	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - trubní sítě	10	hm		
19	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - kanalizace	10	hm		
20	zákres inženýrských sítí do mapy včetně doplnění metadat dle předpisů	100	ha		

Celkem bez DPH (část A6)

B1 Mapovací práce - dokumentace skutečného stavu					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
21	zaměření a zpracování mapy M1:1000	50	ha		
22	digitální model terénu pro měřítko M1:1000	50	ha		
23	Kompletace a zpracování mapy různých měřítek v požadovaném datovém předpisu	25	ha		

Celkem bez DPH (část C1)

B2 Zpracování EMH					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
24	příprava podkladů, rekognoskace terénu	32	hod		
25	vyznačení a zaměření majetkové hranice v terénu, zpracování naměřených dat do EMH, dle metodického postupu	500	hm		

Celkem bez DPH (část B) - Zpracování EMH

C1 Mapovací práce - podklad pro projekt					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem

26	zaměření a zpracování mapy M1:1000	5	ha	
27	digitální model terénu pro měřítko M1:1000	5	ha	
28	zaměření a zpracování mapy M1:500	85	ha	
29	digitální model terénu pro měřítko 1:500	85	ha	
30	zaměření a zpracování mapy M 1:200	20	ha	
31	digitální model terénu pro měřítko 1:200	20	ha	
32	zaměření a zpracování mostu/technického objektu ve 3D	750	m2	
33	laserové 3D scanování včetně vřícování na měřickou síť a vyhodnocení DMT	50	ar	
Celkem bez DPH (část C1)				

Sdružení pro ŘSD 2021_GED-GMtech správce společnosti GEODROM s.r.o.

NÁZEV AKCE:

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

OCENĚNÝ ROZPIS SLUŽEB

I. Celková součtová tabulka nabídkové ceny pro vzorovou kalkulaci

	Kč bez DPH	DPH	Kč vč. DPH
A1	Geometrické plány pro rozdělení pozemku ve smyslu §79 odst. 1 písmeno b) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A2	Geometrické plány pro opravu geometrického a polohového určení nemovitosti ve smyslu §79 odst. 1 písmeno g) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A3	Geometrické plány pro zřízení věcného břemene ve smyslu §79 odst. 1 písmeno k) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A4	Dopravně inženýrská opatření		
A5	Odborné technické poradenství		
A6	Bodové pole		
A7	Inženýrské sítě		
B1	Mapovací práce - dokumentace skutečného stavu/ZMK		
B2	Zpracování EMH		
C1	Mapovací práce - podklad pro projekt		
	Cena celkem bez DPH		
	DPH (21%)		
	Cena celkem vč. DPH		

II. Celková součtová tabulka nabídkové ceny pro předpokládaný celkový rozsah prací

	Kč bez DPH	DPH	Kč vč. DPH
A1	Geometrické plány pro rozdělení pozemku ve smyslu §79 odst. 1 písmeno b) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A2	Geometrické plány pro opravu geometrického a polohového určení nemovitosti ve smyslu §79 odst. 1 písmeno g) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A3	Geometrické plány pro zřízení věcného břemene ve smyslu §79 odst. 1 písmeno k) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A4	Dopravně inženýrská opatření		
A5	Odborné technické poradenství		
A6	Bodové pole		
A7	Inženýrské sítě		
B1	Mapovací práce - dokumentace skutečného stavu/ZMK		
B2	Zpracování EMH		
C1	Mapovací práce - podklad pro projekt		
	Cena celkem bez DPH		
	DPH (21%)		
	Cena celkem vč. DPH		

Rozpis služeb (soutěž prací) VZ:

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

Uchazeč oceňuje Vzorový případ a do této tabulky nezasahuje

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

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

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

A4 Dopravně inženýrská opatření					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
9	hodinová sazba za instalaci DIO	3 000	hod		
Celkem bez DPH (část A4)					

A5 Odborně technické poradenství					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
10	poradenství a příprava podkladů	4 000	hod		
Celkem bez DPH (část A5)					

A6 Bodové pole					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
11	stabilizace primární sítě dle PPK-BOD kap.5.1.6 a 5.1.8	1800	bod		
12	reambulace bodového pole	2000	km		

13	zpracování projektu bodového pole	2000	km	1 100 Kč	2 200 000 Kč
14	geometrická nivelace ze středu - typ přesná nivelace	1000	km		
15	určení polohy bodu primární sítě	3000	ks		
Celkem bez DPH (část B) - Bodové pole					

A7	Inženýrské sítě				
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
16	šetření průběhu inženýrských sítí v registrech správců	4000	ha		
17	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - slaboproud, silnoproud, telematika	1000	hm		
18	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - trubní sítě	500	hm		
19	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - kanalizace	500	hm		
20	zákres inženýrských sítí do mapy včetně doplnění metadat dle předpisů	2500	ha		
Celkem bez DPH (část A6)					

B1	Mapovací práce - dokumentace skutečného stavu				
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
21	zaměření a zpracování mapy M1:1000	5000	ha		
22	digitální model terénu pro měřítko M1:1000	3000	ha		
23	Kompletace a zpracování mapy různých měřítek v požadovaném datovém předpisu	4000	ha		
Celkem bez DPH (část C1)					

B2	Zpracování EMH				
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
24	příprava podkladů, rekognoskace terénu	2000	hod		
25	vyznačení a zaměření majetkové hranice v terénu, zpracování naměřených dat do EMH, dle metodického postupu	10000	hm		
Celkem bez DPH (část B) - Zpracování EMH					

C1	Mapovací práce - podklad pro projekt				
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
26	zaměření a zpracování mapy M1:1000	2000	ha		
27	digitální model terénu pro měřítko M1:1000	2000	ha		
28	zaměření a zpracování mapy M1:500	1500	ha		
29	digitální model terénu pro měřítko 1:500	1500	ha		
30	zaměření a zpracování mapy M 1:200	100	ha		
31	digitální model terénu pro měřítko 1:200	1000	ha		
32	zaměření a zpracování mostu/technického objektu ve 3D	8500	m2		
33	laserové 3D scanování včetně vlicování na měřickou síť a vyhodnocení DMT	25000	ar		
Celkem bez DPH (část C1)					

Rozpis služeb (soutěž prací) VZ:

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

Uchazeč ocení jednotkové ceny jednotlivých dílčích částí zakázky

A1 Geometrické plány pro rozdělení pozemku ve smyslu §79 odst.1 písmeno b) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
1	Příprava návrhu GP na oddělení části pozemku pro jednání s investorem a dalšími dotčenými stranami vč. podkladů z KP a nutného zaměření	3	hm		
2	Vyhotovení GP na základě odsouhlaseného návrhu a podkladu platného operátu katastru nemovitostí včetně stabilizačního i signalizačního materiálu a potvrzením GP místně příslušným KP	3	hm		
Celkem bez DPH (část A1)					

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

A3 Geometrické plány pro zřízení věcného břemene ve smyslu §79 odst.1 písmeno k) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
7	Příprava návrhu GP na vymezení věcného břemene pro jednání s investorem vč. podkladů z KP a nutného zaměření	3	hm		
8	Vyhotovení GP na základě odsouhlaseného návrhu a podkladu platného operátu katastru nemovitostí a potvrzení GP místně příslušným KP.	3	hm		
Celkem bez DPH (část A3)					

A4 Dopravně inženýrská opatření					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
9	hodinová sazba za instalaci DIO	16	hod		
Celkem bez DPH (část A4)					

A5 Odborně technické poradenství					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
10	poradenství a příprava podkladů	5	hod		
Celkem bez DPH (část A5)					

A6 Bodové pole					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
11	stabilizace primární sítě dle PPK-BOD kap.5.1.6 a 5.1.8	20	bod		
12	reambulace bodového pole	10	km		

13	zpracování projektu bodového pole	10	km		
14	geometrická nivelace ze středu - typ přesná nivelace	20	km		
15	určení polohy bodu primární sítě	20	ks		

Celkem bez DPH (část B) - Bodové pole

A7 Inženýrské sítě					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
16	šetření průběhu inženýrských sítí v registrech správců	100	ha		
17	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - slaboproud, silnoproud, telematika	10	hm		
18	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - trubní sítě	10	hm		
19	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - kanalizace	10	hm		
20	zákres inženýrských sítí do mapy včetně doplnění metadat dle předpisů	100	ha		
Celkem bez DPH (část A6)					

B1 Mapovací práce - dokumentace skutečného stavu					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
21	zaměření a zpracování mapy M1:1000	50	ha		
22	digitální model terénu pro měřítko M1:1000	50	ha		
23	Kompletace a zpracování mapy různých měřítek v požadovaném datovém předpisu	25	ha		
Celkem bez DPH (část C1)					

B2 Zpracování EMH					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
24	příprava podkladů, rekognoskace terénu	32	hod		
25	vyznačení a zaměření majetkové hranice v terénu, zpracování naměřených dat do EMH, dle metodického postupu	500	hm		
Celkem bez DPH (část B) - Zpracování EMH					

C1 Mapovací práce - podklad pro projekt					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
26	zaměření a zpracování mapy M1:1000	5	ha		
27	digitální model terénu pro měřítko M1:1000	5	ha		
28	zaměření a zpracování mapy M1:500	85	ha		
29	digitální model terénu pro měřítko 1:500	85	ha		
30	zaměření a zpracování mapy M 1:200	20	ha		
31	digitální model terénu pro měřítko 1:200	20	ha		
32	zaměření a zpracování mostu/technického objektu ve 3D	750	m2		
33	laserové 3D scanování včetně vličování na měřickou síť a vyhodnocení DMT	50	ar		
Celkem bez DPH (část C1)					

RSD RD GEO 2021
správce společnosti GRID a.s.

NÁZEV AKCE:

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

OCENĚNÝ ROZPIS SLUŽEB

I. Celková součtová tabulka nabídkové ceny pro vzorovou kalkulaci

	Kč bez DPH	DPH	Kč vč. DPH
A1	Geometrické plány pro rozdělení pozemku ve smyslu §79 odst.1 písmeno b) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A2	Geometrické plány pro opravu geometrického a polohového určení nemovitosti ve smyslu §79 odst.1 písmeno g) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A3	Geometrické plány pro zřízení věcného břemene ve smyslu §79 odst.1 písmeno k) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A4	Dopravné inženýrská opatření		
A5	Odborné technické poradenství		
A6	Bodové pole		
A7	Inženýrské sítě		
B1	Mapovací práce - dokumentace skutečného stavu/ZMK		
B2	Zpracování EMH		
C1	Mapovací práce - podklad pro projekt		
	Cena celkem bez DPH		
	DPH (21%)		
	Cena celkem vč. DPH		

II. Celková součtová tabulka nabídkové ceny pro předpokládaný celkový rozsah prací

	Kč bez DPH	DPH	Kč vč. DPH
A1	Geometrické plány pro rozdělení pozemku ve smyslu §79 odst.1 písmeno b) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A2	Geometrické plány pro opravu geometrického a polohového určení nemovitosti ve smyslu §79 odst.1 písmeno g) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A3	Geometrické plány pro zřízení věcného břemene ve smyslu §79 odst.1 písmeno k) vyhlášky č. 357/2013 Sb.		
A4	Dopravné inženýrská opatření		
A5	Odborné technické poradenství		
A6	Bodové pole		
A7	Inženýrské sítě		
B1	Mapovací práce - dokumentace skutečného stavu/ZMK		
B2	Zpracování EMH		
C1	Mapovací práce - podklad pro projekt		
	Cena celkem bez DPH		
	DPH (21%)		
	Cena celkem vč. DPH		

Rozpis služeb (soutěž prací) VZ:

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

Uchazeč oceňuje Vzorový případ a do této tabulky nezasahuje

A1 Geometrické plány pro rozdělení pozemku ve smyslu §79 odst.1 písmeno b) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
1	Příprava návrhu GP na oddělení částí pozemku pro jednání s investorem a dalšími dotčenými stranami vč. podkladů z KP a nutného zaměření	400	hm		
2	Vyhotovení GP na základě odsouhlaseného návrhu a podkladu platného operátu katastru nemovitostí včetně stabilizačního i signalizačního materiálu a potvrzením GP místněpříslušným KP	400	hm		
Celkem bez DPH (část A1)					

A2 Geometrické plány pro opravu geometrického a polohového určení nemovitosti ve smyslu §79 odst.1 písmeno g) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
3	Příprava návrhu GP na opravu geometrického a polohového určení nemovitosti pro jednání s investorem vč. podkladů z KP a nutného zaměření	400	hm		
4	Vytyčení hranic v terénu dle platného GPU (geometrického a polohového určení), sepsání protokolu o vytyčení a seznámení vlastníků s vytyčenou hranicí	400	hm		
5	Veškeré práce v souvislosti se sepsáním souhlasného prohlášení, sezvání vlastníků, projednání a upřesnění hranic na místě samém	400	hm		
6	Vyhotovení GP pro průběh vytyčené nebo vlastníky upřesněné hranice pozemků + označení odsouhlasených bodů ve smyslu §91 vyhlášky č. 357/2013 Sb.	400	hm		
Celkem bez DPH (část A2)					

A3 Geometrické plány pro zřízení věcného břemene ve smyslu §79 odst.1 písmeno k) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
7	Příprava návrhu GP na vymezení věcného břemene pro jednání s investorem vč. podkladů z KP a nutného zaměření	800	hm		
8	Vyhotovení GP na základě odsouhlaseného návrhu a podkladu platného operátu katastru nemovitostí a potvrzení GP místněpříslušným KP.	800	hm		
Celkem bez DPH (část A3)					

A4 Dopravně inženýrská opatření					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
9	hodinová sazba za instalaci DIO	3 000	hod		
Celkem bez DPH (část A4)					

A5 Odborně technické poradenství					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
10	poradenství a příprava podkladů	4 000	hod		
Celkem bez DPH (část A5)					

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

pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
11	stabilizace primární sítě dle PPK-BOD kap.5.1.6 a 5.1.8	1800	bod		
12	reambulace bodového pole	2000	km		
13	zpracování projektu bodového pole	2000	km		
14	geometrická nivelace ze středu - typ přesná nivelace	1000	km		
15	určení polohy bodu primární sítě	3000	ks		

Celkem bez DPH (část B) - Bodové pole

A7 Inženýrské sítě					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
16	šetření průběhu inženýrských sítí v registrech správců	4000	ha		
17	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - slaboproud, silnoproud, telematika	1000	hm		
18	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - trubní sítě	500	hm		
19	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - kanalizace	500	hm		
20	zákres inženýrských sítí do mapy včetně doplnění metadat dle předpisů	2500	ha		

Celkem bez DPH (část A6)

B1 Mapovací práce - dokumentace skutečného stavu					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
21	zaměření a zpracování mapy M1:1000	5000	ha		
22	digitální model terénu pro měřítko M1:1000	3000	ha		
23	Kompletace a zpracování mapy různých měřítek v požadovaném datovém předpisu	4000	ha		

Celkem bez DPH (část C1)

B2 Zpracování EMH					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
24	příprava podkladů, rekognoskace terénu	2000	hod		
25	vyznačení a zaměření majetkové hranice v terénu, zpracování naměřených dat do EMH, dle metodického postupu	10000	hm		

Celkem bez DPH (část B) - Zpracování EMH

C1 Mapovací práce - podklad pro projekt					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
26	zaměření a zpracování mapy M1:1000	2000	ha		
27	digitální model terénu pro měřítko M1:1000	2000	ha		
28	zaměření a zpracování mapy M1:500	1500	ha		

29	digitální model terénu pro měřítko 1:500	1500	ha	
30	zaměření a zpracování mapy M 1:200	100	ha	
31	digitální model terénu pro měřítko 1:200	1000	ha	
32	zaměření a zpracování mostu/technického objektu ve 3D	8500	m2	
33	laserové 3D scanování včetně vlícování na měřickou síť a vyhodnocení DMT	25000	ar	
Celkem bez DPH (část C1)				

Rozpis služeb (soutěž prací) VZ:

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

Uchazeč ocení jednotkové ceny jednotlivých dílčích částí zakázky

A1 Geometrické plány pro rozdělení pozemku ve smyslu §79 odst.1 písmeno b) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
1	Příprava návrhu GP na oddělení částí pozemku pro jednání s investorem a dalšími dotčenými stranami vč. podkladů z KP a nutného zaměření	3	hm		
2	Vyhotovení GP na základě odsouhlaseného návrhu a podkladu platného operátu katastru nemovitostí včetně stabilizačního i signalizačního materiálu a potvrzením GP místněpříslušným KP	3	hm		
Celkem bez DPH (část A1)					

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

A3 Geometrické plány pro zřízení věcného břemene ve smyslu §79 odst.1 písmeno k) vyhlášky č. 357/2013 Sb.					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
7	Příprava návrhu GP na vymezení věcného břemene pro jednání s investorem vč. podkladů z KP a nutného zaměření	3	hm		
8	Vyhotovení GP na základě odsouhlaseného návrhu a podkladu platného operátu katastru nemovitostí a potvrzení GP místněpříslušným KP.	3	hm		
Celkem bez DPH (část A3)					

A4 Dopravně inženýrská opatření					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
9	hodinová sazba za instalaci DIO	16	hod		
Celkem bez DPH (část A4)					

A5 Odborně technické poradenství					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
10	poradenství a příprava podkladů	5	hod		
Celkem bez DPH (část A5)					

A6 Bodové pole					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
11	stabilizace primární sítě dle PPK-BOD kap.5.1.6 a 5.1.8	20	bod		
12	reambulace bodového pole	10	km		
13	zpracování projektu bodového pole	10	km		
14	geometrická nivelace ze středu - typ přesná nivelace	20	km		
15	určení polohy bodu primární sítě	20	ks		

Celkem bez DPH (část B) - Bodové pole

A7 Inženýrské sítě					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
16	šetření průběhu inženýrských sítí v registrech správců	100	ha		
17	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - slaboproud, silnoproud, telematika	10	hm		
18	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - trubní sítě	10	hm		
19	detektorické vyhledání průběhu inženýrských sítí - kanalizace	10	hm		
20	zákres inženýrských sítí do mapy včetně doplnění metadat dle předpisů	100	ha		

Celkem bez DPH (část A6)

B1 Mapovací práce - dokumentace skutečného stavu					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
21	zaměření a zpracování mapy M1:1000	50	ha		
22	digitální model terénu pro měřítko M1:1000	50	ha		
23	Kompletace a zpracování mapy různých měřítek v požadovaném datovém předpisu	25	ha		

Celkem bez DPH (část C1)

B2 Zpracování EMH					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
24	příprava podkladů, rekognoskace terénu	32	hod		
25	vyznačení a zaměření majetkové hranice v terénu, zpracování naměřených dat do EMH, dle metodického postupu	500	hm		

Celkem bez DPH (část B) - Zpracování EMH

C1 Mapovací práce - podklad pro projekt					
pol.	Název	počet	m.j.	cena za m.j.	CENA celkem
26	zaměření a zpracování mapy M1:1000	5	ha		
27	digitální model terénu pro měřítko M1:1000	5	ha		

28	zaměření a zpracování mapy M1:500	85	ha	
29	digitální model terénu pro měřítko 1:500	85	ha	
30	zaměření a zpracování mapy M 1:200	20	ha	
31	digitální model terénu pro měřítko 1:200	20	ha	
32	zaměření a zpracování mostu/technického objektu ve 3D	750	m2	
33	laserové 3D scanování včetně vličování na měřickou síť a vyhodnocení DMT	50	ar	
Celkem bez DPH (část C1)				

PŘÍLOHA B.

PERSONÁL, PODKLADY, ZAŘÍZENÍ A SLUŽBY TŘETÍCH STRAN POSKYTNUTÉ OBJEDNATELEM

1. *Personál*

1.1 *Personál zhotovitele*

Personál určený zhotovitelem k realizaci díla (poskytování služeb) musí splňovat veškeré požadavky kladené Rámcovou dohodou a/nebo Smlouvou o dílo.

1.2 *Personál objednatele*

Pokud objednatel projeví zájem o využití vlastního personálu, zhotovitel toto využití umožní. V takovém případě zhotovitel a objednatel uzavřou dodatek ke Smlouvě o dílo a příslušné položky rozpisu služeb se nevyužijí a nebudou zhotovitelem fakturovány.

2. *Podklady, vybavení a zařízení*

2.1 *Dokumentace poskytnutá objednatelem*

Bude specifikována v konkrétní Smlouvě o dílo.

2.2 *Vybavení a zařízení poskytnutá objednatelem*

Není uvažováno

3. *Služby od třetích stran*

Nejsou uvažovány.

4. *Jiné závazky objednatele vůči zhotoviteli*

Nejsou.

PŘÍLOHA C

Platby a platební podmínky

1) *Zálohy* nebudou poskytovány. Smluvní strany výslovně vylučují použití § 2611 Občanského zákoníku.

2) *Cena a sazby*

Cena za provedení díla bude odpovídat jednotkovým cenám (Kč bez DPH za 1 MJ), uvedeným ve Smlouvě o dílo, a vynásobeným objednatelům odsouhlaseným rozsahem skutečně poskytnutého plnění. Změna ceny je možná pouze za podmínek uvedených v Rámcové dohodě. Cena zahrnuje veškeré nutné režijní náklady, související výdaje, daně a další závazky, správní a jiné poplatky, dopravné, stravné, náklady na kanceláře, zázemí zhotovitele na stavbě apod.

3) *Termíny a způsob plateb*

Cena za plnění Smlouvy o dílo bude hrazena vždy po dokončení příslušné Smlouvy o dílo, resp. po dokončení příslušné ucelené dílčí části předmětu díla stanovené ve Smlouvě o dílo. Faktura bude vystavena na základě písemného potvrzení o převzetí předmětu Smlouvy o dílo bez vad a nedodělků objednatelům. Fakturovaná cena bude odpovídat jednotkovým cenám (Kč bez DPH za 1 MJ), uvedeným ve Smlouvě o dílo, a vynásobeným objednatelům odsouhlaseným rozsahem skutečně poskytnutého plnění. Rozsah poskytnutého plnění eviduje zhotovitel a tato evidence, schválená objednatelům, je podmínkou vystavení a následně i součástí faktury zhotovitele. Průběžnou evidenci rozsahu poskytovaného plnění předá zhotovitel objednatelům vždy do 5 dnů od ukončení každého měsíce, ve kterém bylo plnění realizováno, spolu se (i) zprávou o postupu plnění a o jeho programu na příští období, a (ii) seznamem dokumentů předaných objednatelům. Objednatel (kontaktní osoba objednatelům ve věcech technických, která bude určena ve Smlouvě o dílo) tuto průběžnou evidenci poskytovaného plnění bezodkladně schválí nebo vznesne své připomínky.

Veškeré objednatelům schválené evidence poskytnutého plnění jsou přílohou faktury – daňového dokladu.

4) *Společné ustanovení k fakturám*

Každá faktura je splatná vždy do 30 dní ode dne vystavení, přičemž musí být doručena nejpozději 25 dní před její splatností na adresu objednatelům dle čl. 40 ZOP-D.

Faktura – daňový doklad – vystavená zhotovitelům, musí obsahovat náležitosti podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a ISPROFIN.

Faktury budou objednatelům hrazeny převodními příkazy.

Termínem úhrady faktury se rozumí termín odepsání částky z účtu objednatelům ve prospěch účtu zhotovitele.

Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit bez zaplacení fakturu, která neobsahuje náležitosti podle platných právních předpisů, nebo budou-li tyto údaje nebo údaje o fakturovaných částkách uvedeny chybně (např. odlišně od objednatelům schválené evidence odpracované doby). Zhotovitel je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit.

5) *Úprava ceny a sazeb* bude prováděna pouze v rozsahu stanoveném Rámcovou dohodou.

6) *DPH* bude fakturováno podle platných předpisů.

Příloha č. 5 k:

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

Vzory

(Výzvy, Smlouvy, Předávacího protokolu a Smlouvy o zpracování osobních údajů)



Příloha č. 5 k Rámcové dohodě na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021, číslo Rámcové dohody 01ST-000885

Seznam vzorů:

1. Výzva k podání nabídky
2. Smlouva
Příloha č. 4 - Seznam poddodavatelů
Příloha č. 5 - Prohlášení o odborném personálu
3. Předávací protokol
4. Smlouva o zpracování osobních údajů

VZOR

VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDKY

Č.j: [bude doplněno]

Číslo zakázky: [bude doplněno číslo Smlouvy k Dílčí veřejné zakázce systému Symbasis]

ISPROFIN / ISPROFOND: [bude doplněno]

Vyřizuje: [bude doplněn referent zakázky]

Výzva k podání nabídky na plnění dílčí veřejné zakázky „[bude doplněn název Dílčí veřejné zakázky]“

Ředitelství silnic a dálnic ČR, se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4, jakožto zadavatel (dále jen „Zadavatel“) při zadávání veřejné zakázky na základě rámcové dohody s názvem „[bude doplněn název Dílčí veřejné zakázky]“ Vás tímto vyzývá v souladu s § 135 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), a uzavřenou rámcovou dohodou s názvem **Rámcová dohoda na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021**, číslo Rámcové dohody [bude doplněno], ev. č. ve Věstníku veřejných zakázek / číslo veřejné zakázky na profilu zadavatele [bude doplněno] (dále jen „Rámcová dohoda“), k podání nabídky a poskytuje Vám následující informace.

1. Identifikační údaje zadavatele, další informace

Název zadavatele	Ředitelství silnic a dálnic ČR
Sídlo zadavatele	Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4
Datová schránka	
IČO zadavatele	65993390
DIČ zadavatele	CZ65993390
Osoba oprávněná zastupovat zadavatele	[bude doplněna osoba, která bude podepisovat výzvu]
Útvar zadavatele zajišťující administrativu Dílčí veřejné zakázky	Ředitelství silnic a dálnic ČR, [bude doplněna příslušná Správa/Závod vč. adresy]
Kontaktní osoba	[bude doplněno]
Telefon	[bude doplněno]
E-mail	[bude doplněno]@rsd.cz

2. Vymezení a popis požadovaného plnění v rámci Dílčí veřejné zakázky, soupis prací

[bude doplněno]

Místo plnění: [bude doplněno]

Doba plnění: [bude doplněno]

Bližší podmínky plnění jsou obsaženy v závazném vzoru Smlouvy na plnění veřejné zakázky a jeho přílohách, mj. soupisu prací (**výkazu výměr/soupisu služeb**), které tvoří přílohu této výzvy.

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky činí [bude doplněno] Kč bez DPH.

Předpokládaná hodnota stavebních nákladů činí [bude doplněno] Kč bez DPH, čemuž odpovídá procentní poměr ze stavebních nákladů v rozmezí předpokládaných stavebních nákladů [bude doplněno např. 500,0-1000,0] v mil. Kč bez DPH.

Prohlídka místa plnění Dílčí veřejné zakázky se nekoná.

3. Obsah nabídky, způsob podání nabídky

- a) Nabídka konzultanta musí obsahovat návrh Smlouvy na plnění Dílčí veřejné zakázky, včetně všech příloh.
- b) Konzultant je povinen ve své nabídce předložit návrh Smlouvy na plnění Dílčí veřejné zakázky, včetně všech příloh (tj. včetně mj. řádně vyplněného soupisu prací), který bude odpovídat závaznému vzoru, který tvoří přílohu této výzvy. Konzultant je oprávněn doplnit do vzoru Smlouvy na plnění Dílčí veřejné zakázky pouze údaje, které jsou ve vzoru označeny symbolem [•] jako nedoplněné. Pokud nabídku podává více osob společně (sdružení), příslušným způsobem tuto skutečnost zohlední v úvodu (identifikace smluvních stran) návrhu Smlouvy. Jednotlivé přílohy návrhu Smlouvy na plnění Dílčí veřejné zakázky je konzultant povinen zpracovat v členění, které je stanoveno ve vzoru, přičemž tyto přílohy musí plně respektovat veškeré podmínky této výzvy.
- c) Zadavatel požaduje podání nabídky v elektronické podobě. Listinné podání nabídky zadavatel nepřipouští.
- d) Pro podání nabídky v elektronické podobě bude použit certifikovaný elektronický nástroj eGORDION - Tender arena (dále jen „Tender arena“) dostupný na internetové adrese www.tenderarena.cz, kde je rovněž uveřejněn podrobný návod na jeho použití (odkaz „nápopověď“ v zápatí) a kontakty na uživatelskou podporu.
- e) Zadavatel **nepožaduje**, aby nabídka konzultanta jako celek (ani jednotlivé dokumenty obsažené v nabídce konzultanta) byla konzultantem podepsána prostřednictvím uznávaného elektronického podpisu dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů.
- f) Nabídka v elektronické podobě nesmí přesáhnout velikost 200 MB, z čehož maximálně 100 MB budou tvořit dokumenty k prokázání kvalifikace a maximálně 100 MB ostatní dokumenty nabídky. Nabídka musí být zpracována prostřednictvím akceptovatelných formátů souborů, tj. doc/docx, xls/xlsx, pdf, PDF/A, xml, fo/zfo, html/htm, odt, ods, odp, txt, rtf, ppt/pptx, jpg/jpeg, png, tif/tiff, gif, XC4. Dokumenty mohou být rovněž v komprimovaném archivu ve formátu zip, rar, 7z. Oceněný soupis prací – výkaz výměr bude konzultantem předložen v datových formátech shodných s formáty, ve kterých byl poskytnut soupis prací - výkaz výměr jako součást této výzvy.
- g) V případě, že bude nabídka konzultanta obsahovat osobní údaje třetích osob, je za dodržení Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES - obecné nařízení o ochraně osobních údajů odpovědný konzultant, neboť jako první tyto údaje ve své nabídce zpracovává.

4. Lhůta a místo pro podání nabídek, otevírání nabídek

Lhůta pro podání nabídek: do **dd. mm. rrrr** do 00:00 hodin

Nabídky budou podány **prostřednictvím elektronického nástroje Tender arena**.

Veškeré informace nutné pro podání nabídky v elektronické podobě jsou uvedeny v této výzvě.

Při podávání nabídky ze strany konzultanta bude elektronickým nástrojem Tender arena automaticky použit veřejný klíč k zašifrování nabídky.

Otevírání nabídek je z důvodu umožnění příjmu nabídek pouze v elektronické podobě neveřejné. Otevírání nabídek proběhne v souladu s § 109 ZZVZ.

5. Údaje o hodnotících kritériích

Základním hodnotícím kritériem pro zadání této Dílčí veřejné zakázky je nejnižší nabídková cena. Předmětem hodnocení bude celková nabídková cena v Kč bez DPH uvedená v části **[bude doplněno]** soupisu prací, tvořícího přílohu návrhu Smlouvy na plnění Dílčí veřejné zakázky.

Při stanovení nabídkových cen na plnění Dílčí veřejné zakázky jsou konzultanti povinni respektovat příslušná ustanovení Rámcové dohody.

6. Jazyk nabídky, cizí měna

- a) Nabídka musí být zpracována ve všech částech v českém nebo slovenském jazyce (výjimku tvoří odborné názvy a údaje), pokud zadavatel nestanovil v této výzvě pro jednotlivé dokumenty jinak.
- b) Veškeré údaje o peněžních částkách v cizích měnách musí být přepočítány na koruny české, a to podle oficiálního kurzu vyhlášeného Českou národní bankou k prvnímu pracovnímu dni kalendářního měsíce, který předchází měsíci, v němž byla podána nabídka.

7. Zrušení řízení na uzavření Dílčí veřejné zakázky

Zadavatel je oprávněn zrušit řízení na základě Rámcové dohody do doby uzavření Smlouvy na plnění Dílčí veřejné zakázky.

8. Vyhrazená změna závazku

bude doplněno, musí pak však být doplněno i do Smlouvy

9. Součástí Písemné výzvy k podání nabídky jsou následující přílohy

Smlouva včetně příloh

VZOR

SMLOUVA

Číslo smlouvy objednatele: [bude doplněno]

Číslo smlouvy konzultanta: [bude doplněno]

ISPROFIN/ISPROFOND: [bude doplněno]

Název související veřejné zakázky: [bude doplněno]

uzavřena 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:

[případně bude uveden jiný bankovní účet s ohledem na druh akce]

datová schránka:

zastoupeno: [bude doplněna osoba, která bude podepisovat Smlouvu]

osoba oprávněná k podpisu smlouvy: [bude doplněno]

kontaktní osoba ve věcech smluvních: [bude doplněno]

e-mail: [bude doplněno]

tel: [bude doplněno]

kontaktní osoba ve věcech technických: [bude doplněno]

e-mail: [bude doplněno]

tel: [bude doplněno]

(dále jen „objednatel“)

a

2. [Název konzultanta podle Rámcové dohody]

[Název oprávněného zástupce konzultanta podle Rámcové dohody, v případě společné nabídky dodavatelů, vedoucího (správce společnosti)]

se sídlem: [doplní konzultant]

IČO: [doplní konzultant]

DIČ: [doplní konzultant]

zápis v obchodním rejstříku: [doplní konzultant]

právní forma: [doplní konzultant]

bankovní spojení: [doplní konzultant]

zastoupen: [doplní konzultant]

kontaktní osoba ve věcech smluvních: [doplní konzultant]

e-mail: [doplní konzultant]

tel: [doplní konzultant]

kontaktní osoba ve věcech technických: [doplní konzultant]

e-mail: [doplní konzultant]

tel: [doplní konzultant]

a

[bude doplněno o další společnosti v případě společné nabídky dodavatelů]

se sídlem: [bude doplněno]

IČO: [bude doplněno]

DIČ: [bude doplněno]

zápis v obchodním rejstříku: [bude doplněno]

zastoupen: [bude doplněno]

(dále jen „konzultant“) na straně druhé

Článek I.

Předmět smlouvy

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

- [bude doplněno];

- [bude doplněno].

Podrobná specifikace předmětu plnění tvoří přílohu č.1 smlouvy.

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

- [bude doplněno];

- [bude doplněno].

Technické podmínky tvoří přílohu č. [této smlouvy/Rámcové dohody].

3. Objednatel se zavazuje řádně dokončené plnění převzít a konzultantovi zaplatit dohodnutou cenu podle této smlouvy.

4. Právní vztahy mezi smluvními stranami touto smlouvou neupravené se řídí Rámcovou dohodou na geodetickou podporu při přípravě a správě silnic a dálnic 2021, číslo Rámcové dohody: 01ST-000885, uzavřenou dne [bude doplněno] (dále jen „Rámcová dohoda“).

Článek II.

Cena za poskytované služby

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

Celková cena plnění v Kč bez DPH	DPH v Kč	Celková cena Služeb v Kč včetně DPH
[doplň konzultant]	[doplň konzultant]	[doplň konzultant]

(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 objednatelem 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 připomínkám ve smyslu přílohy C Zvláštních obchodních podmínek Rámcové dohody) je [bude doplněno].

Článek III.

Doba a místo plnění

1. Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:

zahájení prací: [bude doplněno].

předpokládaný termín dokončení prací: [bude doplněno].

specifikace případných etap: [bude doplněno].

2. Smluvní strany sjednávají místo plnění takto: [bude doplněno].

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:
[bude doplněno];
[bude doplněno].
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 [bude doplněno]. 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 [bude doplněno]. (podmínky upřesňující rámec stanovený v Rámcové dohodě).
5. V souladu s čl. 13.1 zvláštních obchodních podmínek pro poskytování konzultačních služeb pro stavby pozemních komunikací, které jsou součástí Rámcové dohody na plnění Veřejné zakázky, je rozsah osob podílejících se na plnění Smlouvy uveden v Příloze č. 5 „Prohlášení o odborném personálu“.
6. Objednatel poskytne konzultantovi na své náklady kanceláře v prostoru staveniště, a to v následujícím rozsahu:
[bude doplněno].
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 objednatелеm 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 objednatелеm 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: [budou doplněny konkrétní podmínky pro tuto změnu a obsah změny, např. vázanost prodloužení Smlouvy na splnění cíle, dokončení projektu atd.].
10. Součástí plnění budou rovněž následující písemné výstupy z činnosti konzultanta [bude doplněno], které konzultant objednateli předá v termínu [bude doplněno].

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, [bude doplněno],
 - Příloha č. 2: Technické podmínky plnění smlouvy, tj.: [bude doplněno],
 - 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.

SEZNAM PODDODAVATELŮ

Společnost [bude doplněno]

se sídlem: [bude doplněno]

IČO: [bude doplněno]

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném [bude doplněno], oddíl [bude doplněno], vložka [bude doplněno]

jakožto konzultant veřejné zakázky na služby „Název související veřejné zakázky, číslo Smlouvy“ (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
[bude doplněno]	[bude doplněno]	[bude doplněno]
[bude doplněno]	[bude doplněno]	[bude doplněno]
[bude doplněno]	[bude doplněno]	[bude doplněno]

PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU

Společnost [bude doplněno]

se sídlem: [bude doplněno]

IČO: [bude doplněno]

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném [bude doplněno], oddíl [bude doplněno], vložka [bude doplněno], jakožto dodavatel veřejné zakázky „Název související veřejné zakázky“ (dále jen „konzultant“), tímto prohlašuje, že níže uvedený odborný personál konzultanta se bude podílet na realizaci dílčí veřejné zakázky dle Smlouvy č. číslo Smlouvy.

Funkce¹	Příjmení¹	Jméno¹
[bude doplněno]	[bude doplněno]	[bude doplněno]
[bude doplněno]	[bude doplněno]	[bude doplněno]
[bude doplněno]	[bude doplněno]	[bude doplněno]
[bude doplněno]	[bude doplněno]	[bude doplněno]
[bude doplněno]	[bude doplněno]	[bude doplněno]
[bude doplněno]	[bude doplněno]	[bude doplněno]

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“.

VZOR

PŘEDÁVACÍ PROTOKOL KE SMLouvĚ

Číslo smlouvy objednatele: [bude doplněno]

Číslo smlouvy konzultanta: [bude doplněno]

ISPROFIN/ISPROFOND: [bude doplněno]

Název související veřejné zakázky: [bude doplněno]

Ředitelství silnic a dálnic ČR,

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

IČO: 659 93 390

Pověřená osoba Objednatele k převzetí služby [bude doplněno]

(dále jen „**Objednatel**“),

a

jméno/název: [doplní konzultant]

se sídlem: [doplní konzultant]

IČO: [doplní konzultant]

Pověřená osoba Konzultanta k předání služby [doplní konzultant]

(dále jen „**Konzultant**“)

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

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

V Praze dne _____

V Praze dne _____

Ředitelství silnic a dálnic ČR

[název Konzultanta]

[jméno, podpis pověřené osoby Objednatele]

[jméno, podpis pověřené osoby Konzultanta]

Pozn. pro konzultanta: Tato vzorová smlouva se jako příloha smlouvy na plnění předmětu veřejné zakázky do nabídky přikládá nevyplněná a nepodepsaná]

Smlouva o zpracování osobních údajů

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4
IČO: 65993390
DIČ: CZ65993390
právní forma: příspěvková organizace

bankovní spojení:

[případně bude uveden jiný bankovní účet s ohledem na druh akce]

zastoupeno: [bude doplněna osoba, která bude podepisovat smlouvu]

kontaktní osoba ve věcech smluvních: [bude doplněno]

e-mail: [bude doplněno]

tel: [bude doplněno]

kontaktní osoba ve věcech technických:

e-mail:

tel:

(dále jen „Správce“)

a

[zpracovatel doplní svůj název]

se sídlem [doplní zpracovatel]

IČO: [doplní zpracovatel]

DIČ: [doplní zpracovatel]

zápis v obchodním rejstříku: [doplní zpracovatel]

právní forma: [doplní zpracovatel]

bankovní spojení: [doplní zpracovatel]

zastoupen: [doplní zpracovatel]

kontaktní osoba ve věcech smluvních: [doplní zpracovatel]

e-mail: [doplní zpracovatel]

tel: [doplní zpracovatel]

kontaktní osoba ve věcech technických: [doplní zpracovatel]

e-mail: [doplní zpracovatel]

tel: [doplní zpracovatel]

(dále jen „Zpracovatel“ nebo „Prvotní Zpracovatel“)

(Správce a Zpracovatel společně dále také jako „Smluvní strany“)

Preambule

Vzhledem k tomu, že Zpracovatel v průběhu poskytování Služeb a/nebo Produktů Správci může zpracovávat Osobní údaje Správce, považují Smluvní strany za zásadní, aby při zpracování těchto osobních údajů byla zajištěna vysoká úroveň ochrany práv a svobod fyzických osob ve vztahu k takovému zpracování osobních údajů a toto zpracování bylo v souladu s Předpisy na ochranu osobních údajů, a to zejm. s Nařízením 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 96/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), a proto Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu o ochraně osobních údajů (dále jen „Smlouva“).

1 Definice

Pro účely této Smlouvy se následující pojmy vykládají takto:

„EHP“ se rozumí Evropský hospodářský prostor.

„GDPR“ se rozumí 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 96/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) ve znění opravy uveřejněné v Úředním věstníku Evropské unie L 119 ze dne 4. května 2016.

„Hlavní smlouvou“ se rozumí smluvní vztah či smluvní vztahy založené mezi Správce a Zpracovatelem na základě uzavřených platných a účinných smluv vymezených v příloze č. 1 této Smlouvy.

„Osobními údaji Správce“ se rozumí osobní údaje popsané v příloze č. 1 této Smlouvy a veškeré další osobní údaje zpracovávané Zpracovatelem jménem Správce podle a/nebo v souvislosti s Hlavní smlouvou.

„**Podzpracovatelem**“ se rozumí jakýkoli zpracovatel osobních údajů (včetně jakékoli třetí strany) zapojený Zpracovatelem do zpracování Osobních údajů Správce jménem Správce. Za podmínek stanovených touto Smlouvou je Podzpracovatel oprávněn zapojit do zpracování Osobních údajů Správce dalšího Podzpracovatele (tzv. řetězení podzpracovatelů).

„**Pokynem**“ se rozumí písemný pokyn Správce Zpracovateli týkající se zpracování Osobních údajů Správce. Zpracovatel je povinen kdykoliv v průběhu zpracování osobních údajů prokázat existenci a obsah Pokynu.

„**Porušením zabezpečení osobních údajů**“ se rozumí takové porušení zabezpečení osobních údajů, které vede nebo může vést k neoprávněnému přístupu nebo k neoprávněné či nahodilé změně, zničení, vyzrazení či ztrátě osobních údajů, případně k neoprávněnému vyzrazení nebo přístupu k uloženým, přenášeným nebo jinak zpracovávaným Osobním údajům Správce.

„**Produkty**“ se rozumí Produkty, které má Zpracovatel poskytnout Správci dle Hlavní smlouvy.

„**Předpisy o ochraně osobních údajů**“ se rozumí 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 96/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) ve znění opravy uveřejněné v Úředním věstníku Evropské unie L 119 ze dne 4. května 2016, jakož i veškeré národní předpisy upravující ochranu osobních údajů.

„**Schválenými Podzpracovateli**“ se rozumějí: (a) Podzpracovatelé uvedení v příloze č. 3 této Smlouvy (autorizované předání Osobních údajů Správce); a (b) případně další dílčí Podzpracovatelé předem písemně povolení Správce v souladu se kapitolou č. **Chyba! Nenalezen zdroj odkazů.** této Smlouvy. Nejedná se o osoby, které zpracovávají osobní údaje pro zpracovatele na základě pracovní smlouvy, dohody o provedení práce či dohody o pracovní činnosti nebo osoby, které se při provádění svých služeb, tj. plnění smlouvy s objednatel (jinak zpracovatelem osobních údajů), mohou pouze nahodile dostat do styku s osobními údaji, aniž by osobní údaje jakkoliv zpracovávaly.

„**Službami**“ se rozumí Služby, které má Zpracovatel poskytnout Správci podle Hlavní smlouvy.

„**Standardními smluvními doložkami**“ se rozumí standardní smluvní doložky pro předávání osobních údajů zpracovatelům usazeným ve třetích zemích schválené rozhodnutím Evropské komise 2010/87/EU ze dne 5. února 2010, nebo jakýkoli soubor ustanovení schválených Evropskou komisí, který je mění, doplňuje nebo nahrazuje.

„**Třetí zemí**“ se rozumí jakákoli země mimo EU/EHP, s výjimkou případů, kdy je tato země předmětem platného a účinného rozhodnutí Evropské komise o odpovídající ochraně osobních údajů ve třetích zemích.

„**Vymazáním**“ se rozumí odstranění nebo zničení Osobních údajů Správce tak, aby nemohly být obnoveny nebo rekonstruovány.

„**Zásadami zpracování osobních údajů**“ se rozumí zásada zákonnosti, korektnosti, transparentnosti, účelového omezení, minimalizace údajů, přesnosti, omezení uložení, integrity a důvěrnosti. Smluvní strany berou na vědomí, že jakýkoliv zpracování osobních údajů či jakýkoliv výklad této Smlouvy musí být v souladu s těmito zásadami. Dokument Zásady zpracování osobních údajů je k dispozici na internetových stránkách www.rsd.cz v záložce Organizace pod odkazem GDPR.

„**Zpracování**“, „**správce**“, „**zpracovatel**“, „**subjekt údajů**“, „**osobní údaje**“, „**zvláštní kategorie osobních údajů**“ a jakékoli další obecné definice neuvedené v této Smlouvě nebo v Hlavní smlouvě mají stejný význam jako v GDPR.

2 Podmínky zpracování Osobních údajů Správce

2.1 V průběhu poskytování Služeb a/nebo Produktů Správci podle Hlavní smlouvy je Zpracovatel oprávněn zpracovávat Osobní údaje Správce jménem Správce pouze za podmínek této Smlouvy a na základě Pokynů Správce. Zpracovatel se zavazuje, že bude po celou dobu zpracování dodržovat následující ustanovení týkající se ochrany Osobních údajů Správce.

2.2 V rozsahu požadovaném platnými a účinnými Předpisy o ochraně osobních údajů musí Zpracovatel získat a uchovávat veškeré potřebné licence, oprávnění a povolení potřebné k zpracování Osobních údajů Správce včetně osobních údajů uvedených v příloze č. 1 této Smlouvy.

2.3 Zpracovatel musí dodržovat veškerá technická a organizační opatření pro splnění požadavků uvedených v této Smlouvě a jejích přílohách. Zpracovatel je dále povinen dbát Zásad zpracování osobních údajů a za všech okolností tyto zásady dodržovat.

2.4 Pro účely komunikace a zajištění součinnosti Správce a Zpracovatele navzájem (zejm. v případech porušení zabezpečení osobních údajů, předávání žádostí subjektů údajů), není-li v konkrétním případě určeno jinak, pověřily Smluvní strany tyto osoby:

2.4.1 osoba pověřená Správce:

2.4.2 osoba pověřená Zpracovatelem: [doplň zpracovatel], e-mail: [doplň zpracovatel], tel: [doplň zpracovatel].

Obě strany jsou povinny na zaslání podání neprodleně reagovat nejpozději však do 48 hodin od zaslání.

3 Zpracování Osobních údajů Správce

- 3.1 Zpracovatel zpracovává Osobní údaje Správce pouze pro účely plnění Hlavní smlouvy nebo pro plnění poskytované na základě Hlavní smlouvy (viz příloha č. 1 této Smlouvy). Zpracovatel nesmí zpracovávat, předávat, upravovat nebo měnit Osobní údaje Správce nebo zveřejnit či povolit zveřejnění Osobních údajů Správce jiné třetí osobě jinak než v souladu s touto Smlouvou nebo s Pokyny Správce, pokud takové zveřejnění není vyžadováno právem EU nebo členského státu, kterému Zpracovatel podléhá. Zpracovatel v rozsahu povoleném takovým zákonem informuje Správce o tomto zákonném požadavku před zahájením zpracování Osobních údajů Správce a dodržuje pokyny Správce, aby co nejvíce omezil rozsah zveřejnění.
- 3.2 Zpracovatel neprodleně nebo bez zbytečného odkladu od obdržení Pokynu informuje Správce v případě, kdy podle jeho názoru vzhledem k jeho odborným znalostem a zkušenostem takový Pokyn porušuje Předpisy o ochraně osobních údajů.
- 3.3 Zpracovatel bere na vědomí, že není oprávněn určit účely a prostředky zpracování Osobních údajů Správce a pokud by Zpracovatel toto porušil, považuje se ve vztahu k takovému zpracování za správce.
- 3.4 Pro účely zpracování uvedeného výše tímto Správce instruuje Zpracovatele, aby předával Osobní údaje Správce příjemcům ve třetích zemích uvedených v příloze č. 3 této Smlouvy (Autorizované předávání Osobních údajů Správce) vždy za předpokladu, že taková osoba splní požadavky uvedené v kapitole č. **Chyba! Nenalezen zdroj odkazů.** této Smlouvy.

4 Spolehlivost Zpracovatele

- 4.1 Zpracovatel učiní přiměřené kroky, aby zajistil spolehlivost každého zaměstnance, jeho zástupce nebo dodavatele, kteří mohou mít přístup k Osobním údajům Správce, přičemž zajistí, aby byl přístup omezen výhradně na ty osoby, jejichž činnost vyžaduje přístup k příslušným Osobním údajům Správce. Zpracovatel vede seznam osob oprávněných zpracovávat osobní údaje Správce a osob, které mají k těmto osobním údajům přístup, přičemž sleduje a pravidelně přezkoumává, že se jedná o osoby dle tohoto odstavce.
- 4.2 Zpracovatel musí zajistit, aby všechny osoby, které zapojil do zpracování Osobních údajů Správce:
 - 4.2.1 byly informovány o důvěrné povaze Osobních údajů Správce a byly si vědomy povinností Zpracovatele vyplývajících z této Smlouvy, Hlavní smlouvy, Pokynů a platných a účinných Předpisů o ochraně osobních údajů, a zavázaly se tyto povinnosti dodržovat ve stejném rozsahu, zejm. aby zachovávaly mlčenlivost o osobních údajích a přijatých opatřeních k jejich ochraně, a to i po skončení jejich pracovního nebo jiného smluvního vztahu ke Zpracovateli;
 - 4.2.2 byly přiměřeně školeny/certifikovány ve vztahu k Předpisům o ochraně osobních údajů nebo dle Pokynů Správce;
 - 4.2.3 podléhaly závazku důvěrnosti nebo profesním či zákonným povinnostem zachovávat mlčenlivost;
 - 4.2.4 používaly pouze bezpečný hardware a software a dodržovaly zásady bezpečného používání výpočetní techniky;
 - 4.2.5 podléhaly procesům autentizace uživatelů a přihlašování při přístupu k Osobním údajům Správce v souladu s touto Smlouvou, Hlavní smlouvou, Pokyny a platnými a účinnými Předpisy o ochraně osobních údajů;
 - 4.2.6 zabránily neoprávněnému čtení, pozměnění, smazání či znepřístupnění Osobních údajů Správce, nevytvářely kopie nosičů osobních údajů pro jinou než pracovní potřebu a neumožnily takové jednání ani jiným osobám a případně neprodleně, nejpozději však do 24 hodin od vzniku, hlásily jakékoliv důvodné podezření na ohrožení bezpečnosti osobních údajů, a to osobě uvedené v kapitole č. **Chyba! Nenalezen zdroj odkazů.** této Smlouvy.

5 Zabezpečení osobních údajů

- 5.1 S přihlédnutím ke stavu techniky, nákladům na provedení, povaze, rozsahu, kontextu a účelům zpracování i k různě pravděpodobným a různě závažným rizikům pro práva a svobody fyzických osob, provede Zpracovatel vhodná technická a organizační opatření (příloha č. 2 této Smlouvy), aby zajistil úroveň zabezpečení odpovídající danému riziku, případně včetně:
 - 5.1.1 pseudonymizace a šifrování osobních údajů;
 - 5.1.2 schopnosti zajistit neustálou důvěrnost, integritu, dostupnost a odolnost systémů a služeb zpracování;
 - 5.1.3 schopnosti obnovit dostupnost osobních údajů a přístup k nim včas v případě fyzických či technických incidentů;

- 5.1.4 procesu pravidelného testování, posuzování a hodnocení účinnosti zavedených technických a organizačních opatření pro zajištění bezpečnosti zpracování.
- 5.2 Při posuzování vhodné úrovně bezpečnosti se zohlední rizika, která představuje zpracování, zejména náhodné nebo protiprávní zničení, ztráta, pozměňování, neoprávněné zpřístupnění předávaných, uložených nebo jinak zpracovávaných osobních údajů, nebo neoprávněný přístup k nim.
- 5.3 V případě zpracování osobních údajů více správců je Zpracovatel povinen zpracovávat takové osobní údaje odděleně.
- 5.4 Konkrétní podmínky zabezpečení jsou uvedeny v příloze č. 2 této Smlouvy a dále v Pokynech.

6 Další Podzpracovatelé

- 6.1 Zpracovatel je oprávněn použít ke zpracování Osobních údajů Správce další Podzpracovatele uvedené v příloze č. 3 této Smlouvy. Jiné Podzpracovatele je Zpracovatel oprávněn zapojit do zpracování pouze s předchozím písemným povolením Správce.
- 6.2 Zpracovatel je povinen u každého Podzpracovatele:
 - 6.2.1 poskytnout Správci úplné informace o zpracování, které má provádět takový Podzpracovatel;
 - 6.2.2 zajistit náležitou úroveň ochrany Osobních údajů Správce, včetně dostatečných záruk pro provedení vhodných technických a organizačních opatření dle této Smlouvy, Hlavní Smlouvy, Pokynů a platných a účinných Předpisů na ochranu osobních údajů;
 - 6.2.3 zahrnout do smlouvy mezi Zpracovatelem a každým dalším Podzpracovatelem podmínky, které jsou shodné s podmínkami stanovenými v této Smlouvě. Pro vyloučení pochybností si Smluvní strany ujednávají, že v případě tzv. řetězení zpracovatelů (tj. uzavírání smlouvy o zpracování osobních údajů mezi podzpracovateli) musí tyto smlouvy splňovat podmínky dle této Smlouvy. Na požádání poskytne Zpracovatel Správci kopii svých smluv s dílčími Podzpracovateli a v případě řetězení podzpracovatelů i kopii smluv uzavřených mezi dalšími Podzpracovateli;
 - 6.2.4 v případě předání Osobních údajů Správce mimo EHP zajistit ve smlouvách mezi Zpracovatelem a každým dalším Podzpracovatelem Standardní smluvní doložky nebo jiný mechanismus, který předem schválí Správce, aby byla zajištěna odpovídající ochrana předávaných Osobních údajů Správce;
 - 6.2.5 zajistit plnění všech povinností nezbytných pro zachování plné odpovědnosti vůči Správci za každé selhání každého dílčího Podzpracovatele při plnění jeho povinností v souvislosti se zpracováním Osobních údajů Správce.

7 Plnění práv subjektů údajů

- 7.1 Subjekt údajů má na základě své žádosti zejména právo získat od Správce informace týkající se zpracování svých osobních údajů, žádat jejich opravu či doplnění, podávat námítky proti zpracování svých osobních údajů či žádat jejich výmaz.
- 7.2 Vzhledem k povaze zpracovávání Zpracovatel napomáhá Správci při provádění vhodných technických a organizačních opatření pro splnění povinností Správce reagovat na žádosti o uplatnění práv subjektu údajů.
- 7.3 Zpracovatel neprodleně oznámí Správci, pokud obdrží od subjektu údajů, orgánu dohledu a/nebo jiného příslušného orgánu žádost podle platných a účinných Předpisů o ochraně osobních údajů, pokud se jedná o Osobní údaje Správce.
- 7.4 Zpracovatel spolupracuje se Správcem dle jeho potřeb a Pokynů tak, aby Správci umožnil jakýkoli výkon práv subjektu údajů podle Předpisů o ochraně osobních údajů, pokud jde o Osobní údaje Správce, a vyhověl jakémukoli požadavku, dotazu, oznámení nebo šetření dle Předpisů o ochraně osobních údajů nebo dle této Smlouvy, což zahrnuje:
 - 7.4.1 poskytnutí veškerých údajů požadovaných Správcem v přiměřeném časovém období specifikovaném Správcem, a to ve všech případech a včetně úplných podrobností a kopií stížnosti, sdělení nebo žádosti a jakýchkoli Osobních údajů Správce, které Zpracovatel ve vztahu k subjektu údajů zpracovává;
 - 7.4.2 poskytnutí takové asistence, kterou může Správce rozumně požadovat, aby mohl vyhovět příslušné žádosti ve lhůtách stanovených Předpisy o ochraně osobních údajů;
 - 7.4.3 implementaci dodatečných technických a organizačních opatření, které může Správce rozumně požadovat, aby mohl účinně reagovat na příslušné stížnosti, sdělení nebo žádosti.

8 Porušení zabezpečení osobních údajů

- 8.1 Zpracovatel je povinen bez zbytečného odkladu a v každém případě nejpozději do 24 hodin od zjištění porušení informovat Správce o tom, že došlo k porušení zabezpečení Osobních údajů Správce nebo existuje důvodné podezření z porušení zabezpečení Osobních údajů Správce. Zpracovatel poskytne Správci dostatečné informace, které mu umožní splnit veškeré povinnosti týkající ohlašování a oznamování případů porušení zabezpečení osobních údajů podle Předpisů o ochraně osobních údajů. Takové oznámení musí přinejmenším:
- 8.1.1 popisovat povahu porušení zabezpečení osobních údajů, kategorie a počty dotčených subjektů údajů a kategorie a specifikace záznamů o osobních údajích;
 - 8.1.2 jméno a kontaktní údaje pověřence pro ochranu osobních údajů Zpracovatele nebo jiného příslušného kontaktu, od něhož lze získat více informací;
 - 8.1.3 popisovat odhadované riziko a pravděpodobné důsledky porušení zabezpečení osobních údajů;
 - 8.1.4 popisovat opatření přijatá nebo navržená k řešení porušení zabezpečení osobních údajů.
- 8.2 Zpracovatel spolupracuje se Správцем a podniká takové přiměřené kroky, které jsou řízeny Správcem, aby napomáhal vyšetřování, zmírňování a nápravě každého porušení osobních údajů.
- 8.3 V případě porušení zabezpečení osobních údajů Zpracovatel neinformuje žádnou třetí stranu bez předchozího písemného souhlasu Správce, pokud takové oznámení nevyžaduje právo EU nebo členského státu, které se na Zpracovatele vztahuje. V takovém případě je Zpracovatel povinen, v rozsahu povoleném takovým právem, informovat Správce o tomto právním požadavku, poskytnout kopii navrhovaného oznámení a zvážit veškeré připomínky, které provedl Správce před tím, než porušení zabezpečení osobních údajů oznámí.

9 Posouzení vlivu na ochranu osobních údajů a předchozí konzultace

- 9.1 Zpracovatel poskytne Správci přiměřenou pomoc ve všech případech posouzení vlivu na ochranu osobních údajů, které jsou vyžadovány čl. 35 GDPR, a s veškerými předchozími konzultacemi s jakýmkoli dozorovým úřadem Správce, které jsou požadovány podle čl. 36 GDPR, a to vždy pouze ve vztahu ke zpracovávání Osobních údajů Správce Zpracovatelem a s ohledem na povahu zpracování a informace, které má Zpracovatel k dispozici.

10 Vymazání nebo vrácení Osobních údajů Správce

- 10.1 Zpracovatel musí neprodleně a v každém případě do 90 (devadesáti) kalendářních dnů po: (i) ukončení zpracování Osobních údajů Správce Zpracovatelem nebo (ii) ukončení Hlavní smlouvy, podle volby Správce (tato volba bude písemně oznámena Zpracovateli Pokynem Správce) buď:
- 10.1.1 vrátit úplnou kopii všech Osobních údajů Správce Správci zabezpečeným přenosem datových souborů v takovém formátu, jaký oznámil Správce Zpracovateli a dále bezpečně a prokazatelně vymazat všechny ostatní kopie Osobních údajů Správce zpracovávaných Zpracovatelem nebo jakýmkoli autorizovaným dílčím Podzpracovatelem; nebo
 - 10.1.2 bezpečně a prokazatelně smazat všechny kopie Osobních údajů Správce zpracovávaných Zpracovatelem nebo jakýmkoli dalším Podzpracovatelem, přičemž Zpracovatel poskytne Správci písemné osvědčení, že plně splnil požadavky kapitoly 10 této Smlouvy.
- 10.2 Zpracovatel může uchovávat Osobní údaje Správce v rozsahu požadovaném právními předpisy Unie nebo členského státu a pouze v rozsahu a po dobu požadovanou právními předpisy Unie nebo členského státu a za předpokladu, že Zpracovatel zajistí důvěrnost všech těchto osobních údajů Správce a zajistí, aby tyto osobní údaje Správce byly zpracovávány pouze pro účely uvedené v právních předpisech Unie nebo členského státu, které vyžadují jejich ukládání, a nikoliv pro žádný jiný účel.

11 Právo na audit

- 11.1 Zpracovatel na požádání zpřístupní Správci veškeré informace nezbytné k prokázání souladu s platnými a účinnými Předpisy o ochraně osobních údajů, touto Smlouvou a Pokyny a dále umožní audity a inspekce ze strany Správce nebo jiného auditora pověřeného Správcem ve všech místech, kde probíhá zpracování Osobních údajů Správce. Zpracovatel umožní Správci nebo jinému auditorovi pověřenému Správcem kontrolovat, auditovat a kopírovat všechny příslušné záznamy, procesy a systémy, aby Správce mohl ověřit, že zpracování Osobních údajů Správce je v souladu s platnými a účinnými Předpisy o ochraně osobních údajů, touto Smlouvou a Pokyny. Zpracovatel poskytne Správci plnou spolupráci a na žádost Správce poskytne Správci důkazy o plnění svých povinností podle této Smlouvy. Zpracovatel neprodleně uvědomí Správce, pokud podle jeho názoru zde uvedené právo na audit porušuje Předpisy o ochraně osobních údajů. Zpracovatel může prokázat plnění dohodnutých povinností týkajících se ochrany údajů, důkazem o dodržování schváleného mechanismu certifikace ISO norem, kontroly se pak mohou omezit pouze na vybrané procesy.
- 11.2 Zpracovatel je povinen zajistit výkon práva Správce dle předchozího odstavce také u všech Podzpracovatelů.

12 Mezinárodní předávání Osobních údajů Správce

- 12.1 Zpracovatel nesmí zpracovávat Osobní údaje Správce sám ani prostřednictvím Podzpracovatele ve třetí zemi, s výjimkou těch příjemců ve třetích zemích (pokud existují) uvedených v příloze č. 3 této Smlouvy (autorizované předání Osobních údajů Správce), není-li to předem písemně schváleno Správce.
- 12.2 Zpracovatel na žádost Správce okamžitě se Správce uzavře (nebo zajistí, aby uzavřel jakýkoli příslušný dílčí Podzpracovatel) smlouvu včetně Standardních smluvních doložek a/nebo obdobných doložek, které mohou vyžadovat Předpisy o ochraně osobních údajů, pokud jde o jakékoli zpracování Osobních údajů Správce ve třetí zemi.

13 Všeobecné podmínky

- 13.1 Smluvní strany si ujednaly, že tato Smlouva zanikne s ukončením účinnosti Hlavní smlouvy. Tím nejsou dotčeny povinnosti Zpracovatele, které dle této Smlouvy či ze své povahy trvají i po jejím zániku.
- 13.2 Tato Smlouva se řídí rozhodným právem Hlavní smlouvy.
- 13.3 Jakékoli porušení této Smlouvy představuje závažné porušení Hlavní smlouvy. V případě existence více smluvních vztahů se jedná o porušení každé smlouvy, dle které probíhalo zpracování Osobních údajů Správce.
- 13.4 V případě nesrovnalostí mezi ustanoveními této Smlouvy a jakýchkoli jiných dohod mezi Smluvními stranami, včetně, avšak nikoliv výlučně, Hlavní smlouvy, mají ustanovení této Smlouvy přednost před povinnostmi Smluvních stran týkajících se ochrany osobních údajů.
- 13.5 Pokud se ukáže některé ustanovení této Smlouvy neplatné, neúčinné nebo nevymahatelné, zbývající části Smlouvy zůstávají v platnosti. Ohledně neplatného, neúčinného nebo nevymahatelného ustanovení se Smluvní strany zavazují, že (i) dodatkem k této Smlouvě upraví tak, aby byla zajištěna jeho platnost, účinnost a vymahatelnost, a to při co největším zachování původních záměrů Smluvních stran nebo, pokud to není možné, (ii) budou vykládat toto ustanovení způsobem, jako by neplatná, neúčinná nebo nevymahatelná část nebyla nikdy v této Smlouvě obsažena.
- 13.6 Tato Smlouva je sepsána v 4 stejnopisech, přičemž Správce obdrží po 2 vyhotovení a Zpracovatel 2 vyhotovení.
- 13.7 Veškeré změny této Smlouvy je možné provést formou vzestupně číslovaných písemných dodatků podepsaných oběma Smluvními stranami. Pro vyloučení všech pochybností si Smluvní strany ujednávají, že tímto ustanovením není dotčeno udělení Pokynu Správce ke zpracování Osobních údajů Správce, který tato Smlouva předvídá.
- 13.8 Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou Smluvních stran.

V _____ dne _____

V _____ dne _____

[bude doplněno]
(„Správce“)

[jméno a funkce doplní zpracovatel]
(„Zpracovatel“)

PŘÍLOHA č. 1: PODROBNOSTI O ZPRACOVÁNÍ OSOBNÍCH ÚDAJŮ SPRÁVCE

Tato příloha 1 obsahuje některé podrobnosti o zpracování osobních údajů správce, jak vyžaduje čl. 28 odst. 3 GDPR.
[konkrétní výčet smluvních vztahů doplní zpracovatel]

1 Předmět a trvání zpracování osobních údajů Správce

Předmětem zpracování osobních údajů jsou tyto kategorie:

[Zde uveďte kategorie zpracovávaných osobních údajů – např. adresní a identifikační údaje; popisné (výška, váha, atd.; údaje třetích osob; zvláštní kategorie os. údajů; jiné (fotografie, kamerové záznamy)]

Doba trvání zpracování osobních údajů Správce je totožná s dobou trvání Hlavní smlouvy, pokud z ustanovení Smlouvy nebo z Pokynu Správce nevyplývá, že mají trvat i po zániku její účinnosti.

2 Povaha a účel zpracování osobních údajů správce

Povaha zpracování osobních údajů Správce Zpracovatelem je: prosím zaškrtněte Vás týkající se

Zpracování

Automatizované zpracování

Profilování nebo automatizované rozhodování

Účelem zpracování osobních údajů Správce Zpracovatelem je:

[Popište zde, např. příprava stavby,...]

3 Druh osobních údajů správce, které mají být zpracovány

Druh osobních údajů (zaškrtněte):

Osobní údaje (viz výše odst. 1)

Osobní údaje zvláštní kategorie dle čl. 9 GDPR [Uveďte zde konkrétní ~~typ~~ údaje]

4 Kategorie subjektů údajů, které jsou zpracovávány pro správce

[Uveďte zde kategorie subjektů údajů – např. vlastníci pozemků, zaměstnanci...]

Pozn. takto podbarvené části slouží k doplnění zpracovatelem, před podpisem tento text vymažte.

PŘÍLOHA č. 2: TECHNICKÁ A ORGANIZAČNÍ OPATŘENÍ

1. Organizační bezpečnostní opatření

1.1. Správa zabezpečení

- a. Bezpečnostní politika a postupy: Zpracovatel musí mít dokumentovanou bezpečnostní politiku týkající se zpracování osobních údajů.
- b. Role a odpovědnosti:
 - i. role a odpovědnosti související se zpracováním osobních údajů jsou jasně definovány a přiděleny v souladu s bezpečnostní politikou;
 - ii. během interních reorganizací nebo při ukončení a změně zaměstnání je ve shodě s příslušnými postupy jasně definováno zrušení práv a povinností.
- c. Politika řízení přístupu: každé roli, která se podílí na zpracování osobních údajů, jsou přidělena specifická práva k řízení přístupu podle zásady "need-to-know."
- d. Správa zdrojů/aktiv: Zpracovatel vede registr aktiv IT používaných pro zpracování osobních údajů (hardwaru, softwaru a sítě). Je určena konkrétní osoba, která je odpovědná za udržování a aktualizaci tohoto registru (např. manažer IT).
- e. Řízení změn: Zpracovatel zajišťuje, aby všechny změny IT systémů byly registrovány a monitorovány konkrétní osobou (např. IT manažer nebo manažer bezpečnosti). Je zavedeno pravidelné monitorování tohoto procesu.

1.2. Reakce na incidenty a kontinuita provozu

- a. Řízení incidentů / porušení osobních údajů:
 - i. je definován plán reakce na incidenty s podrobnými postupy, aby byla zajištěna účinná a včasná reakce na incidenty týkající se osobních údajů;
 - ii. Zpracovatel bude bez zbytečného odkladu informovat Správce o jakémkoli bezpečnostním incidentu, který vedl ke ztrátě, zneužití nebo neoprávněnému získání jakýchkoli osobních údajů.
- b. Kontinuita provozu: Zpracovatel stanoví hlavní postupy a opatření, které jsou dodržovány pro zajištění požadované úrovně kontinuity a dostupnosti systému zpracování osobních údajů (v případě incidentu / porušení osobních údajů).

1.3. Lidské zdroje

- a. Důvěryhodnost personálu: Zpracovatel zajišťuje, aby všichni zaměstnanci rozuměli svým odpovědnostem a povinnostem týkajících se zpracování osobních údajů; role a odpovědnost jsou jasně komunikovány během procesu před nástupem do zaměstnání a / nebo při zácviku;
- b. Školení: Zpracovatel zajišťuje, že všichni zaměstnanci jsou dostatečně informováni o bezpečnostních opatřeních IT systému, která se vztahují k jejich každodenní práci; zaměstnanci, kteří se podílejí na zpracování osobních údajů, jsou rovněž řádně informováni o příslušných požadavcích na ochranu osobních údajů a právních závazcích prostřednictvím pravidelných informačních kampaní.

2. Technická bezpečnostní opatření

2.1. Kontrola přístupu a autentizace

- a. Je implementován systém řízení přístupu, který je použitelný pro všechny uživatele přistupující k IT systému. Systém umožňuje vytvářet, schvalovat, kontrolovat a odstraňovat uživatelské účty.
- b. Je vyloučeno používání sdílených uživatelských účtů. V případech, kdy je to nezbytné je zajištěno, že všichni uživatelé společného účtu mají stejné role a povinnosti.
- c. Při poskytování přístupu nebo přiřazování uživatelských rolí je nutno dodržovat zásadu "need-to-know", aby se omezil počet uživatelů, kteří mají přístup k osobním údajům pouze na ty, kteří je potřebují pro naplnění procesních cílů zpracovatele.
- d. Tam, kde jsou mechanismy autentizace založeny na heslech, Zpracovatel zajišťuje, aby heslo mělo alespoň osm znaků a vyhovovalo požadavkům na velmi silná hesla, včetně délky, složitosti znaků a neopakovatelnosti.
- e. Autentifikační pověření (například uživatelské jméno a heslo) se nikdy nesmějí předávat přes síť.

2.2. Logování a monitorování

- a. Log soubory jsou ukládány pro každý systém / aplikaci používanou pro zpracování osobních údajů. Log soubory obsahují všechny typy přístupu k údajům (zobrazení, modifikace, odstranění).

2.3. Zabezpečení osobních údajů v klidu

- a. Bezpečnost serveru / databáze
 - i. Databázové a aplikační servery jsou nakonfigurovány tak, aby fungovaly pomocí samostatného účtu s minimálním oprávněním operačního systému pro zajištění řádné funkce.
 - ii. Databázové a aplikační servery zpracovávají pouze osobní údaje, které jsou pro naplnění účelů zpracování skutečně nezbytné.
- b. Zabezpečení pracovní stanice
 - i. Uživatelé nemohou deaktivovat nebo obejít nastavení zabezpečení.
 - ii. Jsou pravidelně aktualizovány antivirové aplikace a detekční signatury.
 - iii. Uživatelé nemají oprávnění k instalaci nebo aktivaci neoprávněných softwarových aplikací.
 - iv. Systém má nastaveny časové limity pro odhlášení, pokud uživatel není po určitou dobu aktivní.
 - v. Jsou pravidelně instalovány kritické bezpečnostní aktualizace vydané vývojářem operačního systému.

2.4. Zabezpečení sítě / komunikace

- a. Kdykoli je přístup prováděn přes internet, je komunikace šifrována pomocí kryptografických protokolů.
- b. Provoz do a z IT systému je sledován a řízen prostřednictvím Firewallů a IDS (Intrusion Detection Systems).

2.5. Zálohování

- a. Jsou definovány postupy zálohování a obnovení údajů, jsou zdokumentovány a jasně spojeny s úlohami a povinnostmi.
- b. Zálohování je poskytována odpovídající úroveň fyzické ochrany a ochrany životního prostředí.
- c. Je monitorována úplnost prováděních záloh.

2.6. Mobilní / přenosná zařízení

- a. Jsou definovány a dokumentovány postupy pro řízení mobilních a přenosných zařízení a jsou stanovena jasná pravidla pro jejich správné používání.
- b. Jsou předem registrována a předem autorizována mobilní zařízení, která mají přístup k informačnímu systému.

2.7. Zabezpečení životního cyklu aplikace

- a. V průběhu životního cyklu vývoje aplikací jsou využívány nejlepší a nejmodernější postupy a uznávané postupy bezpečného vývoje nebo odpovídající normy.

2.8. Vymazání / odstranění údajů

- a. Před vyřazením médií bude provedeno jejich přepsání při použití software. V případech, kdy to není možné (CD, DVD atd.), bude provedena jejich fyzická likvidace / destrukce.
- b. Je prováděna skartace papírových dokumentů a přenosných médií sloužících k ukládání osobních údajů.

2.9. Fyzická bezpečnost

- a. Fyzický perimetr infrastruktury informačního systému není přístupný neoprávněným osobám. Musí být zavedena vhodná technická opatření (např. turniket ovládaný čipovou kartou, vstupní zámky) nebo organizační opatření (např. bezpečnostní ostraha) pro ochranu zabezpečených oblastí a jejich přístupových míst proti vstupu neoprávněných osob.

PŘÍLOHA č. 3: AUTORIZOVANÉ PŘEDÁNÍ OSOBNÍCH ÚDAJŮ SPRÁVCE

Seznam schválených podzpracovatelů. Uveďte prosím (i) úplný název podzpracovatele; (ii) činnosti zpracování; (iii) umístění středisek služeb.

Č.	Schválený podzpracovatel	Činnost zpracování	Umístění středisek služeb
1.	[doplň zpracovatel]		