

# RÁMCOVÁ DOHODA

Číslo smlouvy: 01ST-001163

Název související veřejné zakázky: **Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023**

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

## **Ředitelstvím silnic a dálnic s. p.**

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

zastoupeným:

IČO: 65993390, DIČ: CZ65993390

právní forma: státní podnik

zapsaný v obchodním rejstříku pod sp. zn.: A 80478 vedenou u Městského soudu v Praze

(dále jen „**Objednatel**“) na straně jedné

a

## **Zhotovitelem č. 1: PGP/SAFETY PRO – RD GTP menších staveb PK 2023**

### **PRAGOPROJEKT, a.s.**

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

zastoupeným:

bankovní spojení:

IČO: 45272387, DIČ: CZ45272387

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1434

jako Správce společnosti „PGP/SAFETY PRO – RD GTP menších staveb PK 2023“

SAFETY PRO s.r.o.

se sídlem: Přerovská 434/60, Holice, 779 00 Olomouc

zastoupeným:

bankovní spojení:

IČO: 28571690, DIČ: CZ28571690

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 43822

jako společník společnosti PGP/SAFETY PRO – RD GTP menších staveb PK 2023

a

## **Zhotovitelem č. 2: Geotechnika-SONDEO, GTP-2**

### **SG Geotechnika a.s.**

se sídlem: Geologická 988/4, 152 00 Praha 5

zastoupeným:

bankovní spojení:

IČO: 41192168, DIČ: CZ41192168

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp. značka B 992

jako Vedoucí společník

SONDEO s.r.o.

se sídlem: Gajdošova 3255/102, 615 00 Brno

zastoupeným:

IČO: 02870819, DIČ: CZ02870819

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, sp. značka C 82787

jako Společník

a

**Zhotovitelem č. 3: I.G.T.Průzkum**

**INSET s.r.o.**

se sídlem: Lucemburská 1170/7, 130 00 Praha

zastoupeným:

bankovní spojení:

IČO: 03579727, DIČ: CZ03579727

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 234236

jako vedoucí společník I.G.T.Průzkum

GEODRILL s.r.o.

se sídlem: K Bukovinám 169/45, Kníničky 635 00 Brno

zastoupeným:

IČO: 46994971, DIČ: CZ46994971

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 8836

jako společník I.G.T.Průzkum

TERRESTA a.s.

se sídlem: Zeyerova 758/12, Pražské Předměstí, 500 02 Hradec Králové

zastoupeným:

IČO: 07516932, DIČ: CZ07516932

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 3631

jako společník I.G.T.Průzkum

a

**Zhotovitelem č. 4: RD GTP MENŠÍCH STAVEB 2023 GTC-SMS-GT-SDP-GS**

**GeoTec-GS, a.s.**

se sídlem: Chmelová 2920/6, 106 00 Praha 10

zastoupeným:

bankovní spojení:

IČO: 25103431, DIČ: CZ25103431

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 4524

jako Společník 1 nebo Správce

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: v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 19476:

jako Společník 2

GEOtest, a.s.

se sídlem: Šmahova 1244/112, Slatina, 627 00 Brno

zastoupeným:

IČO: 46344942, DIČ: CZ46344942

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 699

jako Společník 3

SUDOP PRAHA a.s.

se sídlem: Žižkov, Olšanská 2643/1a, 130 80, Praha 3

zastoupeným:

IČO: 25793349, DIČ: CZ25793349

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 6088

jako Společník 4

GEOSTAR, spol. s r.o.

se sídlem: Tuřanka 240/111, 627 00 Brno - Slatina

zastoupeným:

IČO: 13690337, DIČ: CZ13690337

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 436

jako Společník 5

a

#### **Zhotovitelem č. 5: PAAAG GTP M 2023**

**PUDIS a.s.**

se sídlem: Podbabská 1014/20, Bubeneč, 160 00 Praha 6

zastoupeným:

bankovní spojení:

IČO: 45272891, DIČ: CZ45272891

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1458

jako Společník 1 nebo Správce

AZ Consult, spol. s r.o.

se sídlem: Klíšská 1334/12, 400 01 Ústí nad Labem

zastoupeným:

IČO: 44567430, DIČ: CZ44567430

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 2096  
jako Společník 2

G-Consult, spol. s r.o.

se sídlem: Výstavní 367/109, 703 00 Ostrava-Vítkovice  
zastoupeným:

IČO: 64616886, DIČ: CZ64616886

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 9104  
jako Společník 3

AZ GEO, s.r.o.

se sídlem: Chittussiho 1186/14, Slezská Ostrava, 710 00 Ostrava  
zastoupeným:

IČO: 25358944, DIČ: CZ25358944

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 9916  
jako Společník 4

ArtepGeo s.r.o.

se sídlem: Radlická 2485/103, 150 00 Praha 5  
zastoupeným:

IČO: 27919587, DIČ: CZ27919587

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 126511  
jako Společník 5

(dále jen „Zhotovitelé“ či jednotlivě „Zhotovitel“) na straně druhé.

Vzhledem k tomu, že

- A) Objednatel vyhlásil otevřené řízení podle ustanovení § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon o VZ“), týkající se veřejné zakázky na stavební práce s názvem „**Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023**“, a to za účelem výběru více účastníků pro uzavření Rámcové dohody,
- B) na základě výsledků tohoto zadávacího řízení Objednatel rozhodl o přidělení této veřejné zakázky Zhotovitelům,
- C) Objednatel je státní podnik založen Ministerstvem dopravy ČR, vykonávající činnosti odpovídající činnostem, jež jsou předmětem plnění Rámcové dohody a na ni navazujících Smluv,
- D) Zhotovitelé jsou podnikatelé vykonávající mimo jiné činnosti odpovídající činnostem, jež jsou předmětem plnění Rámcové dohody a na ni navazujících Smluv,

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

**Rámcovou dohodu na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023**

(dále jen „**Rámcová dohoda**“)

## **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 (dále jen „**Obchodní podmínky**“) a dále rovněž takto:

- 1.1. **Smlouva, nebo Prováděcí smlouva** – smlouva na plnění Dílčí veřejné zakázky na stavební práce uzavřená na základě **Rámcové dohody** postupem dle čl. 4. **Rámcové dohody**. Smlouvy o dílo budou mezi Objednatelem a jednotlivými Zhotoviteli uzavírány průběžně po celou dobu trvání **Rámcové dohody**.
- 1.2. **Geotechnické průzkumy** – pro potřeby **Rámcové dohody** a Smluv se jimi rozumí též inženýrsko-geologické průzkumy a hydrologické průzkumy podle zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích, ve znění pozdějších předpisů.
- 1.3. **Výzva** – výzva učiněná Objednatelem v souladu s ustanovením § 135 odst. 1 Zákona o VZ všem Zhotovitelům na základě **Rámcové dohody**.
- 1.4. **Staveniště** – pozemky určené k realizaci konkrétních stavebních prací dle Smlouvy.
- 1.5. **Zadávací dokumentace** - dokumentace veřejné zakázky na služby s názvem „**Rámcová dohoda** na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023“ ve smyslu § 28 odst. 1 písm. b) **ZZVZ**.
- 1.6. **Občanský zákoník nebo NOZ** - zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
- 1.7. **Dílčí veřejná zakázka** – veřejná zakázka na služby zadávaná na základě **Rámcové dohody** postupem dle čl. 4. **Rámcové dohody** (nebo též „**minitendr**“).
- 1.8. **Elektronický nástroj** – certifikovaný elektronický nástroj eGORDION - Tender arena (dále jen „**Tender arena**“) dostupný na internetové adrese [www.tenderarena.cz](http://www.tenderarena.cz), kde je rovněž uveřejněn podrobný návod na jeho použití (odkaz „nápověď“ v zápatí) a kontakty na uživatelskou podporu, příp. jiný elektronický nástroj, který zadavatel specifikuje tak, aby dodavatelé mohli podat nabídku v minitendru.
- 1.9. **ZZVZ** – zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

## **Článek 2.**

### **Úvodní ustanovení**

- 2.1. Účelem **Rámcové dohody** je zadávání Dílčích veřejných zakázek na provádění na zajištění vyhotovení podrobných nebo předběžných geotechnických průzkumů (inženýrsko-geologických a hydrologických průzkumů) staveb pozemních komunikací, a to dle potřeb Objednatele.
- 2.2. **Rámcovou dohodou** jsou mezi Objednatelem a Zhotoviteli sjednány obchodní, platební a další podmínky vyhotovení podrobných nebo předběžných geotechnických průzkumů staveb pozemních komunikací a postup při uzavírání Smluv.
- 2.3. **Rámcová dohoda** je uzavřena s více Zhotoviteli a při uzavírání Smluv bude postupováno podle § 135 **ZZVZ** s obnovením soutěže mezi Zhotoviteli.
- 2.4. Zhotovitelé budou povinni zajistit komplexní provedení poptávaných stavebních prací. Zhotovitelé budou též povinni na své náklady zajistit prostředky a vybavení potřebné pro poskytování těchto stavebních prací.
- 2.5. Objednatel prohlašuje, že:
  - 2.5.1. 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
  - 2.5.2. splňuje veškeré podmínky a požadavky stanovené v **Rámcové dohodě** a je oprávněn **Rámcovou dohodou** uzavřít a řádně plnit závazky v ní obsažené.
- 2.6. Zhotovitel prohlašuje, že:
  - 2.6.1. splňuje veškeré podmínky a požadavky stanovené v **Rámcové dohodě** a je oprávněn **Rámcovou dohodou** uzavřít a řádně plnit závazky v ní obsažené;

- 2.6.2. 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;
  - 2.6.3. se náležitě seznámil se všemi podklady, které byly součástí Zadávací dokumentace zadávacího řízení na uzavření Rámcové dohody, včetně všech jejích příloh;
  - 2.6.4. je odborně způsobilý ke splnění všech svých závazků podle Rámcové dohody a Smluv;
  - 2.6.5. 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 hodnocení v rámci stanovených hodnotících kritérií;  
a
  - 2.6.6. jím poskytované plnění odpovídá všem požadavkům vyplývajícím z platných právních předpisů, které se na plnění vztahují.
- 2.7. Pro vyloučení jakýchkoliv pochybností o vztahu Rámcové dohody a Zadávací dokumentace jsou stanovena tato výkladová pravidla:
    - 2.7.1. 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;
    - 2.7.2. v případě chybějících ustanovení Rámcové dohody budou použita dostatečně konkrétní ustanovení Zadávací dokumentace;
  - 2.8. V případě rozporu mezi ustanoveními Rámcové dohody a Zadávací dokumentace mají přednost ustanovení Rámcové dohody.

### Článek 3.

#### Základní ustanovení

- 3.1. Zhotovitelé se Rámcovou dohodou zavazují provádět pro Objednatel podrobné nebo předběžné geotechnické průzkumy staveb pozemních komunikací, a to v souladu s podmínkami sjednanými v Rámcové dohodě a ve Smlouvách (dále jen „**Plnění**“ nebo též „**stavební práce**“).
- 3.2. Zhotovitel musí po celou dobu trvání Rámcové dohody splňovat kritéria kvalifikace, která tvořila součást podmínek účasti v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody, jakož i kritéria, která byla předmětem hodnocení, a to na úrovni, která odpovídá nabídkám Zhotovitelů.
- 3.3. Objednatel se Rámcovou dohodou zavazuje zaplatit Zhotovitelům za provedení podrobné nebo předběžné geotechnické průzkumy staveb pozemních komunikací úplatu, a to v souladu s podmínkami sjednanými v Rámcové dohodě a ve Smlouvách.
- 3.4. Rámcová dohoda nezakládá povinnost Objednatel odebrat jakékoliv závazné množství Plnění od Zhotovitele nebo činit jakékoliv výzvy k podání nabídek a dodání Plnění ve smyslu čl. 4 Rámcové dohody.
- 3.5. Zhotovitel se zavazuje dodat Plnění prostě jakýchkoliv právních či faktických vad.
- 3.6. Zhotovitel se zavazuje dodávat Plnění v jakosti a kvalitě uvedené v příloze č. 4 Rámcové dohody, minimálně však v jakosti a kvalitě odpovídající účelu, k němuž se dodávané Plnění obvykle užívá.
- 3.7. Zhotovitel se zavazuje dodat Plnění včetně všech oprávnění a práv duševního vlastnictví (zejména licencí) tak, aby měl Objednatel veškerá práva nezbytná k řádnému a nerušenému užívání Plnění a nakládání s Plněním. Plnění musí být opatřeno veškerými zkouškami, atesty, povoleními a schváleními vyžadovanými českým právním řádem a příslušnými technickými normami.
- 3.8. Zhotovitel je povinen Objednateli dodat a odevzdat spolu s Plněním veškeré doklady a dokumenty vztahující se k Plnění, jež jsou nezbytné k řádnému užívání Plnění a k řádnému nakládání s Plněním (dále jen „**Dokumentace**“). Dokumentace musí být Objednateli předána v českém jazyce, není-li písemně dohodnuto Smluvními stranami v konkrétním případě jinak.
- 3.9. Zhotovitel se zavazuje informovat Objednatel o všech okolnostech důležitých pro řádné a včasné plnění Rámcové dohody a/nebo dílčích smluv; Zhotovitel se zavazuje bez zbytečného odkladu oznámit Objednateli veškeré skutečnosti, které mohou mít vliv na podmínky plnění Rámcové dohody a/nebo dílčích smluv, zejména je Zhotovitel nejpozději do 3 (tři) kalendářních dnů písemně oznámit Objednateli změny své majetkové struktury, změnu své právní formy, snížení základního kapitálu, vstup do likvidace, zahájení insolvenčního řízení se Zhotovitelem a prohlášení úpadku Zhotovitele;
- 3.10. Zhotovitel se zavazuje informovat Objednatel bezodkladně, nejpozději však do 3 (tři) kalendářních dnů, o jakýchkoliv zjištěných překážkách plnění Rámcové dohody a/nebo dílčích smluv (byť by za ně Zhotovitel

- neodpovídal), o vznesených požadavcích orgánů veřejné moci (státního dozoru) a o uplatněných nárocích třetích osob, které by mohly nepříznivě ovlivnit plnění Rámcové dohody a/nebo dílčích smluv Zhotovitelem;
- 3.11. Zhotovitel se zavazuje informovat Objednatele na jeho žádost o průběhu plnění předmětu Rámcové dohody a/nebo dílčí smlouvy a akceptovat jeho doplňující pokyny a připomínky k plnění předmětu Rámcové dohody a/nebo dílčí smlouvy;
  - 3.12. Zhotovitel se zavazuje poskytovat Objednateli součinnost nezbytnou pro řádné a včasné dodání Plnění; za takovou součinnost se považuje rovněž maximální nezbytná součinnost dalším Zhotovitelům Objednatele v souvislosti s dodávkou Plnění;
  - 3.13. Zhotovitel není oprávněn postoupit či jinak převést svá práva či povinnosti vyplývající z této Rámcové dohody a/nebo dílčí smlouvy na třetí osobu bez předchozího písemného souhlasu Objednatele. Zhotovitel není oprávněn jednostranně započítat své peněžité pohledávky vůči Objednateli vyplývající z Rámcové dohody a/nebo dílčí smlouvy proti peněžítým pohledávkám Objednatele vůči Zhotoviteli;
  - 3.14. Zhotovitel je povinen i opakovaně předložit Objednateli na jeho žádost bez zbytečného odkladu originály veškerých dokladů osvědčujících, že má všechna příslušná oprávnění nezbytná k dodání Plnění, a to zejména oprávnění a certifikáty požadované Zadávací dokumentací; Zhotovitel je povinen udržovat veškerá taková oprávnění a certifikáty v platnosti po celou dobu platnosti Rámcové dohody a dílčích smluv; v případě shledání jakéhokoliv nedostatku nebo vady je Objednatel oprávněn vyzvat Zhotovitele k jeho odstranění a Zhotovitel je povinen nedostatek bezodkladně po doručení výzvy odstranit; Zhotovitel je povinen předložit Objednateli uvedené originály dokladů vždy nejpozději do 3 (tří) pracovních dnů ode dne doručení písemné žádosti Objednatele.
  - 3.15. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu trvání všech smluvních vztahů založených dílčími smlouvami na základě této Rámcové dohody zajistit dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovněprávních (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směnami, placené přesčasy), dále předpisů týkajících se oblasti 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 Zhotovitelem či jeho podzhotovitelem). Zhotovitel se také zavazuje zajistit, že všechny osoby, které se na plnění dílčích smluv podílejí (bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny Zhotovitelem či jeho podzhotoviteli), jsou vedeny v příslušných registrech, jako například v registru pojištěnců ČSSZ, a mají příslušná povolení k pobytu v ČR. Zhotovitel je dále povinen zajistit, že všechny osoby, které se na plnění dílčích smluv podílejí (bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny Zhotovitelem či jeho podzhotoviteli) 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 Zhotovitel (či jeho podzhotovitel) 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 Zhotovitel povinen přijmout nápravná opatření a o těchto, včetně jejich realizace, písemně informovat Objednatele, a to v přiměřené lhůtě stanovené po dohodě s Objednatel. Objednatel je oprávněn odstoupit od dílčí smlouvy, pokud Zhotovitel nebo jeho podzhotovitel 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.
  - 3.16. Zhotovitel 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 podzhotoviteli s ohledem na charakter, rozsah a cenu plnění podzhotovitele, jako jsou podmínky sjednané v této Rámcové dohodě.
  - 3.17. Zhotovitel 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. Zhotovitel 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.
  - 3.18. V případě, že Zhotovitel (či jeho podzhotovitel) 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 Zhotovitel povinen:
    - 1) o této skutečnosti nejpozději do 7 pracovních dnů písemně informovat Objednatele,
    - 2) 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,
- 3) písemně informovat Objednatele o opatřeních dle bodu 2 tohoto odstavce, včetně jejich realizace, a to bezodkladně nebo v Objednatelem stanovené lhůtě (bude-li Objednatelem stanovena).
- 3.19. Objednatel je oprávněno odstoupit od Rámcové dohody:
- 1) do 1 měsíce od okamžiku, kdy se dozvěděl, že Zhotovitel byl v rámci řízení zahájeného orgánem veřejné moci pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku či jiného závažného protiprávního jednání v oblasti práva životního prostředí,
  - 2) pokud Zhotovitel nepřijme nápravná opatření v souladu s bodem 2 odstavce 3.18 této Rámcové dohody a ke zjednání nápravy Zhotovitelem nedojde ani na základě písemné výzvy Objednatele v Objednatelem určené dodatečné lhůtě, pokud tato výzva na možnost odstoupení od Rámcové dohody Objednatel Zhotovitele výslovně upozorní,
  - 3) v případě opakovaného porušení povinnosti Zhotovitele písemně informovat Objednatele o přijatých nápravných opatřeních (minimálně 2 porušení předmětné povinnosti) a dále
  - 4) v případě, že Zhotovitel uvede v písemné informaci dle bodů 1) nebo 3) odstavce 3.18 této Rámcové dohody doručené Objednateli zjevně nepravdivé informace.
- 3.20. Zhotovitel 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:
- Smlouvy budou uzavřeny na základě výsledků Výzev k podání nabídek ve smyslu § 135 odst. 1 ZZVZ (minitendry), v rámci, kterých Objednatel vyzve všechny Zhotovitele k podání nabídky na plnění Dílčí veřejné zakázky. Minitendry slouží pro výběr konkrétního Zhotovitele Dílčí veřejné zakázky, a to dle specifikací upřesněných Objednatelem.
- 4.2. Postup v rámci minitendru:
- 4.2.1. Objednatel oznámí všem Zhotovitelům úmysl zadat Dílčí veřejnou zakázku na základě Rámcové dohody v minitendru, a to formou Výzvy k podání nabídky. Výzva k podání nabídky bude Zhotovitelům rozesílána elektronicky prostřednictvím Elektronického nástroje a bude obsahovat údaje nezbytné pro podání nabídky (v elektronické podobě) na plnění Dílčí veřejné zakázky.
- 4.2.2. Každá Výzva bude obsahovat:
- a. Číslo jednací Výzvy;
  - b. Identifikační údaje Objednatele;
  - c. Identifikaci a kontaktní údaje oprávněné osoby Objednatele;
  - d. Vymezení a popis požadovaného plnění, včetně konkrétního rozpisu služeb (sopisu prací);
  - e. Místo plnění;
  - f. Dobu plnění;
  - g. Informaci o hodnotících kritériích;
  - h. Návrh Smlouvy dle vzoru, který tvoří součást Rámcové dohody, upravený dle podmínek konkrétní Dílčí veřejné zakázky;
  - i. Lhůtu a způsob podání nabídky;
  - j. Podpis oprávněné osoby.
- 4.2.3. Při zadání Dílčí veřejné zakázky v těchto minitendrech bude ekonomická výhodnost nabídek hodnocena na základě kritéria nabídková cena bez DPH.
- 4.2.4. Nabídka se podává v elektronické podobě prostřednictvím Elektronického nástroje.
- 4.2.5. Nebude-li ve Výzvě uvedena lhůta pro podání nabídky, platí lhůta stanovená Objednatelem v Elektronickém nástroji
- 4.2.6. Smluvní strany se dohodly, že Výzva se bude považovat za odeslanou okamžikem jejího odeslání prostřednictvím Elektronického nástroje Zhotovitelům uvedeným v Rámcové dohodě. Zhotovitelé se zavazují aktualizovat své kontaktní údaje a kontaktní osoby uvedené v Rámcové dohodě tak, aby Objednatel měl vždy k dispozici aktuální údaje. Zhotovitelé se rovněž zavazují udržovat v řádném provozu své prostředky e-mailové komunikace a prostředky pro komunikaci prostřednictvím Elektronického nástroje. Pro vyloučení pochybností se uvádí, že Zhotovitelé souhlasí s tím, že nesou riziko spočívající v omezení času pro podání nabídky na plnění Dílčí 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 Zhotovitele nebo z důvodu, že Zhotovitel řádně neinformoval Objednatele o změnách svých kontaktních údajů nebo kontaktní osoby.



- 4.2.7. Zhotovitelé budou povinni (v případě jejich zájmu o konkrétní Dílčí veřejnou zakázku) doručit Objednateli své nabídky v rámci minutendrů prostřednictvím Elektronického nástroje. Při zpracování nabídek na plnění Dílčích veřejných zakázek nesmí Zhotovitel uvést ceny za jednotlivá dílčí plnění vyšší, než jaké vyplývají ze soupisu prací obsaženého v nabídce Zhotovitele 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).
- 4.2.8. Každá podaná nabídka musí obsahovat minimálně:
1. Číslo jednací Výzvy, na jejímž základě je podávána;
  2. Identifikaci Objednatele;
  3. Identifikaci Zhotovitele, který podává nabídku;
  4. Dokumenty stanovené ve Výzvě, včetně návrhu Smlouvy;
- 4.2.9. Nabídky, které budou obsahovat ustanovení, která jsou v rozporu s Rámcovou dohodou a/nebo Výzvou a/nebo ZZVZ, budou z minutendru vyřazeny. Na nabídky podané po uplynutí lhůty pro podání nabídek se pohlíží, jako by nebyly podány.
- 4.2.10. Objednatel je oprávněn kdykoliv do uzavření dílčí smlouvy s vybraným Dodavatelem zrušit zadání dílčí veřejné zakázky na základě Rámcové dohody, jejímž výsledkem má být uzavření dílčí smlouvy, a to i bez uvedení důvodu. Zrušení zadání dílčí veřejné zakázky Objednatel bezodkladně oznámí všem dotčeným Zhotovitelům.
- 4.2.11. Zhotovitelé 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.
- 4.2.12. Pokud nabídka Zhotovitele 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 Zhotovitele příslušné vysvětlení, zdůvodnění nebo doplnění nabídky, nebo Zhotovitele vyloučit. V takovém případě Objednatel odešle Zhotoviteli oznámení o jeho vyloučení s odůvodněním.
- 4.2.13. Pokud budou nabídky obsahovat méně výhodné podmínky než v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody nebo Zhotovitel podá společnou nabídku s jiným Zhotovitelem Rámcové dohody, pak se na takové nabídky pohlíží jako by nebyly podány.
- 4.3. Smluvní strany stanoví, že jednotlivé Smlouvy se budou podřídit smluvními podmínkami této Rámcové dohody.

## **Článek 5.**

### **Doba a místo plnění**

- 5.1. Plnění poskytovaná na základě Smluv budou Zhotovitelé realizovat v termínech sjednaných v Smlouvách.
- 5.2. Oprávněná osoba Objednatele potvrdí Zhotoviteli dodání (poskytnutí) plnění podpisem předávacího protokolu (dále jen „**Předávací protokol**“). Vzor Předávacího protokolu je přílohou Smlouvy.
- 5.3. Místo plnění bude stanoveno v jednotlivých Smlouvách.

## **Článek 6.**

### **Cena a platební podmínky**

- 6.1. Cena za realizované stavební práce bude vždy stanovena jako součet cen za skutečně realizované stavební práce, které se vypočítají jako součin skutečně poskytnutého rozsahu konkrétních stavebních prací a jednotkových cen těchto stavebních prací (cen za 1 MJ v Kč bez DPH nebo též „jednotkové ceny“). Objednatel bude oprávněn v rámci Výzvy k předložení nabídky stanovit i maximální cenu za plnění poptávané v Dílčí veřejné zakázce.
- 6.2. Cena za provedení Dílčí veřejné zakázky bude vždy uvedena v Smlouvě.
- 6.3. Objednatel bude Zhotoviteli hradit cenu pouze za skutečně poskytnuté plnění. V Ceně poskytovaného plnění jsou zahrnuty veškeré náklady Zhotovitele související s poskytováním plnění např. správní poplatky, licenční poplatky, náklady na materiál, technologická zařízení, přepravu a na vyhotovení dokumentů. Celková cena, tj. součet všech částek uhrazených faktur, nepřekročí částku 470 000 000 Kč (slovy čtyřistadesátmilionů korun českých).
- 6.4. Jednotkové ceny předložené Zhotoviteli 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 o dílo mohou Zhotovitelé uvést pouze ceny stejné nebo, nižší než tyto jednotkové ceny uvedené Zhotovitelem v nabídce na uzavření Rámcové dohody. Zhotovitel tak není v souvislosti s plněním Rámcové dohody, resp. Smluv o

dílo, 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. a 36.2. Všeobecných obchodních podmínek. Jednotkové ceny všech Zhotovitelů jsou obsaženy v soupise prací (výkazu výměr) v části A Zvláštních obchodních podmínek.

- 6.5. Jednotkové ceny (za 1 MJ) uvedené v soupise prací (výkazu výměr) v části A Zvláštních obchodních podmínek jsou vyčísleny v Kč bez DPH. K cenám za plnění Smluv o dílo bude připočítána DPH ve výši platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. Za den uskutečnění zdanitelného plnění se považuje den dokončení stavebních prací včetně souvisejícího vyhodnocení a závěrečné zprávy dle příslušné Smlouvy o dílo. DPH se pro účely Rámcové dohody a Smluv o dílo 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. Zhotovitel prohlašuje, že správce daně před uzavřením Rámcové dohody nerozhodl, že Zhotovitel je nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a ZDPH (dále jen „Nespolehlivý plátcem“). V případě, že správce daně rozhodne o tom, že Zhotovitel je Nespolehlivým plátcem, zavazuje se Zhotovitel o tomto informovat Objednatele do 3 (tří) kalendářních dní. Stane-li se Zhotovitel Nespolehlivým plátcem, uhradí Objednatel Zhotoviteli pouze základ daně, přičemž DPH bude Objednatelem uhrazena Zhotoviteli až po písemném doložení Zhotovitele o jeho úhradě této DPH příslušnému správci daně.
- 6.7. V Ceně Plnění jsou zahrnuty veškeré náklady Zhotovitele související s dodávkami Plnění, např. správní poplatky, licenční poplatky, náklady na materiál, technologická zařízení, přepravu a na vyhotovení Dokumentů.
- 6.8. Veškeré Ceny Plnění jsou uvedeny v korunách českých.
- 6.9. Objednatel se zavazuje zaplatit dohodnutou Cenu Plnění po řádném a úplném dodání Plnění na základě dílčí smlouvy. Právo vystavení daňového dokladu (dále jen „Faktura“) tak vzniká Zhotoviteli vždy po řádném a úplném splnění dílčí smlouvy potvrzeném sepsáním Předávacího protokolu.
- 6.10. Zhotovitel se zavazuje vystavit Fakturu nejpozději do 30 (třiceti) kalendářních dnů ode dne řádného převzetí celého Plnění na základě dílčí smlouvy ze strany Objednatele.
- 6.11. Faktura musí obsahovat evidenční číslo Rámcové dohody a příslušné dílčí 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.
- 6.12. Den splatnosti řádně vystavené Faktury musí následovat nejdříve 30 (třicet) kalendářních dní po dni doručení Faktury Objednateli.
- 6.13. Zhotovitel je povinen zaslat Objednateli Fakturu v elektronické formě.

Faktury vystavené Zhotovitelem v elektronické formě budou zaslány datovou schránkou nebo e-mailem na adresu \_\_\_\_\_ v národním standardu pro elektronickou fakturaci ISDOC verze 5.2. až 6.0.2 (preferovaný formát) nebo ve formátu Portable Document Format for the Long-term Archiving, tzv. PDF/A a vyšší. Na faktuře bude uvedeno číslo Rámcové dohody ŘSD, pokud je faktura ve formátu ISDOC v příslušných elementech, případně u faktur ve formátu PDF v poznámce. ŘSD neposkytuje Zhotoviteli žádné zálohy na plnění Rámcové dohody a dílčích smluv.
- 6.14. Objednatel je oprávněn Fakturu ve lhůtě splatnosti Zhotoviteli vrátit, aniž by se dostalo do prodlení s její úhradou, jestliže:
  - 6.14.1. Faktura neobsahuje správné nebo úplné údaje;
  - 6.14.2. Faktura neobsahuje správné nebo úplné náležitosti požadované právním řádem nebo Rámcovou dohodou;
  - 6.14.3. Zhotovitel nemá bankovní účet uvedený na Faktuře řádně registrovaný v databázi „Registrů plátců DPH“.
- 6.15. Vrácením Faktury Zhotoviteli se ruší povinnost úhrady daně Faktury v původně stanovený den její splatnosti. Zhotovitel 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.
- 6.16. Faktury se pro účely Rámcové dohody, resp. jednotlivých dílčích smluv považují za uhrazené okamžikem odepsání fakturované částky z bankovního účtu Objednatele ve prospěch účtu Zhotovitele.

## Článek 7 Trvání Rámcové dohody

- 7.1. Rámcová dohoda je platná dnem připojení platného uznávaných elektronických podpisů dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, do této Rámcové dohody a jejích jednotlivých příloh, nejsou-li součástí jediného elektronického dokumentu (tj. do všech samostatných souborů tvořících v souhrnu Rámcovou dohodu), a to všemi smluvními stranami. Rámcová dohoda nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
- 7.2. Rámcová dohoda se uzavírá na dobu určitou v délce trvání 4 let, která počíná běžet dnem nabytí účinnosti Rámcové dohody.
- 7.3. 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.
- 7.4. Rámcová dohoda může být ve vztahu k jednotlivému Zhotoviteli zrušena dohodou Objednatele a takového Zhotovitele.
- 7.5. Objednatel je oprávněn od Rámcové dohody kdykoliv odstoupit, a to i bez uvedení důvodů.
- 7.6. Odstoupení od Rámcové dohody musí být učiněno písemně a musí být doručeno druhé smluvní straně. Odstoupení od Rámcové dohody je účinné dnem jeho prokazatelného doručení druhé smluvní straně. V důsledku odstoupení se Rámcová dohoda neruší od samotného počátku (ex tunc), ale ruší se ke dni účinnosti odstoupení (ex nunc). Smluvní strany vylučují aplikaci ust. § 2004 odst. 1 občanského zákoníku.
- 7.7. Odstoupením od Rámcové dohody není dotčena platnost a účinnost Smluv uzavřených na základě Rámcové dohody před účinností odstoupení od Rámcové dohody. Odstoupením od Smlouvy současně nedochází k odstoupení od Rámcové dohody. Odstoupením od jakékoli smlouvy není dotčen již existující nárok smluvní strany na zaplacení smluvní pokuty.
- 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. Objednatel je oprávněn od Rámcové dohody odstoupit v případě, že počet účastníků Rámcové dohody na straně Zhotovitelů poklesne z jakéhokoliv důvodu pod dva (ustanovení § 133 odst. 3 ZZVZ), tzn., že Objednatel nebude nadále oprávněn Dílčí veřejné zakázky na základě Rámcové dohody zadávat.
- 7.10. Pokud se na jakoukoliv část plnění poskytovanou Zhotovitelem 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 Zhotovitel povinen zajistit plnění svých povinností v nařízení GDPR stanovených. V případě, kdy bude Zhotovitel 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 Zhotovitel 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.
- 7.11. Zhotovitel písemně informuje Objednatele o tom, že se dozvěděl o některé z následujících skutečností, do 5 pracovních dnů od zjištění těchto skutečností:
  - a) Zhotovitel nebo některý z jeho poddodavatelů, kterým Zhotovitel prokazoval kvalifikaci, nebo poddodavatel, pokud se budou podílet na plnění podílem vyšším než 10 % ceny plnění, rozhodl o přesunutí svého sídla na území Ruské federace,
  - b) došlo k takové změně ve struktuře majitelů Zhotovitele nebo některého z jeho výše specifikovaných poddodavatelů, která vede k tomu, že je z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněn jakýmkoli ruským státním příslušníkem nebo fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku, přičemž se vlastnické podíly sčítají,
  - c) Zhotovitel nebo některý z jeho výše specifikovaných poddodavatelů začal jednat jménem nebo na pokyn jakéhokoliv ruského státního příslušníka nebo fyzické či právnické osoby nebo subjektu či orgánu se sídlem v Rusku,

- d) osobě, na kterou se vztahují mezinárodní sankce ve smyslu zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, resp. ve smyslu přímo použitelných nařízeních EU [zejména Nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ze dne 17. března 2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny a nařízení Rady (EU) č. 208/2014 ze dne 5. března 2014 o omezujících opatřeních vůči některým osobám, subjektům a orgánům vzhledem k situaci na Ukrajině], vzniklo právo na převod finančních prostředků, které Zhotovitel obdrží od Objednatel za plnění.
- 7.12 Bude-li Objednatel v průběhu trvání Rámcové dohody postupovat podle § 136 odst. 1 ZZVZ, platí, že doklady o kvalifikaci budou vyžadovány i za Realizačního poddodavatele, byly-li v zadávacím řízení vyžadovány.
- 7.13 Za porušení oznamovací povinnosti dle čl. 7.11 Smlouvy zaplatí Zhotovitel Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % Celkové ceny ve smyslu Rámcové dohody / nabídkové ceny Zhotovitele.

### **Závěrečná ustanovení**

- 8.1. Právní vztahy vzniklé na základě Rámcové dohody a/nebo Smluv se řídí českým právním řádem, zejména pak NOZ. Smluvní strany se podpisem Rámcové dohody dohodly, že vyloučí 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.
- 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, poddodavatelů nebo ve společné účasti Zhotovitelů, které se týkají Objednatel a pouze jednoho ze Zhotovitelů je možné provést bez dodatků Rámcové dohody pouze za podmínek stanovených ve Smluvních podmínkách.
- 8.4. Pokud se stane jakékoli ustanovení Rámcové dohody nebo Smlouvy neplatným, nezákonným nebo nevykonatelným, netýká se tato neplatnost, nezákonnost a nevykonatelnost 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 nevykonatelné ustanovení novým ustanovením, které je platné, zákonné a vykonatelné 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 ze Zhotovitelů 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, na důkaz čehož připojují níže své podpisy.
- 8.6. Každý ze Zhotovitelů 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. Zhotovitel nepovažuje žádnou část Smlouvy za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
- 8.7. Žádné ustanovení Rámcové dohody a/nebo dílčí smlouvy nesmí být vykládáno tak, aby omezovalo oprávnění Objednatel uvedená v Zadávací dokumentaci nebo Výzvě.
- 8.8. Zhotovitel souhlasí s uveřejněním Rámcové dohody a/nebo dílčí smlouvy na webových stránkách Objednatel a na profilu Objednatel, pokud Objednatel k takovým uveřejněním přistoupí. V rámci Rámcové dohody nebudou uveřejněny informace stanovené v § 3 odst. 1 zákona o registru smluv označené Zhotovitelem před podpisem Rámcové dohody a/nebo dílčí smlouvy.
- 8.9. Práva získaná Objednatel - ŘSD v rámci plnění této Rámcové dohody (včetně Licence a případných licencí k užití průmyslového vlastnictví získaných na základě tohoto článku Rámcové dohody) přechází i na případného právního nástupce Objednatel, a to bez jakéhokoliv dalšího svolení Konzultanta. Za právního nástupce Objednatel dle předchozí věty se považuje zejména, nikoliv však výlučně, subjekt vzniklý v důsledku přeměny Objednatel na státní podnik.
- 8.10. Přílohy Rámcové dohody:
1. Dopis o přijetí nabídky (Rozhodnutí a oznámení o výběru dodavatelů, bez příloh);
  2. Dopisy nabídek, včetně příloh dopisu nabídek, Zvláštní přílohy k nabídce, Seznamu poddodavatelů a jiných osob, Prohlášení o odborném personálu všech Zhotovitelů, 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:
  - Přílohy A – Rozsah služeb (oceněné soupisy prací všech zhotovitelů, kteří jsou smluvní stranou Rámcové dohody, jsou součástí přílohy č. 4 Rámcové dohody)
  - Přílohy B – Personál, podklady, zařízení a služby třetích stran, poskytnuté Objednatelem
  - Přílohy C – Platby a platební podmínky
4. Oceněné soupisy prací všech Zhotovitelů, kteří jsou smluvní stranou Rámcové dohody;
5. Vzory: Výzvy, Smlouvy a smlouvy o zpracování osobních údajů;
6. Technické podmínky, jmenovitě Technický předpis TP 76, část A, B, C, v platném znění, uveřejněném na [www.pjpk.cz](http://www.pjpk.cz). (smluvní strany si zajišťují samostatně).

*NA DŮKAZ SVÉHO SOUHLASU S OBSAHEM TĚTO 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 GTP menších staveb pozemních  
komunikací 2023, 01ST-001163**

**Dopis o přijetí nabídek  
(Rozhodnutí a oznámení o výběru dodavatelů, bez  
příloh)**

## ROZHODNUTÍ A OZNÁMENÍ O VÝBĚRU DODAVATELE

Ředitelství silnic a dálnic s. p., 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 GTP menších staveb pozemních komunikací 2023**, ev. č. ve Věstníku veřejných zakázek Z2023-043444 (dále jen „Zakázka“), Vám v souladu s § 123 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), oznamuje, že rozhodl o výběru účastníků zadávacího řízení k uzavření rámcové dohody (dále jen „vybraný dodavatel“):

| Pořadové číslo nabídky | Vybraný dodavatel  | Identifikační údaje vybraného dodavatele                            |
|------------------------|--|---|
| 1.                     | <b>PGP/SAFETY PRO – RD GTP menších staveb PK 2023</b> , (sdružení dodavatelů: ano) |   |
|                        | <b>PRAGOPROJEKT, a.s.</b><br>Správce společnosti                                   | se sídlem: K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČO: 45272387         |
|                        | <b>SAFETY PRO s.r.o.</b><br>Společník  | se sídlem: Přerovská 434/60, Holice, 779 00 Olomouc, IČO: 28571690  |
| 2.                     | <b>Geotechnika-SONDEO, GTP-2</b> , (sdružení dodavatelů: ano)                      |   |
|                        | <b>SG Geotechnika a.s.</b><br>Vedoucí společník:                                   | se sídlem: Geologická 988/4, 152 00 Praha 5, IČO: 41192168          |
|                        | <b>SONDEO s.r.o.</b><br>Společník:   | se sídlem: Gajdošova 3255/102, Židenice, 615 00 Brno, IČO: 02870819 |
| 3.                     | <b>I.G.T.Průzkum</b> , (sdružení dodavatelů: ano)                                  |   |
|                        | <b>INSET s.r.o.</b><br>Vedoucí společník:  | se sídlem: Lucemburská 1170/7, 130 00 Praha 3, IČO: 03579727        |
|                        | <b>GEODRILL s.r.o.</b><br>Společník:   | se sídlem: K Bukovinám 169/45, 635 00 Brno, IČO: 46994971           |
|                        | <b>TERRESTA a.s.</b><br>Společník:   | se sídlem: Zeyerova 758/12, 500 02 Hradec Králové, IČO: 07516932    |
| 4.                     | <b>RD GTP MENŠÍCH STAVEB 2023 GTC-SMS-GT-SDP-GS</b> , (sdružení dodavatelů: ano)   |   |
|                        | <b>GeoTec-GS, a.s.</b><br>Společník 1 nebo Správce:                                | se sídlem: Chmelová 2920/6, 106 00 Praha 10, IČO: 25103431          |
|                        | <b>SAMSON PRAHA, spol. s r.o.</b><br>Společník 2:                                  | se sídlem: Štěpánská 642/41, 110 00 Praha 1, IČO: 48539589          |
|                        | <b>GEOtest, a.s.</b><br>Společník 3:   | se sídlem: Šmahova 1244/112, 627 00 Brno – Slatina, IČO: 46344942   |
|                        | <b>SUDOP PRAHA a.s.</b><br>Společník 4:  | se sídlem: Olšanská 2643/1a, 130 80, Praha 3, IČO: 25793349         |
|                        | <b>GEOSTAR, spol. s r.o.</b><br>Společník 5:                                       | se sídlem: Tuřanka 240/111, 627 00 Brno – Slatina, IČO: 13690337    |
| 5.                     | <b>PAAAG GTP M 2023</b> , (sdružení dodavatelů: ano)                               |   |

|  |   |
|--|---|
| <b>PUDIS a.s.</b><br>Společník 1 nebo Správce: | se sídlem: Podbabská 1014/20, Bubeneč,<br>160 00 Praha 6, IČO: 45272891           |
| AZ Consult, spol. s r.o.<br>Společník 2:       | se sídlem: Klíšská 1334/12, 400 01 Ústí nad<br>Labem, IČO: 44567430               |
| G-Consult, spol. s r.o.<br>Společník 3:        | se sídlem: Výstavní 367/109, 703 00<br>Ostrava-Vítkovice, IČO: 64616886           |
| AZ GEO, s.r.o.<br>Společník 4:                 | se sídlem: Chittussiho 1186/14, Slezská<br>Ostrava, 710 00 Ostrava, IČO: 25358944 |
| ArtepGeo s.r.o.<br>Společník 5:                | se sídlem: Radlická 2485/103, 150 00 Praha<br>5, IČO: 27919587                    |

### **O d ů v o d n ě n í:**

Nabídky výše uvedených vybraných dodavatelů byly vyhodnoceny jako ekonomicky nejvýhodnější podle výsledku hodnocení nabídek, přičemž vybraní dodavatelé splnili podmínky účasti stanovené v zadávací dokumentaci Zakázky a ZZVZ, včetně požadavků na účastníky ve smyslu zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů.

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

Zadavatel dále ve smyslu § 40 odst. 2 ZZVZ oznamuje, že ode dne doručení tohoto Rozhodnutí a oznámení o výběru dodavatele počíná běžet blokační lhůta ve smyslu § 246 odst. 1 písm. a) bod 2. ZZVZ a zadávací lhůta se tímto prodlužuje.

Příloha č. 1 – Zpráva o hodnocení nabídek

Příloha č. 2 – Výsledek posouzení splnění podmínek účasti vybraného dodavatele  
PGP/SAFETY PRO – RD GTP menších staveb PK 2023

Příloha č. 3 – Výsledek posouzení splnění podmínek účasti vybraného dodavatele  
Geotechnika-SONDEO, GTP-2

Příloha č. 4 – Výsledek posouzení splnění podmínek účasti vybraného dodavatele  
I.G.T.Průzkum

Příloha č. 5 – Výsledek posouzení splnění podmínek účasti vybraného dodavatele  
RD GTP MENŠÍCH STAVEB 2023 GTC-SMS-GT-SDP-GS

Příloha č. 6 – Výsledek posouzení splnění podmínek účasti vybraného dodavatele  
PAAAG GTP M 2023

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

**Zadavatel požaduje od dodavatelů, aby nepoužili žádné finanční prostředky, které obdrží od Zadavatele, v rozporu se sankcemi podle § 2 zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů. Dodavatelé zejména nesmí tyto finanční prostředky přímo ani nepřímo zpřístupnit osobám uvedeným v sankčních seznamech Evropské unie, subjektům či orgánům s nimi spojeným, nebo v jejich prospěch.**



**Příloha č. 2 k:**

**Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních  
komunikací 2023, 01ST-001163**

**Dopisy nabídek**

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

## DOPIS NABÍDKY

**NÁZEV ZAKÁZKY: Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023**

**PRO: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4**

**DODAVATEL: Společnost PGP/SAFETY PRO – RD GTP menších staveb PK 2023**

**Správce společnosti společnost PRAGOPROJEKT, a.s.**  
se sídlem: Praha 4, K Ryšánce 1668/16, PSČ 147 54  
IČO: 45272387

**Společník společnosti společnost SAFETY PRO s.r.o.**  
se sídlem: Přerovská 434/60, Holice, 779 00 Olomouc  
IČO: 285 71 690

Řádně jsme se seznámili se zněním zadávacích podmínek veřejné zakázky: Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023 zadávané dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), včetně Rámcové dohody a jejích příloh, dalších souvisejících dokumentů, připojené Zvláštní přílohy k nabídce, a vysvětlení, změn a doplnění zadávací dokumentace.

**Tímto nabízíme realizaci stavebních prací v souladu s touto nabídkou za následující cenu:**

|  | <b>Celková nabídková cena bez DPH v Kč</b> | <b>DPH</b>                 | <b>Celková nabídková cena včetně DPH v Kč</b> |
|--|--|----------------------------|---|
| Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2020 | <b>(a)</b><br>424 143 000,-                | <b>(b)</b><br>89 070 030,- | <b>(c) = (a) + (b)</b><br>513 213 030,-       |

Součástí této nabídky je Oceněný soupis prací - výkaz výměr 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. Změny jednotkových cen jsou možné pouze za podmínek výslovně stanovených v Rámcové dohodě.

**Tímto se zavazujeme dodržet níže uvedené hodnoty jednotlivých kritérií hodnocení:**

| <b>Kritérium hodnocení</b>  | <b>Váha kritéria v celkovém hodnocení</b> | <b>Hodnota</b>   |
|---|---|--|
| Nabídková cena v Kč bez DPH   | 60 %                                      | 424 143 000,-<br>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 uvedené v příloze č. 2 - Prohlášení o odborném personálu;
- (ii) doloženy za účelem hodnocení nabídek v zadávacím řízení zakázky (osoby uvedené v příloze - Hodnocení kvalifikace a zkušeností osob, která tvoří součást Dopisu nabídky). Současně k těmto osobám dokládaným za účelem hodnocení nabídek předkládáme pro Hodnocení kvalifikace a zkušeností osob 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 přílohy Dopisu nabídky - Hodnocení kvalifikace a zkušeností osob a Prohlášení o odborném personálu tvoří součást tohoto Dopisu nabídky. Pokud a dokud nebude uzavřena Rámcová dohoda dle vzorového znění uvedeného v příloze zadávací dokumentace, nebude tato nabídka ani na základě oznámení o výběru nejvhodnější nabídky (Dopisu o přijetí nabídky) představovat řádně uzavřenou a závaznou Rámcovou dohodu.

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

Uznáváme, že proces případného přijetí naší nabídky se řídí ZZVZ 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 K DOPISU NABÍDKY:  
ZVLÁŠTNÍ PŘÍLOHA K NABÍDCE**

**Název zakázky: : Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023**

**DODAVATEL: Společnost PGP/SAFETY PRO – RD GTP menších staveb PK 2023**

**Správce společnosti společnost PRAGOPROJEKT, a.s.**

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

**IČO: 45272387**

**Společník společnosti společnost SAFETY PRO s.r.o.**

**se sídlem: Přerovská 434/60, Holice, 779 00 Olomouc**

**IČO: 285 71 690**

Jsou nám známy zadávací podmínky stanovené zadávací dokumentací veřejné zakázky: Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023 (dále jen „Zakázka“), jakož i následky jejich nedodržení. Za účelem jejich trvalého dodržování v průběhu realizace zakázky se zavazujeme, že se budeme řídit následujícími pravidly:

- 1) Za vlastní kapacity se pro účely této přílohy považují (a) osoby v pracovním nebo obdobném poměru k osobě účastníka, nebo osoby účastníkem ovládané nebo osoby účastníka ovládající nebo osoby ovládané společně s účastníkem stejnou osobou a dále (b) stroje a strojní vybavení (i) ve vlastnictví osoby účastníka nebo osob účastníkem ovládaných nebo osob účastníka ovládajících nebo osob ovládaných společně s účastníkem stejnou osobou nebo (ii) v takové právní dispozici shora uvedených osob, která umožňuje jejich využití pro realizaci stavebních prací, jež jsou předmětem této Zakázky.
- 2) Uznáváme a souhlasíme s tím, že v případech, kdy účastník nebude plnit Zakázku vlastními kapacitami, je zadavatel oprávněn ke schvalování poddodavatelských smluv, u nichž objem uvažované poddodávky překročí 10 % z objemu Zakázky, v případech, kdy příslušný poddodavatel nebyl uveden již v nabídce na plnění Zakázky, 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 lhůtě 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 zde popsanych poddodavatelů a jejich podílu na plnění veřejné zakázky ze strany zadavatele nemáme právní nárok.
- 3) Bereme na vědomí a potvrzujeme, že námi zvolení poddodavatelé uvedení v nabídce na plnění veřejné zakázky, jíž je tato Zvláštní příloha k nabídce součástí, a jejich procentuální podíl na pracích vykonaných při realizaci stavby, se nebudou měnit bez výslovného písemného souhlasu zadavatele udělovaného na naši žádost pro každý konkrétní případ takovéto změny.
- 4) Oznámíme zadavateli uzavření všech ostatních poddodavatelských smluv, a to formou seznamu s uvedením identifikace subjektu, kterému byla poddodávka zadána, stručné

specifikace zadaných prací a ceny, přičemž nebudeme v takto uzavíraných smlouvách akceptovat ustanovení, které by nám bránilo zadavateli takovýto okruh informací oznámit.

- 5) Z důvodů kontroly našich závazků zajistíme, že se na realizaci stavebních prací nebudou podílet jiné kapacity, než naše kapacity vlastní a kapacity našich poddodavatelů a v případě, že se takovýto případ vyskytne, neprodleně předložíme doklady osvětlující případně zjištěný pohyb cizích kapacit na staveništi. Dále předložíme zadavateli vždy do 10. dne každého kalendářního měsíce úplný seznam osob (dodavatelů a poddodavatelů), jejichž kapacity se v průběhu minulého kalendářního měsíce vyskytovaly na staveništi.
- 6) Zavazujeme se plnit vlastními kapacitami, tj. nikoliv prostřednictvím poddodavatelů minimálně následující části veřejné zakázky, tj. zavazujeme se zpracovat vlastními kapacitami části stavební prací v rozsahu:  
Činnosti realizované odpovědným řešitelem úkolu v rozsahu stanoveném v TP 76. Za tyto činnosti se nepovažuje provádění (realizace) následujících činností: vrtání a odkryvné práce, polní zkoušky, geofyzikální práce, laboratorní práce, geodetické práce, hydrogeologické práce, pedologický průzkum, korozní průzkum.
- 7) Seznam poddodavatelů bude zpracovaný na formuláři tvořícím přílohu č. 1 této Zvláštní přílohy k nabídce.
- 8) Bereme na vědomí a potvrzujeme, že námi doložené osoby zajišťující odbornou způsobilost v oborech uvedených v čl. 4.3 Technická kvalifikace dle § 79 odst. 2 písm. d) ZZVZ Zadávací dokumentace (dále jen „odborný personál“) bude po celou dobu platnosti Rámcové dohody, realizovat odborné činnosti u Dílčích zakázek. Seznam osob (odborného personálu) bude zpracovaný na formuláři tvořícím přílohu č. 2 této Zvláštní přílohy k nabídce. Po posouzení splnění podmínek kvalifikace osob se tento seznam stává závaznou součástí Rámcové dohody.
- 9) Současně se zavazujeme, že v průběhu realizace budeme dodržovat veškeré smluvní a technické podmínky stanovené zadávací dokumentací.

**PŘÍLOHA č. 2 ZVLÁŠTNÍ PŘÍLOHY K NABÍDCE  
PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU**

**Společnost PGP/SAFETY PRO – RD GTP menších staveb PK 2023**

**Správce společností společnost PRAGOPROJEKT, a.s.**

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

**IČO:** 45272387

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

**Společník společností společnost SAFETY PRO s.r.o.**

**se sídlem:** Přerovská 434/60, Holice, 779 00 Olomouc

**IČO:** 285 71 690

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 43822

jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stavební práce: **Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023** ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2023-043444 (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.

| <b>Funkce</b>   | <b>Příjmení</b> | <b>Jméno</b> |
|---|-----------------|--------------|
| Inženýrská geologie – geotechnika –<br>odpovědný řešitel úkolu      |                 |              |
| Inženýrská geologie – geotechnika –<br>odpovědný řešitel úkolu      |                 |              |
| Inženýrská geologie – geotechnika –<br>odpovědný řešitel úkolu      |                 |              |
| Hydrogeolog   |                 |              |
| Hydrogeolog   |                 |              |
| Geofyzik  |                 |              |
| Geofyzik  |                 |              |
| Další osoba zajišťující odbornou<br>způsobilost v oboru geotechnika |                 |              |
| Zeměměřické činnosti  |                 |              |

**PŘÍLOHA č. 1 ZVLÁŠTNÍ PŘÍLOHY K NABÍDCE  
SEZNAM PODDODAVATELŮ A JINÝCH OSOB**

Společnost SAFETY PRO s.r.o.

se sídlem: Přerovská 434/60, 779 00 Olomouc

IČO: 28571690

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 43822, jakožto dodavatel veřejné zakázky na stavební práce: **Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2023-043444 (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:

| <b>Obchodní firma nebo název nebo jméno a příjmení poddodavatele</b> | <b>IČO (pokud bylo přiděleno) a sídlo poddodavatele</b> | <b>Část veřejné zakázky, kterou bude poddodavatel plnit</b> | <b>Procentuální podíl z nabídkové ceny</b> |
|--|---|---|--|
| Vrtas s.r.o.   | 040 57 279  | vrtné práce   | 2%   |
| LTgeo s.r.o.   | 054 46 538  | vrtné práce   | 2%   |
| UNIGEO a.s.  | 451 92 260  | laboratorní zkoušky, vrtné práce                            | 4%   |
| G IMPULS Praha spol. s r.o.  | 48948624  | 1 osoba poskytující plnění v oboru geofyzika – geofyzik     | 5%   |

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

| <b>Obchodní firma nebo<br/>název nebo jméno a<br/>příjmení jiné osoby</b> | <b>IČO (pokud bylo<br/>přiděleno) a sídlo jiné<br/>osoby</b> | <b>Část kvalifikace, kterou<br/>prokazuje dodavatel<br/>prostřednictvím jiné osoby</b> |
|---|--|--|
| G IMPULS Praha spol.<br>s r.o.  | 48948624   | 1 osoba poskytující plnění v oboru<br>geofyzika – geofyzik                             |



**PŘÍLOHA č. 1 ZVLÁŠTNÍ PŘÍLOHY K NABÍDCE  
SEZNAM PODDODAVATELŮ A JINÝCH OSOB**

**PRAGOPROJEKT, a.s.**

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

IČO: 45272387

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

jakožto dodavatel veřejné zakázky na stavební práce: **Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2023-043444 (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:

| <b>Obchodní firma nebo název nebo jméno a příjmení poddodavatele</b> | <b>IČO (pokud bylo přiděleno) a sídlo poddodavatele</b>                    | <b>Část veřejné zakázky, kterou bude poddodavatel plnit</b>   | <b>Procentuální podíl z nabídkové ceny</b> |
|--|--|---|--|
| AQH s.r.o.   | IČO: 271 35 161<br>sídlo: Socháňova<br>1133/3, 163 00 Praha<br>6 - Řepy    | provádění<br>geologických prací v<br>oboru hydrogeologie  | 1 %  |
| GEONIKA, s.r.o.  | IČO: 481 11 767<br>sídlo: V Cibulkách<br>406/5, 150 00 Praha 5<br>– Košíře | provádění<br>geologických prací v<br>oboru geofyzika  | 0,5 %                                      |
| Stavební geologie -<br>IGHG, spol. s r.o.                            | IČO: 470 51 175<br>sídlo: Tachlovice 7,<br>252 17 Tachlovice               | provádění jádrového<br>vrtání   | 25 %                                       |
| CONSULTEST<br>s.r.o.   | IČO: 253 46 784<br>sídlo: Medkova 974/4,<br>Tuřany, 627 00 Brno            | provádění<br>laboratorních zkoušek  | 2 %  |
| TERRATEST s.r.o.   | IČO: 639 95 735<br>sídlo: Za Školou 10,<br>25089 Lázně Toušeň              | v oboru vrtných prací<br>spočívajících v<br>provádění<br>penetračních zkoušek<br>těžkou statickou<br>penetrační soupravou | 1 %  |

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

| <b>Obchodní firma nebo název nebo jméno a příjmení jiné osoby</b> | <b>IČO (pokud bylo přiděleno) a sídlo jiné osoby</b>                    | <b>Část kvalifikace, kterou prokazuje dodavatel prostřednictvím jiné osoby</b>                             |
|---|---|--|
| AQH s.r.o.  | IČO: 271 35 161<br>sídlo: Socháňova 1133/3,<br>163 00 Praha 6 - Řepy    | provádění geologických prací v oboru hydrogeologie   |
| GEONIKA, s.r.o.   | IČO: 481 11 767<br>sídlo: V Cibulkách 406/5,<br>150 00 Praha 5 – Košíře | provádění geologických prací v oboru geofyzika   |
| Stavební geologie - IGHG, spol. s r.o.                            | IČO: 470 51 175<br>sídlo: Tachlovice 7, 252 17<br>Tachlovice            | provádění jádrového vrtání   |
| CONSULTEST s.r.o.   | IČO: 253 46 784<br>sídlo: Medkova 974/4,<br>Tuřany, 627 00 Brno         | provádění laboratorních zkoušek  |
| TERRATEST s.r.o.  | IČO: 639 95 735<br>sídlo: Za Školou 10, 25089<br>Lázně Toušeň           | v oboru vrtných prací spočívajících v provádění penetračních zkoušek těžkou statickou penetrační soupravou |

## DOPIS NABÍDKY

**NÁZEV ZAKÁZKY: Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023**

**PRO: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4**

**DODAVATEL: společnost „Geotechnika-SONDEO, GTP-2“**

zastoupená vedoucím společníkem **SG Geotechnika a.s.**

se sídlem: Geologická 988/4, 152 00 Praha 5

IČO: 41192168

druhý společník **SONDEO s.r.o.**

se sídlem: Gajdošova 3255/102, Židenice, 615 00 Brno

IČO: 02870819

Řádně jsme se seznámili se zněním zadávacích podmínek veřejné zakázky: Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023 zadávané dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), včetně Rámcové dohody a jejích příloh, dalších souvisejících dokumentů, připojené Zvláštní přílohy k nabídce, a vysvětlení, změn a doplnění zadávací dokumentace.

**Tímto nabízíme realizaci stavebních prací v souladu s touto nabídkou za následující cenu:**

|  | <b>Celková nabídková cena bez DPH v Kč</b> | <b>DPH</b>                        | <b>Celková nabídková cena včetně DPH v Kč</b>  |
|--|--|-----------------------------------|--|
| Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023 | <b>(a)</b><br><b>445.945.080,-</b>         | <b>(b)</b><br><b>93.648.467,-</b> | <b>(c) = (a) + (b)</b><br><b>539.593.547,-</b> |

Součástí této nabídky je Oceněný soupis prací - výkaz výměr 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. Změny jednotkových cen jsou možné pouze za podmínek výslovně stanovených v Rámcové dohodě.

**Tímto se zavazujeme dodržet níže uvedené hodnoty jednotlivých kritérií hodnocení:**

| <b>Kritérium hodnocení</b>  | <b>Váha kritéria v celkovém hodnocení</b> | <b>Hodnota</b>                                     |
|---|---|--|
| Nabídková cena v Kč bez DPH   | 60 %                                      | <b>445.945.080,-</b><br>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 uvedené v příloze č. 2 - Prohlášení o odborném personálu;
- (ii) doloženy za účelem hodnocení nabídek v zadávacím řízení zakázky (osoby uvedené v příloze - Hodnocení kvalifikace a zkušeností osob, která tvoří součást Dopisu nabídky). Současně k těmto osobám dokládaným za účelem hodnocení nabídek předkládáme pro Hodnocení kvalifikace a zkušeností osob 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 přílohy Dopisu nabídky - Hodnocení kvalifikace a zkušenosti osob a Prohlášení o odborném personálu tvoří součást tohoto Dopisu nabídky. Pokud a dokud nebude uzavřena Rámcová dohoda dle vzorového znění uvedeného v příloze zadávací dokumentace, nebude tato nabídka ani na základě oznámení o výběru nejvhodnější nabídky (Dopisu o přijetí nabídky) představovat řádně uzavřenou a závaznou Rámcovou dohodu.

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

Uznáváme, že proces případného přijetí naší nabídky se řídí ZZVZ 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 K DOPISU NABÍDKY:  
ZVLÁŠTNÍ PŘÍLOHA K NABÍDCE**

**Název zakázky: : Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023**

**DODAVATEL: společnost „Geotechnika-SONDEO, GTP-2“**

zastoupená vedoucím společníkem **SG Geotechnika a.s.**

se sídlem: Geologická 988/4, 152 00 Praha 5

IČO: 41192168

druhý společník **SONDEO s.r.o.**

se sídlem: Gajdošova 3255/102, Židenice, 615 00 Brno

IČO: 02870819

Jsou nám známy zadávací podmínky stanovené zadávací dokumentací veřejné zakázky: Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023 (dále jen „Zakázka“), jakož i následky jejich nedodržení. Za účelem jejich trvalého dodržování v průběhu realizace zakázky se zavazujeme, že se budeme řídit následujícími pravidly:

- 1) Za vlastní kapacity se pro účely této přílohy považují (a) osoby v pracovním nebo obdobném poměru k osobě účastníka, nebo osoby účastníkem ovládané nebo osoby účastníka ovládající nebo osoby ovládané společně s účastníkem stejnou osobou a dále (b) stroje a strojní vybavení (i) ve vlastnictví osoby účastníka nebo osob účastníkem ovládaných nebo osob účastníka ovládajících nebo osob ovládaných společně s účastníkem stejnou osobou nebo (ii) v takové právní dispozici shora uvedených osob, která umožňuje jejich využití pro realizaci stavebních prací, jež jsou předmětem této Zakázky.
- 2) Uznáváme a souhlasíme s tím, že v případech, kdy účastník nebude plnit Zakázku vlastními kapacitami, je zadavatel oprávněn ke schvalování poddodavatelských smluv, u nichž objem uvažované poddodávky překročí 10 % z objemu Zakázky, v případech, kdy příslušný poddodavatel nebyl uveden již v nabídce na plnění Zakázky, 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 lhůtě 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 zde popsaných poddodavatelů a jejich podílu na plnění veřejné zakázky ze strany zadavatele nemáme právní nárok.
- 3) Bereme na vědomí a potvrzujeme, že námi zvolení poddodavatelé uvedení v nabídce na plnění veřejné zakázky, již je tato Zvláštní příloha k nabídce součástí, a jejich procentuální podíl na pracích vykonaných při realizaci stavby, se nebudou měnit bez výslovného

písemného souhlasu zadavatele udělovaného na naši žádost pro každý konkrétní případ takovéto změny.

- 4) Oznámíme zadavateli uzavření všech ostatních poddodavatelských smluv, a to formou seznamu s uvedením identifikace subjektu, kterému byla poddodávka zadána, stručné specifikace zadaných prací a ceny, přičemž nebudeme v takto uzavíraných smlouvách akceptovat ustanovení, které by nám bránilo zadavateli takovýto okruh informací oznámit.
- 5) Z důvodů kontroly našich závazků zajistíme, že se na realizaci stavebních prací nebudou podílet jiné kapacity, než naše kapacity vlastní a kapacity našich poddodavatelů a v případě, že se takovýto případ vyskytne, neprodleně předložíme doklady osvětlující případně zjištěný pohyb cizích kapacit na staveništi. Dále předložíme zadavateli vždy do 10. dne každého kalendářního měsíce úplný seznam osob (dodavatelů a poddodavatelů), jejichž kapacity se v průběhu minulého kalendářního měsíce vyskytovaly na staveništi.
- 6) Zavazujeme se plnit vlastními kapacitami, tj. nikoliv prostřednictvím poddodavatelů minimálně následující části veřejné zakázky, tj. zavazujeme se zpracovat vlastními kapacitami části stavební prací v rozsahu:  
Činnosti realizované odpovědným řešitelem úkolu v rozsahu stanoveném v TP 76. Za tyto činnosti se nepovažuje provádění (realizace) následujících činností: vrtání a odkryvné práce, polní zkoušky, geofyzikální práce, laboratorní práce, geodetické práce, hydrogeologické práce, pedologický průzkum, korozní průzkum.
- 7) Seznam poddodavatelů bude zpracovaný na formuláři tvořícím přílohu č. 1 této Zvláštní přílohy k nabídce.
- 8) Bereme na vědomí a potvrzujeme, že námi doložené osoby zajišťující odbornou způsobilost v oborech uvedených v čl. 4.3 Technická kvalifikace dle § 79 odst. 2 písm. d) ZZVZ Zadávací dokumentace (dále jen „odborný personál“) bude po celou dobu platnosti Rámcové dohody, realizovat odborné činnosti u Dílčích zakázek. Seznam osob (odborného personálu) bude zpracovaný na formuláři tvořícím přílohu č. 2 této Zvláštní přílohy k nabídce. Po posouzení splnění podmínek kvalifikace osob se tento seznam stává závaznou součástí Rámcové dohody.
- 9) Současně se zavazujeme, že v průběhu realizace budeme dodržovat veškeré smluvní a technické podmínky stanovené zadávací dokumentací.

**PŘÍLOHA č. 1 ZVLÁŠTNÍ PŘÍLOHY K NABÍDCE  
SEZNAM PODDODAVATELŮ A JINÝCH OSOB**

Společnost „**Geotechnika-SONDEO, GTP-2**“

zastoupená vedoucím společníkem SG Geotechnika a.s.

se sídlem: Geologická 988/4, Hlubočepy, 152 00 Praha 5

IČO: 41192168

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 992,

jakožto dodavatel veřejné zakázky na stavební práce: **Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2023-043444 (dále jen „dodavatel“),

**D)**

v souladu s požadavky § 105 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, níže předkládá seznam poddodavatelů, pokud jsou dodavateli známi včetně uvedení, kterou část bude každý z poddodavatelů plnit:

| <b>Obchodní firma<br/>nebo název nebo<br/>jméno a příjmení<br/>poddodavatele</b> | <b>IČO (pokud bylo<br/>přiděleno) a sídlo<br/>poddodavatele</b>        | <b>Část veřejné<br/>zakázky, kterou<br/>bude poddodavatel<br/>plnit</b> | <b>Procentuální<br/>podíl z<br/>nabídkové ceny</b> |
|--|--|---|--|
| <b>LTgeo s.r.o.</b>  | IČ 05446538<br>č.p. 335, Čebín,<br>PSČ 664 23                          | vrtné a odkryvné<br>práce   | 5%   |
| <b>CHEMCOMEX, a.s.</b>   | IČ 25076451<br>Budischowského 1073,<br>Borovina, Třebíč,<br>PSČ 674 01 | vrtné a odkryvné<br>práce,<br>inženýrskogeologické<br>práce             | 7%   |
| <b>VRTAS s.r.o.</b>  | IČ 04057279<br>Poličanská 1487, Újezd<br>nad Lesy, PSČ 190 16          | vrtné a odkryvné<br>práce   | 5%   |
| <b>Stavební geologie –<br/>IGHG, spol. s r.o.</b>                                | IČ 47051175<br>Toskánská návěs 7,<br>Tachlovice, PSČ 252 17            | vrtné a odkryvné<br>práce   | 5%   |
| <b>NN COMPANY<br/>s.r.o.</b>   | IČ 07564317<br>Baškirská 1404/1,<br>Praha - Vršovice,<br>PSČ 101 00    | vrtné a odkryvné<br>práce   | 5%   |

|                    |   |                           |    |
|--------------------|---|---------------------------|----|
| <b>UNIGEO a.s.</b> | IČ 45192260<br>Místecká 329/258,<br>Hrabová, Ostrava,<br>PSČ 720 00 | vrtné a odkryvné<br>práce | 4% |
|--------------------|---|---------------------------|----|

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

| <b>Obchodní firma nebo<br/>název nebo jméno a<br/>příjmení jiné osoby</b> | <b>IČO (pokud bylo<br/>přiděleno) a sídlo jiné<br/>osoby</b> | <b>Část kvalifikace, kterou<br/>prokazuje dodavatel<br/>prostřednictvím jiné osoby</b> |
|---|--|--|
| [bude doplněno]   | [bude doplněno]  | [bude doplněno]  |
| [bude doplněno]   | [bude doplněno]  | [bude doplněno]  |
| [bude doplněno]   | [bude doplněno]  | [bude doplněno]  |

**NETÝKÁ SE, SPOLEČNOST „Geotechnika-SONDEO, GTP-2“ NEPROKAZUJE  
KVALIFIKACI PROSTŘEDNICTVÍM JINÝCH OSOB**



**PŘÍLOHA č. 2 ZVLÁŠTNÍ PŘÍLOHY K NABÍDCE  
PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU**

Společnost „**Geotechnika-SONDEO, GTP-2**“

zastoupená vedoucím společníkem SG Geotechnika a.s.

se sídlem: Geologická 988/4, 152 00 Praha 5

IČO: 41192168

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 992,

jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stavební práce: **Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023** ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2023-043444 (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.

| <b>Funkce<sup>1</sup></b>  | <b>Příjmení</b> | <b>Jméno</b> |
|--|-----------------|--------------|
| Osoba zajišťující odbornou způsobilost v oboru Inženýrská geologie – geotechnika – odpovědný řešitel úkolu |                 |              |
| Osoba poskytující plnění v oboru hydrogeologie - hydrogeolog   |                 |              |
| Osoba poskytující plnění v oboru hydrogeologie - hydrogeolog   |                 |              |
| Osoba poskytující plnění v oboru geofyzika - geofyzik  |                 |              |
| Osoba provádějící zeměměřické činnosti   |                 |              |

## DOPIS NABÍDKY

**NÁZEV ZAKÁZKY: Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023**

**PRO: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4**

**DODAVATEL: Společnost  
I.G.T.Průzkum**

**INSET s.r.o.  
se sídlem: Lucemburská 1170/7, 130 00 Praha 3  
IČO: 03579727**

**GEODRILL s.r.o.  
se sídlem: K Bukovinám 169/45, Kníničky, 635 00 Brno  
IČO: 46994971**

**TERRESTA a.s.  
se sídlem: Zeyerova 758/12, Pražské Předměstí, 500 02 Hradec  
Králové  
IČO: 07516932**

Řádně jsme se seznámili se zněním zadávacích podmínek veřejné zakázky: Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023 zadávané dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), včetně Rámcové dohody a jejích příloh, dalších souvisejících dokumentů, připojené Zvláštní přílohy k nabídce, a vysvětlení, změn a doplnění zadávací dokumentace.

**Tímto nabízíme realizaci stavebních prací v souladu s touto nabídkou za následující cenu:**

|  | <b>Celková nabídková cena bez DPH v Kč</b> | <b>DPH</b>                    | <b>Celková nabídková cena včetně DPH v Kč</b> |
|--|--|-------------------------------|---|
| Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023 | <b>(a)</b><br>437 777 760,- Kč             | <b>(b)</b><br>91 933 330,- Kč | <b>(c) = (a) + (b)</b><br>529 711 090,- Kč    |

Součástí této nabídky je Oceněný soupis prací - výkaz výměr 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. Změny jednotkových cen jsou možné pouze za podmínek výslovně stanovených v Rámcové dohodě.

**Tímto se zavazujeme dodržet níže uvedené hodnoty jednotlivých kritérií hodnocení:**

| <b>Kritérium hodnocení</b>  | <b>Váha kritéria v celkovém hodnocení</b> | <b>Hodnota</b>   |
|---|---|--|
| Nabídková cena v Kč bez DPH   | 60 %                                      | 437 777 760,- 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 uvedené v příloze č. 2 - Prohlášení o odborném personálu;
- (ii) doloženy za účelem hodnocení nabídek v zadávacím řízení zakázky (osoby uvedené v příloze - Hodnocení kvalifikace a zkušeností osob, která tvoří součást Dopisu nabídky). Současně k těmto osobám dokládaným za účelem hodnocení nabídek předkládáme pro Hodnocení kvalifikace a zkušeností osob 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 přílohy Dopisu nabídky - Hodnocení kvalifikace a zkušeností osob a Prohlášení o odborném personálu tvoří součást tohoto Dopisu nabídky. Pokud a dokud nebude uzavřena Rámcová dohoda dle vzorového znění uvedeného v příloze zadávací dokumentace, nebude tato nabídka ani na základě oznámení o výběru nejvhodnější nabídky (Dopisu o přijetí nabídky) představovat řádně uzavřenou a závaznou Rámcovou dohodu.

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

Uznáváme, že proces případného přijetí naší nabídky se řídí ZZVZ 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 K DOPISU NABÍDKY:  
ZVLÁŠTNÍ PŘÍLOHA K NABÍDCE**

**Název zakázky: : Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023**

**DODAVATEL: Společnost  
I.G.T.Průzkum**

**INSET s.r.o.  
se sídlem: Lucemburská 1170/7, 130 00 Praha 3  
IČO: 03579727**

**GEODRILL s.r.o.  
se sídlem: K Bukovinám 169/45, Kníničky, 635 00 Brno  
IČO: 46994971**

**TERRESTA a.s.  
Se sídlem: Zeyerova 758/12, Pražské Předměstí, 500 02 Hradec  
Králové  
IČO: 07516932**

Jsou nám známy zadávací podmínky stanovené zadávací dokumentací veřejné zakázky: Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023 (dále jen „Zakázka“), jakož i následky jejich nedodržení. Za účelem jejich trvalého dodržování v průběhu realizace zakázky se zavazujeme, že se budeme řídit následujícími pravidly:

- 1) Za vlastní kapacity se pro účely této přílohy považují (a) osoby v pracovním nebo obdobném poměru k osobě účastníka, nebo osoby účastníkem ovládané nebo osoby účastníka ovládající nebo osoby ovládané společně s účastníkem stejnou osobou a dále (b) stroje a strojní vybavení (i) ve vlastnictví osoby účastníka nebo osob účastníkem ovládaných nebo osob účastníka ovládajících nebo osob ovládaných společně s účastníkem stejnou osobou nebo (ii) v takové právní dispozici shora uvedených osob, která umožňuje jejich využití pro realizaci stavebních prací, jež jsou předmětem této Zakázky.
- 2) Uznáváme a souhlasíme s tím, že v případech, kdy účastník nebude plnit Zakázku vlastními kapacitami, je zadavatel oprávněn ke schvalování poddodavatelských smluv, u nichž objem uvažované poddodávky překročí 10 % z objemu Zakázky, v případech, kdy příslušný poddodavatel nebyl uveden již v nabídce na plnění Zakázky, 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 lhůtě 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 zde popsaných poddodavatelů a jejich podílu na plnění veřejné zakázky ze strany zadavatele nemáme právní nárok.

- 3) Bereme na vědomí a potvrzujeme, že námi zvolení poddodavatelé uvedení v nabídce na plnění veřejné zakázky, jíž je tato Zvláštní příloha k nabídce součástí, a jejich procentuální podíl na pracích vykonaných při realizaci stavby, se nebudou měnit bez výslovného písemného souhlasu zadavatele udělovaného na naši žádost pro každý konkrétní případ takovéto změny.
- 4) Oznáme zadavateli uzavření všech ostatních poddodavatelských smluv, a to formou seznamu s uvedením identifikace subjektu, kterému byla poddodávka zadána, stručné specifikace zadaných prací a ceny, přičemž nebudeme v takto uzavíraných smlouvách akceptovat ustanovení, které by nám bránilo zadavateli takovýto okruh informací oznámit.
- 5) Z důvodů kontroly našich závazků zajistíme, že se na realizaci stavebních prací nebudou podílet jiné kapacity, než naše kapacity vlastní a kapacity našich poddodavatelů a v případě, že se takovýto případ vyskytne, neprodleně předložíme doklady osvětlující případně zjištěný pohyb cizích kapacit na staveništi. Dále předložíme zadavateli vždy do 10. dne každého kalendářního měsíce úplný seznam osob (dodavatelů a poddodavatelů), jejichž kapacity se v průběhu minulého kalendářního měsíce vyskytovaly na staveništi.
- 6) Zavazujeme se plnit vlastními kapacitami, tj. nikoliv prostřednictvím poddodavatelů minimálně následující části veřejné zakázky, tj. zavazujeme se zpracovat vlastními kapacitami části stavební prací v rozsahu:  
Činnosti realizované odpovědným řešitelem úkolu v rozsahu stanoveném v TP 76. Za tyto činnosti se nepovažuje provádění (realizace) následujících činností: vrtání a odkryvné práce, polní zkoušky, geofyzikální práce, laboratorní práce, geodetické práce, hydrogeologické práce, pedologický průzkum, korozní průzkum.
- 7) Seznam poddodavatelů bude zpracovaný na formuláři tvořícím přílohu č. 1 této Zvláštní přílohy k nabídce.
- 8) Bereme na vědomí a potvrzujeme, že námi doložené osoby zajišťující odbornou způsobilost v oborech uvedených v čl. 4.3 Technická kvalifikace dle § 79 odst. 2 písm. d) ZZVZ Zadávací dokumentace (dále jen „odborný personál“) bude po celou dobu platnosti Rámcové dohody, realizovat odborné činnosti u Dílčích zakázek. Seznam osob (odborného personálu) bude zpracovaný na formuláři tvořícím přílohu č. 2 této Zvláštní přílohy k nabídce. Po posouzení splnění podmínek kvalifikace osob se tento seznam stává závaznou součástí Rámcové dohody.
- 9) Současně se zavazujeme, že v průběhu realizace budeme dodržovat veškeré smluvní a technické podmínky stanovené zadávací dokumentací.

**PŘÍLOHA č. 2 ZVLÁŠTNÍ PŘÍLOHY K NABÍDCE  
PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU**

Společnost I.G.T.Průzkum

Zastoupená společností: INSET s.r.o.

se sídlem: Lucemburská 1170/7, 130 00 Praha 3

IČO: 03579727

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 234236, jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stavební práce: **Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023** ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2023-043444 (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.

| <b>Funkce</b>  | <b>Příjmení</b> | <b>Jméno</b> |
|--|-----------------|--------------|
| Inženýrská geologie – geotechnika –<br>odpovědný řešitel úkolu |                 |              |
| Hydrogeologie – hydrogeolog                                    |                 |              |
| Hydrogeologie – hydrogeolog                                    |                 |              |
| Geofyzika – geofyzik   |                 |              |
| Geofyzika – geofyzik   |                 |              |
| Osoba provádějící zeměměřičské činnosti                        |                 |              |

**PŘÍLOHA č. 1 ZVLÁŠTNÍ PŘÍLOHY K NABÍDCE  
SEZNAM PODDODAVATELŮ A JINÝCH OSOB**

Společnost I.G.T.Průzkum

Zastoupená společností: INSET s.r.o.

se sídlem: Lucemburská 1170/7, 130 00 Praha 3

IČO: 03579727

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 234236, jakožto dodavatel veřejné zakázky na stavební práce: **Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2023-043444 (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:

| <b>Obchodní firma nebo název nebo jméno a příjmení poddodavatele</b> | <b>IČO (pokud bylo přiděleno) a sídlo poddodavatele</b>        | <b>Část veřejné zakázky, kterou bude poddodavatel plnit</b> | <b>Procentuální podíl z nabídkové ceny</b> |
|--|--|---|--|
| Stavební geologie - IGHG, spol. s r.o.                               | 47051175,<br>Tachlovice 7,<br>252 17 Tachlovice                | vrtné práce a s tím související činnosti                    | 5 %  |
| GEO krtek s.r.o.   | 01773551,<br>Milheimova 2689,<br>530 02 Pardubice              | vrtné práce a s tím související činnosti                    | 5 %  |
| CHEMCOMEX, a.s.  | 250 76 451,<br>Budischowského 1073,<br>Borovina, 674 01 Třebíč | vrtné práce a s tím související činnost                     | 5 %  |
| LTgeo s.r.o.   | 05446538,<br>č.p. 335, 664 23 Čebín                            | vrtné práce a s tím související činnost                     | 5 %  |
| UNIGEO a.s.  | 45192260,<br>Místecká 329/258,<br>720 00 Ostrava - Hrabová     | vrtné práce a s tím související činnost                     | 5 %  |

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

| <b>Obchodní firma nebo<br/>název nebo jméno a<br/>příjmení jiné osoby</b> | <b>IČO (pokud bylo přiděleno) a<br/>sídlo jiné osoby</b>       | <b>Část kvalifikace, kterou<br/>prokazuje dodavatel<br/>prostřednictvím jiné osoby</b> |
|---|--|--|
| Stavební geologie -<br>IGHG, spol. s r.o.                                 | 47051175,<br>Tachlovice 7,<br>252 17 Tachlovice                | vrtné práce a s tím<br>související činnosti  |
| GEO krtek s.r.o.  | 01773551,<br>Milheimova 2689,<br>530 02 Pardubice              | vrtné práce a s tím<br>související činnosti  |
| CHEMCOMEX, a.s.   | 250 76 451,<br>Budischowského 1073,<br>Borovina, 674 01 Třebíč | vrtné práce a s tím<br>související činnost   |
| LTgeo s.r.o.  | 05446538,<br>č.p. 335, 664 23 Čebín                            | vrtné práce a s tím<br>související činnost   |
| UNIGEO a.s.   | 45192260,<br>Místecká 329/258,<br>720 00 Ostrava - Hrabová     | vrtné práce a s tím<br>související činnost   |

## DOPIS NABÍDKY

**NÁZEV ZAKÁZKY:** Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023

**PRO:** Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

**DODAVATEL:** Společnost „RD GTP MENŠÍCH STAVEB 2023 GTC-SMS-GT-SDP-GS“

**GeoTec-GS, a.s.**

se sídlem: Chmelová 2920/6, 106 00 Praha 10

IČO: 25103431

**SAMSON PRAHA, spol. s r.o.**

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

IČO: 48539589

**GEOtest, a.s.**

se sídlem: Šmahova 1244/112, 627 00 Brno - Slatina

IČO: 46344942

**SUDOP PRAHA a.s.**

se sídlem: Olšanská 2643/1a, 130 80, Praha 3

IČO: 25793349

**GEOSTAR, spol. s r.o.**

se sídlem: Tuřanka 240/111, 627 00 Brno – Slatina

IČO: 13690337

Řádně jsme se seznámili se zněním zadávacích podmínek veřejné zakázky: Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023 zadávané dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), včetně Rámcové dohody a jejích příloh, dalších souvisejících dokumentů, připojené Zvláštní přílohy k nabídce, a vysvětlení, změn a doplnění zadávací dokumentace.

**Tímto nabízíme realizaci stavebních prací v souladu s touto nabídkou za následující cenu:**

|  | <b>Celková nabídková cena bez DPH v Kč</b> | <b>DPH</b>                 | <b>Celková nabídková cena včetně DPH v Kč</b> |
|--|--|----------------------------|---|
| Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023 | <b>(a)</b><br>441 386 136,-                | <b>(b)</b><br>92 691 089,- | <b>(c) = (a) + (b)</b><br>534 077 225,-       |

Součástí této nabídky je Oceněný soupis prací - výkaz výměr 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. Změny jednotkových cen jsou možné pouze za podmínek výslovně stanovených v Rámcové dohodě.

**Tímto se zavazujeme dodržet níže uvedené hodnoty jednotlivých kritérií hodnocení:**

| <b>Kritérium hodnocení</b>  | <b>Váha kritéria v celkovém hodnocení</b> | <b>Hodnota</b>   |
|---|---|--|
| Nabídková cena v Kč bez DPH   | 60 %                                      | 441 386 136,-<br>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 uvedené v příloze č. 2 - Prohlášení o odborném personálu;
- (ii) doloženy za účelem hodnocení nabídek v zadávacím řízení zakázky (osoby uvedené v příloze - Hodnocení kvalifikace a zkušeností osob, která tvoří součást Dopisu nabídky). Současně k těmto osobám dokládaným za účelem hodnocení nabídek předkládáme pro Hodnocení kvalifikace a zkušeností osob 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 přílohy Dopisu nabídky - Hodnocení kvalifikace a zkušenosti osob a Prohlášení o odborném personálu tvoří součást tohoto Dopisu nabídky. Pokud a dokud nebude uzavřena Rámcová dohoda dle vzorového znění uvedeného v příloze zadávací dokumentace, nebude tato nabídka ani na základě oznámení o výběru nejvhodnější nabídky (Dopisu o přijetí nabídky) představovat řádně uzavřenou a závaznou Rámcovou dohodu.

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

Uznáváme, že proces případného přijetí naší nabídky se řídí ZZVZ 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 K DOPISU NABÍDKY:  
ZVLÁŠTNÍ PŘÍLOHA K NABÍDCE**

**Název zakázky: Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023**

**DODAVATEL: Společnost „RD GTP MENŠÍCH STAVEB 2023 GTC-SMS-GT-SDP-GS“**

**GeoTec-GS, a.s.**

**se sídlem: Chmelová 2920/6, 106 00 Praha 10**

**IČO: 25103431**

**SAMSON PRAHA, spol. s r.o.**

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

**IČO: 48539589**

**GEOtest, a.s.**

**se sídlem: Šmahova 1244/112, 627 00 Brno - Slatina**

**IČO: 46344942**

**SUDOP PRAHA a.s.**

**se sídlem: Olšanská 2643/1a, 130 80, Praha 3**

**IČO: 25793349**

**GEOSTAR, spol. s r.o.**

**se sídlem: Tuřanka 240/111, 627 00 Brno – Slatina**

**IČO: 13690337**

Jsou nám známy zadávací podmínky stanovené zadávací dokumentací veřejné zakázky: Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023 (dále jen „Zakázka“), jakož i následky jejich nedodržení. Za účelem jejich trvalého dodržování v průběhu realizace zakázky se zavazujeme, že se budeme řídit následujícími pravidly:

- 1) Za vlastní kapacity se pro účely této přílohy považují (a) osoby v pracovním nebo obdobném poměru k osobě účastníka, nebo osoby účastníkem ovládané nebo osoby účastníka ovládající nebo osoby ovládané společně s účastníkem stejnou osobou a dále (b) stroje a strojní vybavení (i) ve vlastnictví osoby účastníka nebo osob účastníkem ovládaných nebo osob účastníka ovládajících nebo osob ovládaných společně s účastníkem stejnou osobou nebo (ii) v takové právní dispozici shora uvedených osob, která umožňuje jejich využití pro realizaci stavebních prací, jež jsou předmětem této Zakázky.
- 2) Uznáváme a souhlasíme s tím, že v případech, kdy účastník nebude plnit Zakázku vlastními kapacitami, je zadavatel oprávněn ke schvalování poddodavatelských smluv, u nichž objem uvažované poddodávky překročí 10 % z objemu Zakázky, v případech, kdy příslušný poddodavatel nebyl uveden již v nabídce na plnění Zakázky, 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 lhůtě

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 zde popsanych poddodavatelů a jejich podílu na plnění veřejné zakázky ze strany zadavatele nemáme právní nárok.

- 3) Bereme na vědomí a potvrzujeme, že námi zvolení poddodavatelé uvedení v nabídce na plnění veřejné zakázky, jíž je tato Zvláštní příloha k nabídce součástí, a jejich procentuální podíl na pracích vykonaných při realizaci stavby, se nebudou měnit bez výslovného písemného souhlasu zadavatele udělovaného na naši žádost pro každý konkrétní případ takovéto změny.
- 4) Oznámíme zadavateli uzavření všech ostatních poddodavatelských smluv, a to formou seznamu s uvedením identifikace subjektu, kterému byla poddodávka zadána, stručné specifikace zadaných prací a ceny, přičemž nebudeme v takto uzavíraných smlouvách akceptovat ustanovení, které by nám bránilo zadavateli takovýto okruh informací oznámit.
- 5) Z důvodů kontroly našich závazků zajistíme, že se na realizaci stavebních prací nebudou podílet jiné kapacity, než naše kapacity vlastní a kapacity našich poddodavatelů a v případě, že se takovýto případ vyskytne, neprodleně předložíme doklady osvětlující případně zjištěný pohyb cizích kapacit na staveništi. Dále předložíme zadavateli vždy do 10. dne každého kalendářního měsíce úplný seznam osob (dodavatelů a poddodavatelů), jejichž kapacity se v průběhu minulého kalendářního měsíce vyskytovaly na staveništi.
- 6) Zavazujeme se plnit vlastními kapacitami, tj. nikoliv prostřednictvím poddodavatelů minimálně následující části veřejné zakázky, tj. zavazujeme se zpracovat vlastními kapacitami části stavební prací v rozsahu:  
Činnosti realizované odpovědným řešitelem úkolu v rozsahu stanoveném v TP 76. Za tyto činnosti se nepovažuje provádění (realizace) následujících činností: vrtání a odkryvné práce, polní zkoušky, geofyzikální práce, laboratorní práce, geodetické práce, hydrogeologické práce, pedologický průzkum, korozní průzkum.
- 7) Seznam poddodavatelů bude zpracovaný na formuláři tvořícím přílohu č. 1 této Zvláštní přílohy k nabídce.
- 8) Bereme na vědomí a potvrzujeme, že námi doložené osoby zajišťující odbornou způsobilost v oborech uvedených v čl. 4.3 Technická kvalifikace dle § 79 odst. 2 písm. d) ZZVZ Zadávací dokumentace (dále jen „odborný personál“) bude po celou dobu platnosti Rámcové dohody, realizovat odborné činnosti u Dílčích zakázek. Seznam osob (odborného personálu) bude zpracovaný na formuláři tvořícím přílohu č. 2 této Zvláštní přílohy k nabídce. Po posouzení splnění podmínek kvalifikace osob se tento seznam stává závaznou součástí Rámcové dohody.
- 9) Současně se zavazujeme, že v průběhu realizace budeme dodržovat veškeré smluvní a technické podmínky stanovené zadávací dokumentací.

**PŘÍLOHA č. 1 ZVLÁŠTNÍ PŘÍLOHY K NABÍDCE  
SEZNAM PODDODAVATELŮ A JINÝCH OSOB**

Společnost „**RD GTP MENŠÍCH STAVEB 2023 GTC-SMS-GT-SDP-GS**“

zastoupená společností GeoTec-GS, a.s.

se sídlem: Chmelová 2920/6, 106 00 Praha 10

IČO: 25103431

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 4524

jakožto dodavatel veřejné zakázky na stavební práce: **Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2023-043444 (dále jen „dodavatel“),

**D)**

v souladu s požadavky § 105 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, níže předkládá seznam poddodavatelů, pokud jsou dodavateli známi včetně uvedení, kterou část bude každý z poddodavatelů plnit:

| <b>Obchodní firma<br/>nebo název nebo<br/>jméno a příjmení<br/>poddodavatele</b> | <b>IČO (pokud bylo<br/>přiděleno) a sídlo<br/>poddodavatele</b>       | <b>Část veřejné<br/>zakázky, kterou<br/>bude poddodavatel<br/>plnit</b> | <b>Procentuální podíl<br/>z nabídkové ceny</b> |
|--|---|---|--|
| Stavební geologie –<br>IGHG, spol. s r.o.  | 47051175<br>Tachlovice 7, PSČ<br>25217                                | vrtné práce   | (předpoklad) méně<br>než 5 %                   |
| GEOBE s.r.o.   | 27675904<br>Brankovice, Tasova<br>81, PSČ 68333                       | vrtné práce   | (předpoklad) méně<br>než 5 %                   |
| GEO krtek s.r.o.   | 01773551<br>Milheimova 2689,<br>Zelené Předměstí, 530<br>02 Pardubice | vrtné práce   | (předpoklad) méně<br>než 5 %                   |
| DGB Technik s.r.o.   | Brněnská 196/49, 500<br>06 Hradec Králové                             | vrtné práce   | (předpoklad) méně<br>než 5 %                   |
| GEODRILL s.r.o.  | K Bukovinám 169/45,<br>635 00 Brno                                    | vrtné práce   | (předpoklad) méně<br>než 5 %                   |
| LTgeo s.r.o.   | 054 46 538<br>č.p. 335, 664 23<br>Čebín                               | vrtné práce   | (předpoklad) méně<br>než 5 %                   |
| Martin Žáček   | S.K. Neumanna 2506,<br>530 02 Pardubice                               | vrtné práce   | (předpoklad) méně<br>než 5 %                   |

|                       |   |  |                             |
|-----------------------|---|--|-----------------------------|
| NN COMPANY s.r.o.     | 075 64 317<br>Mojmírova 1739/8,<br>140 00 Praha             | vrtné práce  | (předpoklad) méně než 5 %   |
| Vrtas s.r.o.          | Poličanská 1487,<br>Újezd nad Lesy, 190<br>16 Praha 9       | vrtné práce  | (předpoklad) méně než 5 %   |
| UNIGEO a.s.           | 45192260<br>Místecká 329/258,<br>Hrabová, 720 00<br>Ostrava | vrtné a laboratorní práce                                      | (předpoklad) méně než 5 %   |
| GEMATEST spol. s r.o. | 47541695<br>Dr. Janského 954, 252<br>28 Černošice           | laboratorní práce  | (předpoklad) méně než 0,5 % |
| 4G consite s.r.o.     | 276 24 218<br>Praha 6, Šlikova<br>406/29, 16900             | laboratorní práce,<br>geodetické práce,<br>pedologický průzkum | (předpoklad) méně než 1 %   |
| GEONIKA, s.r.o.       | 48111767<br>V Cibulkách 406/5,<br>Košíře, 150 00 Praha<br>5 | geofyzikální práce,<br>korozní průzkum                         | (předpoklad) méně než 5 %   |
| TERRATEST s.r.o.      | 63995735<br>Lázně Toušeň, Za<br>Školou 10, PSČ<br>25089     | statické penetrační zkoušky                                    | (předpoklad) méně než 1 %   |

## 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. Zadavatel bezdůvodně



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

| <b>Obchodní firma nebo<br/>název nebo jméno a<br/>příjmení jiné osoby</b> | <b>IČO (pokud bylo<br/>přiděleno) a sídlo jiné<br/>osoby</b> | <b>Část kvalifikace, kterou<br/>prokazuje dodavatel<br/>prostřednictvím jiné osoby</b>               |
|---|--|--|
| GEONIKA, s.r.o.   | 48111767<br>V Cibulkách 406/5,<br>Košíře,<br>150 00 Praha 5  | geofyzikální a korozní průzkumy  |
| G IMPULS Praha<br>spol. s r.o.  | 489 48 624<br>J. Nerudy 232, 252 61<br>Jeneč                 | geofyzikální práce – osoba<br>poskytující plnění v oboru<br>geofyzika - geofyzik, korozní<br>průzkum |

**PŘÍLOHA č. 2 ZVLÁŠTNÍ PŘÍLOHY K NABÍDCE  
PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU**

Společnost „RD GTP MENŠÍCH STAVEB 2023 GTC-SMS-GT-SDP-GS“

zastoupená společností GeoTec-GS, a.s.

se sídlem: Chmelová 2920/6, 106 00 Praha 10

IČO: 25103431

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 4524

jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stavební práce: **Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023** ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2023-043444 (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.

| <b>Funkce<sup>1</sup></b>                                       | <b>Příjmení</b> | <b>Jméno</b> |
|---|-----------------|--------------|
| inženýrská geologie - geotechnika -<br>odpovědný řešitel úkolu: |                 |              |
| inženýrská geologie - geotechnika -<br>odpovědný řešitel úkolu: |                 |              |
| inženýrská geologie - geotechnika -<br>odpovědný řešitel úkolu: |                 |              |
| hydrogeologie - hydrogeolog                                     |                 |              |
| hydrogeologie - hydrogeolog                                     |                 |              |
| geofyzika - geofyzik  |                 |              |
| geofyzika - geofyzik  |                 |              |
| zeměměřič   |                 |              |

## DOPIS NABÍDKY

**NÁZEV ZAKÁZKY: Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací  
2023**

**PRO: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4**

**DODAVATEL: PAAAG GTP M 2023**

**PUDIS a.s. („Společník č. 1“ nebo „Správce“)**  
se sídlem: Podbabská 1014/20, Bubeneč, 160 00 Praha 6  
IČO: 45272891

&

**AZ Consult, spol. s r.o. („Společník č. 2“)**  
se sídlem: Klíšská 1334/12, 400 01 Ústí nad Labem  
IČO: 44567430

&

**G-Consult, spol. s r.o. („Společník č. 3“)**  
se sídlem: Výstavní 367/109, 703 00 Ostrava-Vítkovice  
IČO: 64616886

&

**AZ GEO, s.r.o. („Společník č. 4“)**  
se sídlem: Chittussiho 1186/14, Slezská Ostrava, 710 00 Ostrava  
IČO: 25358944

&

**ArtepGeo s.r.o. („Společník č. 5“)**  
se sídlem: Radlická 2485/103, 150 00 Praha 5  
IČO: 27919587

Řádně jsme se seznámili se zněním zadávacích podmínek veřejné zakázky: Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023 zadávané dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), včetně Rámcové dohody a jejích příloh, dalších souvisejících dokumentů, připojené Zvláštní přílohy k nabídce, a vysvětlení, změn a doplnění zadávací dokumentace.

**Tímto nabízíme realizaci stavebních prací v souladu s touto nabídkou za následující cenu:**

|   | <b>Celková nabídková<br/>cena bez DPH v Kč</b> | <b>DPH</b>                                    | <b>Celková nabídková cena<br/>včetně DPH v Kč</b>          |
|---|--|---|--|
| Rámcová dohoda na<br>GTP menších staveb<br>pozemních<br>komunikací 2023 | <b><u>(a)</u></b><br><br><b>444 048 600 Kč</b> | <b><u>(b)</u></b><br><br><b>93 250 206 Kč</b> | <b><u>(c) = (a) + (b)</u></b><br><br><b>537 298 806 Kč</b> |

Součástí této nabídky je Oceněný soupis prací - výkaz výměr 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. Změny jednotkových cen jsou možné pouze za podmínek výslovně stanovených v Rámcové dohodě.

**Tímto se zavazujeme dodržet níže uvedené hodnoty jednotlivých kritérií hodnocení:**

| <b>Kritérium hodnocení</b>  | <b>Váha kritéria v celkovém hodnocení</b> | <b>Hodnota</b>   |
|---|---|--|
| Nabídková cena v Kč bez DPH   | 60 %                                      | 444 048 600<br>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 uvedené v příloze č. 2 - Prohlášení o odborném personálu;
- (ii) doloženy za účelem hodnocení nabídek v zadávacím řízení zakázky (osoby uvedené v příloze - Hodnocení kvalifikace a zkušeností osob, která tvoří součást Dopisu nabídky). Současně k těmto osobám dokládáným za účelem hodnocení nabídek předkládáme pro Hodnocení kvalifikace a zkušeností osob 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 přílohy Dopisu nabídky - Hodnocení kvalifikace a zkušeností osob a Prohlášení o odborném personálu tvoří součást tohoto Dopisu nabídky. Pokud a dokud nebude uzavřena Rámcová dohoda dle vzorového znění uvedeného v příloze zadávací dokumentace, nebude tato nabídka ani na základě oznámení o výběru nejvhodnější nabídky (Dopisu o přijetí nabídky) představovat řádně uzavřenou a závaznou Rámcovou dohodu.

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

Uznáváme, že proces případného přijetí naší nabídky se řídí ZZVZ 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 K DOPISU NABÍDKY:  
ZVLÁŠTNÍ PŘÍLOHA K NABÍDCE**

**NÁZEV ZAKÁZKY: Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací  
2023**

**DODAVATEL: PAAAG GTP M 2023**

**PUDIS a.s. („Společník č. 1“ nebo „Správce“)**

se sídlem: Podbabská 1014/20, Bubeneč, 160 00 Praha 6

IČO: 45272891

&

**AZ Consult, spol. s r.o. („Společník č. 2“)**

se sídlem: Klíšská 1334/12, 400 01 Ústí nad Labem

IČO: 44567430

&

**G-Consult, spol. s r.o. („Společník č. 3“)**

se sídlem: Výstavní 367/109, 703 00 Ostrava-Vítkovice

IČO: 64616886

&

**AZ GEO, s.r.o. („Společník č. 4“)**

se sídlem: Chittussiho 1186/14, Slezská Ostrava, 710 00 Ostrava

IČO: 25358944

&

**ArtepGeo s.r.o. („Společník č. 5“)**

se sídlem: Radlická 2485/103, 150 00 Praha 5

IČO: 27919587

Jsou nám známy zadávací podmínky stanovené zadávací dokumentací veřejné zakázky: Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023 (dále jen „Zakázka“), jakož i následky jejich nedodržení. Za účelem jejich trvalého dodržování v průběhu realizace zakázky se zavazujeme, že se budeme řídit následujícími pravidly:

- 1) Za vlastní kapacity se pro účely této přílohy považují (a) osoby v pracovním nebo obdobném poměru k osobě účastníka, nebo osoby účastníkem ovládané nebo osoby účastníka ovládající nebo osoby ovládané společně s účastníkem stejnou osobou a dále (b) stroje a strojní vybavení (i) ve vlastnictví osoby účastníka nebo osob účastníkem ovládaných nebo osob účastníka ovládajících nebo osob ovládaných společně s účastníkem stejnou osobou nebo (ii) v takové právní dispozici shora uvedených osob, která umožňuje jejich využití pro realizaci stavebních prací, jež jsou předmětem této Zakázky.
- 2) Uznáváme a souhlasíme s tím, že v případech, kdy účastník nebude plnit Zakázku vlastními kapacitami, je zadavatel oprávněn ke schvalování poddodavatelských smluv, u nichž objem uvažované poddodávky překročí 10 % z objemu Zakázky, v případech, kdy příslušný poddodavatel nebyl uveden již v nabídce na plnění Zakázky, 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 lhůtě před jejich zamýšleným využitím a uznáváme, že až do jejich schválení zadavatelem nejsme oprávněni takového poddodavatele na plnění veřejné zakázky využít. Dále uznáváme, že nejsme oprávněni v souvislosti s případným prodlením zadavatele se schválením poddodavatele a jeho zamýšleného podílu na plnění veřejné zakázky vznášet jakékoliv nároky. Uznáváme, že na schválení zde popsanych poddodavatelů a jejich podílu na plnění veřejné zakázky ze strany zadavatele nemáme právní nárok.

- 3) Bereme na vědomí a potvrzujeme, že námi zvolení poddodavatelé uvedení v nabídce na plnění veřejné zakázky, již je tato Zvláštní příloha k nabídce součástí, a jejich procentuální podíl na pracích vykonaných při realizaci stavby, se nebudou měnit bez výslovného písemného souhlasu zadavatele udělovaného na naši žádost pro každý konkrétní případ takovéto změny.
- 4) Oznámíme zadavateli uzavření všech ostatních poddodavatelských smluv, a to formou seznamu s uvedením identifikace subjektu, kterému byla poddodávka zadána, stručné specifikace zadaných prací a ceny, přičemž nebudeme v takto uzavíraných smlouvách akceptovat ustanovení, které by nám bránilo zadavateli takovýto okruh informací oznámit.
- 5) Z důvodů kontroly našich závazků zajistíme, že se na realizaci stavebních prací nebudou podílet jiné kapacity, než naše kapacity vlastní a kapacity našich poddodavatelů a v případě, že se takovýto případ vyskytne, neprodleně předložíme doklady osvětlující případně zjištěný pohyb cizích kapacit na staveništi. Dále předložíme zadavateli vždy do 10. dne každého kalendářního měsíce úplný seznam osob (dodavatelů a poddodavatelů), jejichž kapacity se v průběhu minulého kalendářního měsíce vyskytovaly na staveništi.
- 6) Zavazujeme se plnit vlastními kapacitami, tj. nikoliv prostřednictvím poddodavatelů minimálně následující části veřejné zakázky, tj. zavazujeme se zpracovat vlastními kapacitami části stavební prací v rozsahu:  
Činnosti realizované odpovědným řešitelem úkolu v rozsahu stanoveném v TP 76. Za tyto činnosti se nepovažuje provádění (realizace) následujících činností: vrtání a odkryvné práce, polní zkoušky, geofyzikální práce, laboratorní práce, geodetické práce, hydrogeologické práce, pedologický průzkum, korozní průzkum.
- 7) Seznam poddodavatelů bude zpracovaný na formuláři tvořícím přílohu č. 1 této Zvláštní přílohy k nabídce.
- 8) Bereme na vědomí a potvrzujeme, že námi doložené osoby zajišťující odbornou způsobilost v oborech uvedených v čl. 4.3 Technická kvalifikace dle § 79 odst. 2 písm. d) ZZVZ Zadávací dokumentace (dále jen „odborný personál“) bude po celou dobu platnosti Rámcové dohody, realizovat odborné činnosti u Dílčích zakázek. Seznam osob (odborného personálu) bude zpracovaný na formuláři tvořícím přílohu č. 2 této Zvláštní přílohy k nabídce. Po posouzení splnění podmínek kvalifikace osob se tento seznam stává závaznou součástí Rámcové dohody.
- 9) Současně se zavazujeme, že v průběhu realizace budeme dodržovat veškeré smluvní a technické podmínky stanovené zadávací dokumentací.

**PŘÍLOHA č. 1 ZVLÁŠTNÍ PŘÍLOHY K NABÍDCE  
SEZNAM PODDODAVATELŮ A JINÝCH OSOB**

Společnost **PAAAG GTP M 2023**

PUDIS a.s. („Společník č. 1“ nebo „Správce“)

se sídlem: Podbabská 1014/20, Bubeneč, 160 00 Praha 6

IČO: 45272891

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1458,

jakožto dodavatel veřejné zakázky na stavební práce: **Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2023-043444 (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:

| <b>Obchodní firma nebo název nebo jméno a příjmení poddodavatele</b> | <b>IČO (pokud bylo přiděleno) a sídlo poddodavatele</b>                | <b>Část veřejné zakázky, kterou bude poddodavatel plnit</b>                 | <b>Procentuální podíl z nabídkové ceny</b>         |
|--|--|---|--|
| AQH s.r.o.   | IČO: 27135161<br>Socháňova 1133/3<br>163 00 Praha 6                    | hydrogeologické práce   | do 5 %   |
| GEONIKA, s.r.o.  | IČO:48111767<br>V Cibulkách 406/5<br>150 00 Praha 5                    | provádění části geofyzikálních prací a měření při geotechnických průzkumech | do 9 %   |
| LTgeo s.r.o.   | IČO: 05446538<br>Čebín 335,<br>664 23 Čebín                            | provádění části vrtných a odkryvných prací                                  | max. 24 %<br>(dle konkrétní dílčí veřejné zakázky) |
| UNIGEO a.s.  | IČO: 45192260<br>Místecká 329/258<br>720 00<br>Ostrava – Hrabová       | provádění části vrtných a odkryvných prací                                  | max. 24 %<br>(dle konkrétní dílčí veřejné zakázky) |
| Stavební geologie - IGHG, spol. s r.o.                               | IČO: 47051175<br>Tachlovice 7,<br>252 17 Tachlovice                    | provádění části vrtných a odkryvných prací                                  | max. 24 %<br>(dle konkrétní dílčí veřejné zakázky) |
| Vrtas s.r.o.   | IČO: 04057279<br>Poličanská 1487,<br>Újezd nad Lesy,<br>190 16 Praha 9 | provádění části vrtných a odkryvných prací                                  | max. 24 %<br>(dle konkrétní dílčí veřejné zakázky) |
| Vrty Tenenko s.r.o.  | IČO: 06705987<br>č.p. 453, 471 17<br>Skalice u České Lípy              | provádění části vrtných a odkryvných prací                                  | max. 24 %<br>(dle konkrétní dílčí veřejné zakázky) |



|                      |   |  |   |
|----------------------|---|--|---|
| NN COMPANY<br>s.r.o. | IČO: 07564317<br>Baškirská 1404/1,<br>101 00<br>Praha 10 - Vršovice | provádění části<br>vrtných a<br>odkryvných prací | max. 24 %<br>(dle konkrétní dílčí<br>veřejné zakázky) |
|----------------------|---|--|---|

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

| <b>Obchodní firma nebo<br/>název nebo jméno a<br/>příjmení jiné osoby</b> | <b>IČO (pokud bylo<br/>přiděleno) a sídlo jiné<br/>osoby</b> | <b>Část kvalifikace, kterou<br/>prokazuje dodavatel<br/>prostřednictvím jiné osoby</b> |
|---|--|--|
| AQH s.r.o.  | IČO: 27135161<br>Socháňova 1133/3<br>163 00 Praha 6          | osoba poskytující plnění v oboru<br>hydrogeologie – hydrogeolog                        |
| GEONIKA, s.r.o.   | IČO:48111767<br>V Cibulkách 406/5<br>150 00 Praha 5          | osoba poskytující plnění v oboru<br>geofyzika – geofyzik                               |

**PŘÍLOHA č. 2 ZVLÁŠTNÍ PŘÍLOHY K NABÍDCE  
PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU**

Společnost **PAAAG GTP M 2023**

PUDIS a.s. („Společník č. 1“ nebo „Správce“)

se sídlem: Podbabská 1014/20, Bubeneč, 160 00 Praha 6

IČO: 45272891

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1458,

jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stavební práce: **Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023** ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2023-043444 (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.

| <b>Funkce</b>  | <b>Příjmení</b> | <b>Jméno</b> |
|--|-----------------|--------------|
| osoba zajišťující odbornou způsobilost v oboru inženýrská geologie – geotechnika – odpovědný řešitel úkolu |                 |              |
| osoba zajišťující odbornou způsobilost v oboru inženýrská geologie – geotechnika – odpovědný řešitel úkolu |                 |              |
| osoba poskytující plnění v oboru hydrogeologie – hydrogeolog   |                 |              |
| osoba poskytující plnění v oboru hydrogeologie – hydrogeolog   |                 |              |
| osoba poskytující plnění v oboru hydrogeologie – hydrogeolog   |                 |              |
| osoba poskytující plnění v oboru geofyzika – geofyzik  |                 |              |
| osoba provádějící zeměměřičké činnosti   |                 |              |
| osoba provádějící zeměměřičké činnosti   |                 |              |

Čestně prohlašujeme, že žádný z navrhovaných členů odborného personálu není ve střetu zájmu ve smyslu článku Zadávací dokumentace odstavce č.8.8.

**Příloha č. 3 k:**

**Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních  
komunikací 2023, 01ST-001163**

## **Obchodní podmínky**

**pro zeměměřické a průzkumné práce a  
dokumentaci staveb pozemních  
komunikací**

**(Všeobecné obchodní podmínky a Zvláštní  
obchodní  
podmínky přílohy a), b) a c)**

# **OBCHODNÍ PODMÍNKY**

**PRO ZEMĚMĚŘICKÉ A PRŮZKUMNÉ PRÁCE  
A DOKUMENTACI STAVEB POZEMNÍCH  
KOMUNIKACÍ**

**VŠEOBECNÉ OBCHODNÍ PODMÍNKY  
ZVLÁŠTNÍ OBCHODNÍ PODMÍNKY  
PŘÍLOHY A, B, C**

# OBSAH

## I. VŠEOBECNÉ OBCHODNÍ PODMÍNKY

### DEFINICE A VÝKLAD POJMŮ

1. DEFINICE
2. VÝKLAD POJMŮ

### POVINNOSTI ZHOTOVITELE

- 3.1 ROZSAH PRACÍ
- 3.2 ZAJIŠTĚNÍ JAKOSTI
4. BĚŽNÉ, DODATEČNÉ A MIMOŘÁDNÉ PRÁCE
5. POTŘEBNÁ PÉČE A PRAVOMOCE
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 PRACÍ, ZMĚNY A ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY O DÍLO

21. PLATNOST SMLOUVY
22. ZAHÁJENÍ A DOKONČENÍ
23. ZMĚNY
24. DALŠÍ NÁVRHY

**25. ZTÍŽENÍ NEBO ZDRŽENÍ PRACÍ**

**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 PRÁCE**

**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**

**42.2 ROZHODČÍ ŘÍZENÍ**

**II. ZVLÁŠTNÍ OBCHODNÍ PODMÍNKY**

**PŘÍLOHY**

**A – ROZSAH STAVEBNÍCH PRACÍ**

**B – PERSONÁL, PODKLADY, ZAŘÍZENÍ A SLUŽBY TŘETÍCH STRAN  
POSKYTNUTÉ OBJEDNATELEM**

**C – PLATBY A PLATEBNÍ PODMÍNKY**

# 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 veřejnou zakázku na uzavření Rámcové dohody.
- 1.2 **„Stavební práce“** znamenají stavební práce, které má provést zhotovitel v souladu se Smlouvou o dílo.
- 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 o ZVZ.
- 1.4 **„Zhotovitel“** je totožný termín, jako **„Dodavatel“** ve smyslu Zákona o ZVZ ve všech mluvnických formách a podobách a znamená osobu (osoby) označenou (é) jako zhotovitel v Dopise nabídky přijaté Objednatelem. Rámcové dohodě, případně Smlouvě o dílo, popřípadě právní nástupce této osoby nebo osob, mající k činnostem uvedeným v Rámcové dohodě, resp. 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 **„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 stavebních prací, a právní nástupci všech těchto osob. Ve fázi zadání veřejné zakázky je podzhotovitel subdodavatelem ve smyslu Zákona o ZVZ. Vybrané činnosti ve výstavbě musí zabezpečit fyzickými osobami, které získaly oprávnění k výkonu těchto činností podle zvláštních právních předpisů.
- 1.6 **„Rámcová dohoda“** je vícestranný právní úkon, který musí mít náležitosti podle občanského zákoníku. Rámcovou dohodou tvoří Souhrn smluvních dohod, Dopis o přijetí nabídek (Oznámení o výběru dodavatele, resp. Rozhodnutí o výběru dodavatele), Dopisy nabídek a Zvláštní přílohy k nabídce, Zvláštní obchodní podmínky, včetně Přílohy A (Rozsah stavebních prací), Přílohy B (Personál, podklady, zařízení a služby třetích stran poskytnuté Objednatelem) a Přílohy C (Platby a platební podmínky), vzor Smlouvy o dílo, tyto Všeobecné obchodní podmínky, Zvláštní technické podmínky a Technické podmínky (pokud pro zhotovení díla existují) a další související dokumenty specifikované v článku 2.3, Zvláštních obchodních podmínkách nebo Souhrnu smluvních dohod.
- 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“** nebo **„Smlouva“** nebo také **„Prováděcí smlouva“** je dvoustranný právní úkon, který musí mít náležitosti podle občanského zákoníku. Smlouvou o dílo se ve smyslu Rámcové dohody rozumí smlouva na plnění Dílčí 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 Objednatelem.
- 1.11 **„Dopis o přijetí nabídek“** znamená oznámení o výběru dodavatele, respektive rozhodnutí o výběru dodavatele za účelem uzavření Rámcové dohody. Smlouva o dílo vznikne až podepsáním Smlouvy o dílo oběma stranami.
- 1.12 **„Dopis nabídky“** znamená dokument nadepsaný Dopis nabídky, který byl sestaven každým jednotlivým zhotovitelem a obsahuje podepsanou nabídku Objednateli na uzavření Rámcové dohody, včetně příslušných dokumentů podle Zákona o ZVZ.
- 1.13 **„Nabídka“** znamená Dopis nabídky a všechny ostatní dokumenty každého jednotlivého zhotovitele, které uchazeč (dodavatel) v souladu se Zákonem o ZVZ 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 Smlouvy o dílo.
- 1.14 „Zvláštní příloha k nabídce“** znamená vyplněné stránky nadepsané Zvláštní příloha k nabídce, které jsou připojeny k Dopisu nabídky a tvoří jeho součást.
- 1.15 „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 o ZVZ – 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:
- Prováděcí smlouva (Smlouva o dílo)
  - Nabídka na plnění dílčí zakázky
  - Rámcová dohoda - Souhrn smluvních dohod
  - Dopis o přijetí nabídek
  - Dopisy nabídek a Zvláštní přílohy k nabídce
  - Zvláštní obchodní podmínky
  - Vzor Smlouvy o dílo
  - Všeobecné obchodní podmínky
  - Vybrané části nabídek zhotovitelů, specifikované v Rámcové dohodě – Souhrnu smluvních dohod
  - Zvláštní technické podmínky (pokud pro konkrétní zakázku existují)
  - Technické podmínky (pokud pro zhotovení díla existují) <sup>x)</sup>
  - 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.

## POVINNOSTI ZHOTOVITELE

### ROZSAH STAVEBNÍCH PRACÍ

- 3.1** Zhotovitel provede stavební práce, 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. Rámcový obsah a rozsah stavebních prací je stanoven v Příloze A Zvláštních obchodních podmínek, konkrétní obsah stavebních prací bude stanoven ve Smlouvě o dílo.

### ZAJIŠTĚNÍ JAKOSTI

- 3.2.** 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.
- 3.3.** 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 v následujícím rozsahu:



| Požadovaný rozsah  | Činnost  |
|--|--|
| Doklad o certifikaci systému řízení jakosti - certifikát dle ČSN EN ISO 9001: 2009 v platném znění a splňující požadavky MP SJ-PK nebo jiný rovnocenný doklad ve smyslu MP SJ-PK | - výkon zeměměřických činností,<br>- geologické práce<br>- průzkumné vrtné práce |
| Doklad o certifikaci řízení z hlediska ochrany životního prostředí - certifikát dle ČSN EN ISO 14001:2005 v platném znění  | - výkon zeměměřických činností,<br>- geologické práce<br>- průzkumné vrtné práce |
| Doklad o certifikaci řízení z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví při práci - certifikát dle ČSN OHSAS 18001:2008 v platném znění  | - výkon zeměměřických činností,<br>- geologické práce<br>- průzkumné vrtné práce |

Zhotovitel je povinen zajistit platnost dokladů o kvalitě poskytovaného plnění ve shora uvedeném rozsahu po celou dobu trvání Rámcové dohody, resp. s ním 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.

## **BĚŽNÉ, DODATEČNÉ A MIMORÁDNÉ PRÁCE (ČL. 4) – NEVYUŽITO.**

### **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 Objednatel 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 stavebních prací. Způsob informování je stanoven ve Zvláštních obchodních podmínkách a/nebo ve Smlouvě o dílo.

**5.4.** Zhotovitel je povinen při plnění Smlouvy o dílo komunikovat s Objednatel 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 Smlouvy o dílo musí být v českém jazyce.

### **VĚCI VE VLASTNICTVÍ OBJEDNATELE**

**6.1** Cokoliv je dodáno nebo placeno Objednatel k použití zhotovitel zůstane ve vlastnictví Objednatele, a kde je to možné, bude tak označeno. Při dokončení nebo předčasném ukončení stavebních prací zhotovitel provede inventuru toho, co nespoteboval a předá to Objednateli dle jeho pokynů.

## **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 provedení stavebních prací.

## **DŮVĚRNOST**

- 6.3 Veškeré informace týkající se stavebních prací jakož i celé stavby, pro níž jsou stavební práce prováděny, 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. Zhotovitel není oprávněn bez písemného souhlasu Objednatele poskytovat výstupy předmětu plnění třetím osobám.
- 6.4 Zhotovitel je povinen zajistit, aby práce vykonávaly 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 stavebních prací, Objednatel předá po podpisu Smlouvy o dílo zhotoviteli v nezbytně nutné době bezplatně všechny informace, které získal a které se mohou stavebních prací týkat.

### **ROZHODOVÁNÍ**

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

### **POSKYTNUTÍ POMOCI**

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

### **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 Zvláštních obchodních podmínek 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 Zvláštních obchodních podmínek. Tito zaměstnanci se budou řídit v souvislosti se stavebními pracemi 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 Zvláštních obchodních podmínek a/nebo ve Smlouvě o dílo, a zhotovitel bude spolupracovat s takovými poskytovateli služeb, ale nebude odpovědný za ně ani za jejich činnost.

## PERSONÁL

### PERSONÁL ZHOTOVITELE

- 13.1 Personál určený zhotovitelem k provádění stavebních prací musí být způsobilý pro výkon těchto stavebních prací 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 provádět uspokojivě stavební práce.
- 15.3. Zhotovitel je povinen zajistit, aby se osoby, kterými prokazoval splnění kvalifikace v zadávacím řízení zakázky (tým klíčových expertů) 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 každou s ním uzavřenou Smlouvu o dílo osobami splňujícími kvalifikaci (tým klíčových expertů) a/nebo oznámit Objednateli uvedenou změnu personálu a/nebo nedoložení náhradního klíčového experta splňujícího kvalifikaci zakázky, představuje podstatné porušení Rámcové dohody a Smlouvy o dílo ze strany zhotovitele.

## ODPOVĚDNOST A POJIŠTĚNÍ

### ODPOVĚDNOST ZA ŠKODY

- 16.1 Strana je odpovědná za vzniklou škodu, kterou způsobila druhé smluvní straně prokazatelným porušením povinností určených Rámcovou smlouvou 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 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 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 níže, ve Zvláštních obchodních podmínkách a/nebo ve Smlouvě o dílo.

Druh a výše požadovaného pojištění:

| Druh pojištění   | Minimální hranice pojistného plnění                              |
|--|--|
| pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě při výkonu všech podnikatelských činností, které mají být součástí plnění Rámcové dohody, resp. každé Smlouvy | <b>pro každou jednu škodní událost minimálně 35.000.000,- Kč</b> |

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. Splnění tohoto požadavku musí vyplývat buď ze samotné pojistné smlouvy, nebo z pojistné smlouvy a smlouvy o sdružení předkládané sdružením zhotovitele dle § 51 odst. 6 Zákona o ZVZ. 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. 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 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 Objednatelem. 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, a to i opakovaně, nebo v případě trvání prodloužení 1 % z celkové ceny bez DPH (cena sjednaná v příslušné Smlouvě o dílo) za každý započatý den prodloužení se splněním povinnosti.

## **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. 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 STAVEBNÍCH PRACÍ, 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** Stavební práce budou zahájeny a dokončeny v termínech nebo lhůtách stanovených ve Smlouvě o dílo.

**22.2** Stavební práce 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 realizace stavebních prací nebo Ředitelství silnic a dálnic s. p., 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 pouze písemnou dohodou (dodatkem smlouvy). Veškeré změny Rámcové dohody a/nebo Smlouvy o dílo budou respektovat zadávací podmínky zakázky a Zákon o ZVZ.

## DALŠÍ NÁVRHY (ČL. 24) - NEVYUŽITO

### ZTÍŽENÍ NEBO ZDRŽENÍ PRACÍ

- 25.1 Dojde-li ze strany Objednatele nebo třetích stran ke ztížení nebo zdržení stavebních prací zhotovitele s následným zvětšením jejich rozsahu nebo prodloužením doby jejich provádění:
- zhotovitel bude informovat Objednatele o situaci a pravděpodobných důsledcích,
  - zvýšení rozsahu stavebních prací bude řešeno v souladu se Zákonem o ZVZ,
  - termín pro dokončení stavebních prací se patřičně upraví.

### SMLUVNÍ POKUTY PŘI PRODLENÍ ZHOTOVITELE

- 25.2 Jestliže zhotovitel nedokončí stavební práce 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 nezbavuje zhotovitele povinnosti dokončit stavební práce 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 ve stavebních pracích 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 stavební práce přerušeny, termín dokončení se prodlouží o dobu trvání nepříznivých okolností zvětšenou o přiměřenou dobu nepřesahující 42 dní.
- Jestliže určité stavební práce musí být zpožděny, 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 PRACÍ NEBO Odstoupení OD SMLOUVY O DÍLO

#### OZNÁMENÍM OBJEDNATELE

- 27.1 Objednatel může přerušit provádění všech nebo části stavebních prací, nebo odstoupit od Smlouvy o dílo písemným oznámením zhotoviteli. Zhotovitel provede patřičná opatření k dočasnému přerušování stavebních prací 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 provedeným stavebním pracím v rozsahu dokladovaném zhotovitelem a odsouhlaseném Objednatelem.

## **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 provádění stavebních prací, nebo jeho části:

- a) jestliže do 28 dnů od data splatnosti faktury neobdržel platbu za část stavebních prací, které do té doby nebyly písemně odmítnuty, nebo
- b) jestliže stavební práce byly přerušeny podle čl. 26 nebo čl. 27.1 a doba přerušování 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 provedeným stavebním pracím také další prokazatelně účelně vynaložené náklady.

## **MIMOŘÁDNÉ PRÁCE (ČL. 28) - NEVYUŽITO**

### **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 stavební práce v souladu s obchodními podmínkami způsobem uvedeným v Příloze C Zvláštních obchodních podmínek a/nebo ve Smlouvě o dílo.

### **TERMÍNY PLATEB**

**31.1** Podkladem pro úhradu ceny za dílo bude faktura, vystavená zhotovitelem po potvrzení vyúčtování Objednatelem. 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 doklady uvedené v Příloze C Zvláštních obchodních podmínek (Platby a platební podmínky). 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 úrok z prodlení ve výši stanovené obecně závaznými právními předpisy. Úhrada úroku z prodlení nezavazuje zhotovitele práv uvedených v čl. 27.1.2. V případě prodlení s úhradou faktury nezaviněného Objednatelem nebude úrok z prodlení uplatňován.

### **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 lhůta splatnosti neběží, přičemž nová lhůta splatnosti 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 stavební práce 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 stavebních prací 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 ve smluvních podmínkách upravena odchylně.

### ZMĚNY PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ

- 36.1 Jednotkové ceny uvedené v soupise prací (výkazu výměr) části A Zvláštních obchodních podmínek, stanovené zadavatelem 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 (výkazu výměr) 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 nepřevodou 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 stavebních prací, 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 stavební práce podzhotovitelů, stejně jakoby je prováděl sám.
- 37.4 Povinnosti zhotovitele ve věcech smluv s podzhotoviteli se rozšiřují o závazky uvedené ve Zvláštní příloze k nabídce na uzavření Rámcové dohody. K návrhu smlouvy s podzhotovitelem se Objednatel vyjádří nejpozději do 30 dnů od jejího předložení. V případě kolize ustanovení obchodních podmínek a závazku zhotovitele, obsaženého ve Zvláštní příloze k nabídce **na uzavření Rámcové dohody**, se přednostně použije znění této Zvláštní přílohy k nabídce.



## **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 nenaplníje 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 o dílo. 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 stavebním pracím 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 smlouvou 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

1. Název zakázky: „**Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023**“
- 3.3 V případě, že zhotovitel nezajistí platnost dokladů o kvalitě poskytovaného plnění dle článku 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 prodloužení delším než 3 dny 0,3 % z celkové ceny bez DPH za každý započatý den prodloužení se splněním povinnosti.“

- 5.3 Způsob informování o průběhu plnění díla:

Ode dne zahájení stavebních prací budou konány řádné kontrolní dny (minimálně jednou za 4 týdny, nestanoví-li Objednatel jinak), v jejichž průběhu dojde k ověření postupu provádění díla a jeho kvality. Kontrolní dny budou svolávány zhotovitelem. Kontrolních dnů se zúčastní zhotovitel, Objednatel (nepovinně) a jím pověřené osoby, případně Objednatel nebo zhotovitelem určení subdodavatelé a příp. další pozvané osoby nebo dotčené orgány státní správy. Zápis z kontrolního dne zajistí zhotovitel. Závěry z kontrolního dne mají pouze informační charakter a nemohou měnit nebo doplňovat ustanovení Smlouvy o dílo. První kontrolní den svolá zhotovitel do 1 měsíce po zahájení prací.

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

Za účelem provádění kontroly mají zástupci Objednatele kdykoliv přístup na staveniště a jsou oprávněni svolat mimořádný kontrolní den, 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 Objednatel stanovené přiměřené lhůtě. Pokud zhotovitel v určené lhůtě vady neodstraní, je Objednatel oprávněn nechat vady odstranit na náklady zhotovitele. Nevytknutí vady či nedodělku Objednatel 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.

- 5.4 Smluvní pokuta za porušení povinností zhotovitele dle čl. 5.4. VOP (komunikace a písemné výstupy v českém jazyce) činí 0,3 % z celkové ceny bez DPH (cena sjednaná v příslušné Smlouvě o dílo) za každý případ porušení povinnosti.

- 15.3 **Doplňuje se nový článek 15.3 VOP, který zní:**

„Zhotovitel je povinen zajistit, aby se osoby, kterými prokazoval splnění kvalifikace v zadávacím řízení zakázky a které uvedl ve své nabídce v rámci hodnotícího kritéria „Kvalifikace a zkušenosti osob zapojených do realizace veřejné zakázky“ (tým klíčových expertů/specialistů) podílely na plnění každé s ním uzavřené Smlouvy v termínech daných touto smlouvou. 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. 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 a/nebo které uvedl ve své nabídce v rámci hodnotícího kritéria „Kvalifikace a zkušenosti osob zapojených do realizace veřejné 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/specialisty, kterými doloží (i) splnění minimálně stejných požadavků, jako byly v rámci zadávacích podmínek zakázky stanoveny pro takového experta/specialistu a/nebo (ii) získání minimálně stejného hodnocení v rámci hodnotícího kritéria „Kvalifikace a zkušenosti osob zapojených do realizace veřejné zakázky“. Porušení povinností zhotovitele plnit s ním uzavřenou Smlouvu osobami splňujícími kvalifikaci a/nebo osobami,

kteře uvedl ve své nabídce v rámci hodnotícího kritéria „Kvalifikace a zkušenosti osob zapojených do realizace veřejné zakázky“ (tým klíčových expertů/specialistů) a/nebo oznámit Objednateli uvedenou změnu personálu a/nebo nedoložení náhradního klíčového experta/specialisty splňujícího kvalifikaci zakázky a/nebo osob, které uvedl ve své nabídce v rámci hodnotícího kritéria „Kvalifikace a zkušenosti osob zapojených do realizace veřejné zakázky“, představuje podstatné porušení Rámcové dohody a Smlouvy ze strany zhotovitele.“

22. Zahájení stavebních prací: Zhotovitel je povinen zahájit poskytování plnění na základě uzavřené Smlouvy o dílo a po písemném pokynu Objednatele. Udělit takový písemný pokyn je za Objednatele oprávněn pouze generální ředitel (osoba pověřená řízením Objednatele) nebo ředitel úseku výstavby Objednatele. Objednatel není povinen pokyn k zahájení poskytování plnění vydat.

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

- 23.2 Změny v množství či rozsahu prací budou administrovány podle Směrnice GR č. 18/2017 v platném znění. Cena, pro jakékoliv práce bude stanovena dle následujícího pořadí priority:

a) je specifikovaná ve Smlouvě,

(b) je odvozena z ceny obdobné položky specifikované ve Smlouvě,

(c) musí být určena Objednatel na základě Zhotovitelova návrhu kalkulace přiměřených přímých nákladů položky. Tento návrh musí Zhotovitel Správci stavby předložit nejdříve, jak je to možné po vznesení požadavku Správce stavby, spolu s přírůžkou přiměřeného zisku ve výši 5 % přímých nákladů příslušné položky, přírůžkou na výrobní režii ve výši 5 % přímých nákladů příslušné položky a přírůžkou na správní režii ve výši 5 % přímých nákladů příslušné položky. Tyto přírůžky se považují pro účely tohoto článku mezi Stranami za dohodnuté.

Cena odvozená či Zhotovitelův návrh kalkulace jednotkové ceny položky, která je uvedena v soupisu prací – výkazu výměř v rámcové dohodě, ale nebyla předmětem dané veřejné zakázky, nesmí (včetně přírůžky) překročit Zhotovitelem nabídnutou jednotkovou cenu v rámcové dohodě.

- 25.2 Smluvní pokuta za nedodržení termínu dokončení stavebních prací či jejich etap: 0,3 % z celkové ceny bez DPH (cena sjednaná v příslušné Smlouvě), a to za každý započatý den prodlení.

- 25.3 Smluvní pokuta za nesplnění dohodnutého termínu odstranění vad: 0,1 % z celkové ceny bez DPH (cena sjednaná v příslušné Smlouvě), a to za každý započatý den prodlení a každou vadu.

- 25.4 Maximální celková výše smluvní pokuty je stanovena na 30% nabídkové ceny bez DPH

- 31.1 Lhůta splatnosti faktur: 30 kalendářních dnů.

- 37.2 Limit pro získání souhlasu Objednatele s uzavřením smlouvy s podzhotovitelem: více než 10 % z celkového objemu konkrétní Dílčí zakázky (Smlouvy)

40. Oznámení:

Adresa Objednatele:

Adresa jednotlivých zhotovitelů je uvedena v Rámcové dohodě.

**Případné další zvláštní obchodní podmínky** (včetně zvláštních obchodních podmínek, stanovených oproti Všeobecným obchodním podmínkám jinak):

- 5.1 **Potřebná péče:** Zhotovitel je povinen při zařizování veškerých záležitostí postupovat s péčí řádného hospodáře jako odborník a chránit v maximální míře zájmy Objednatele.

**6.3** Důvěrnost – možnost použití či zpřístupnění informací k jiným účelům: Výjimku z ochrany důvěrných informací tvoří ty informace, podklady a znalosti, které jsou všeobecně známé a běžně dostupné.

**8.1** Rozhodování: 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.

Zhotovitel je povinen vyžádat si před protokolárním předáním čístopisu závěrečné zprávy z realizace díla (dále jen „čístopis díla“) či jeho části ve smyslu čl. 22.2 VOP souhrnné písemné stanovisko Objednatele. Objednatel je povinen se k příslušnému čístopisu díla písemně vyjádřit do 21 dnů od jeho předložení ze strany zhotovitele. Zhotovitel je povinen do díla předávaného dle čl. 22.2 VOP zapracovat oprávněné připomínky a požadavky Objednatele a Objednatel mu k tomu poskytne přiměřenou lhůtu. O tuto lhůtu se prodlužuje termín pro odevzdání čístopisu díla či jeho části ve smyslu čl. 22. ZOP a 22.2. VOP bez nutnosti vyhotovení dodatku ke Smlouvě. Porušení shora uvedené povinnosti zhotovitele vyžádat si předchozí stanovisko Objednatele nebo povinnosti zapracovat připomínky a požadavky Objednatele představuje podstatné porušení Rámcové dohody a Smlouvy o dílo ze strany zhotovitele. Po vydání souhrnného stanoviska Objednatele k čístopisu díla jsou jakékoli další připomínky a požadavky Objednatele k dílu chápány jako vícepráce, které budou řešeny při respektování právních předpisů upravujících zadávání veřejných zakázek. Souhrnné písemné stanovisko Objednatele je součástí čístopisu díla či jeho příslušné části.

**10.1** Podklady k provedení stavebních prací: Tyto zůstávají ve vlastnictví Objednatele a budou mu vráceny při dokončení nebo předčasném ukončení díla. Zhotovitel je povinen až do skončení své činnosti podklady od Objednatele řádně uchovávat, stejně tak doklady, které má podle Rámcové dohody nebo Smlouvy o dílo předat Objednateli. Zhotovitel je odpovědný za jejich případnou ztrátu či znehodnocení, a je povinen zaplatit vzniklou škodu nebo na své náklady je nahradit novými v originále nebo duplikátech, řádně ověřenými příslušnými úřady.

**17.1** 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.

**18.6** Oznámení vad: 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.

**22.3** Jiné místo a způsob předání a převzetí díla: protokolární předání díla na adrese: Ředitelství silnic a dálnic s. p., generální ředitelství, Čerčanská 2023/12, 140 00 Praha 4.

**27.1** Smluvní strany sjednávají, že Objednatel je oprávněn od Rámcové dohody a/nebo jakékoli Smlouvy o dílo odstoupit, nebo dát pokyn zhotoviteli k přerušení poskytování plnění, a to i bez uvedení důvodů. Objednatel může dále od jakékoli Smlouvy o dílo odstoupit, nebo dát pokyn zhotoviteli k přerušení poskytování 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 přerušení poskytování plnění nebo od ukončení Rámcové dohody a/nebo jakékoli Smlouvy o dílo. Odstoupením od Rámcové dohody současně nedochází k odstoupení od uzavřených Smluv. Odstoupením od Smlouvy současně nedochází k odstoupení od Rámcové dohody. Odstoupením od jakékoli smlouvy není dotčen již existující nárok smluvní strany na

zaplacení smluvní pokuty.

### **35.1** Jazyk Smlouvy: Český

#### **Článek 35.2 VOP se ruší a nahrazuje se novým zněním:**

„Smlouva o dílo se řídí právem České republiky. Platí pro ni Občanský zákoník, zejména §§ 2586 - 2635 pro účely zhotovení projektové dokumentace, s výjimkou těch jeho ustanovení, která jsou v obchodních podmínkách upravena odchylně.“

#### **Doplňuje se nový článek 37.5 VOP, který zní:**

„Část plnění musí být realizována vlastními kapacitami Zhotovitele, tj. nikoliv prostřednictvím podzhotovitelů. Jde o minimálně následující části plnění - výkon pozic:

- (i) *odpovědný řešitel úkolu*
- (ii) *další osoba zajišťující odbornou způsobilost v oboru geotechnika*

a to v rozsahu stanoveném v TP 76. Za tyto činnosti se nepovažuje provádění (realizace) následujících činností: vrtání a odkryvné práce, polní zkoušky, geofyzikální práce, laboratorní práce, geodetické práce, hydrogeologické práce, pedologický průzkum, korozní průzkum. V případě porušení této povinnosti konzultanta má objednatel právo na smluvní pokutu ve výši 10 % z celkové ceny díla bez DPH (cena sjednaná v příslušné Smlouvě) za každý jednotlivý případ.“

## PŘÍLOHA A.

### ROZSAH STAVEBNÍCH PRACÍ

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

Na základě Rámcové dohody bude Objednatel jejím účastníkům zadávat jednotlivé dílčí veřejné zakázky na stavební práce spočívající ve vyhotovení podrobných nebo předběžných geotechnických průzkumů (inženýrsko-geologické a hydrologické průzkumy) staveb pozemních komunikací dle aktuálních potřeb zadavatele.

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.

Poptávané stavební práce budou zahrnovat především:

#### GEOTECHNICKÉ PRŮZKUMY

Cílem geotechnických průzkumů je shromáždění údajů o inženýrskogeologických, hydrogeologických a geotechnických poměrech zájmového území, ověření případné kontaminace zastižených zemin a dále zhodnocení geomechanických vlastností, kterými je možno charakterizovat chování zastižených zemin a hornin, členěných do jednotlivých kvazihomogenních geotechnických typů, tzn:

- vyšetření IG a HG poměrů v zájmovém prostoru jednotlivých stavebních objektů a jejich geotechnická interpretace ve smyslu Eurokódu 7,
- vyšetření průběhu hladiny podzemní vody v místech jednotlivých objektů tras a jejich bezprostředního okolí,
- zjištění a ověření hydrogeologického a hydrologického režimu území (parametry propustnosti horninového prostředí, chemismus vod, oběhu vod atd.). Posouzení vlivu stávajících hydrogeologických poměrů na provádění stavby a její dlouhodobý provoz a současně i vliv provádění stavby a jejího provozu na stávající hydrogeologický režim se zhodnocením možnosti jeho dlouhodobého ovlivnění (ovlivnění stávajících zdrojů podzemní vody),
- sestavení geologických a geotechnických profilů stavebními objekty se zobrazením geotechnických typů a s případným rozdělením na kvazihomogenní bloky
- získání geotechnických a hydrogeologických dat pro posouzení stability dočasných i definitivních svahů zemních těles,
- vybudování inklinometrických vrtů pro sledování případných svahových deformací v potenciaálním sesuvném území,
- osazení extenzometrů do průzkumných vrtů (situovaných do osy budoucích tunelů) po geologické a geotechnické dokumentaci vrt
- zhodnocení vlivu geotechnických poměrů a klimatických podmínek na provádění zemních prací,
- upřesnění informací o geologických, strukturních, tektonických a hydrogeologických poměrech a o

geotechnických vlastnostech horninového masivu pro dimenzování dočasné výstroje i trvalého tunelového ostění,

- vymezení základních geotechnických typů v trase tunelů, na jejichž základě bude trasa rozdělena do kvazihomogenních celků
- získání dat pro klasifikaci geologického prostředí – horninového masivu podle RMR, Q, QTS, ÖNORM B 2203, SIA 198
- posouzení vlastností zemin a hornin vytěžených ze zářezů a z tunelů a možnosti jejich využití jako stavebního materiálu. Zjišťuje se zpracovatelnost zemin a hornin, možné změny jejich vlastností během zpracování a transportu. Stanovují se případné metody pro zlepšování jejich vlastností (zhuňování, vápnění atp.).
- stanovení kategorií rozpojitelnosti hornin dle ČSN 73 6133 a ve smyslu TKP 4 (při pochybnostech o zastížené třídě těžitelnosti je Zhotovitel povinen navrhnout Objednateli změnu/doplnění provádění geotechnického průzkumu); zařídění hornin podle vrtatelnosti u vrtů pro piloty, rýhy podzemních stěn a pro injekční vrty dle katalogu popisu a směrných cen stavebních prací 800-2,
- doporučení optimálního způsobu založení spodní stavby mostů, zdí a ostatních konstrukcí s ohledem na geotechnické a hydrogeologické poměry, geotechnické vlastnosti zemin a hornin zjištěné průzkumem
- doporučení vhodného způsobu zajištění svahů a stěn stavebních jam, včetně doporučení maximálních sklonů svahů stavebních jam s ohledem na geotechnické a hydrogeologické poměry, geotechnické vlastnosti zemin a hornin zjištěné průzkumem
- vytipování rizikových faktorů, které by mohli mít negativní vliv na realizaci stavby, resp. negativní vliv realizované stavby na její okolí. Získat podklady pro analýzu geotechnických rizik ve všech navazujících fázích projektové přípravy a následné výstavby.
- získání informací o pozůstatcích staré důlní činnosti v zájmovém území,
- doplnění a aktualizace informací o evidovaných ložiskách a chráněných ložiskových územích v průzkumném území pro předmětnou stavbu
- získání/doplnění a aktualizace informací o sesuvech a nebezpečných svahových deformacích, definovaných v rámci předběžného průzkumu pro oblast průzkumného území stavby
- definovat úlohu geotechnického monitoringu a vytvoření podkladů pro něj
- stanovení případného znečištění (kontaminace) zemin

Všechny činnosti geotechnického průzkumu musí být prováděny v souladu s platnými legislativními předpisy. Pokud není Objednatel stanoven jinak, budou práce prováděny v souladu s Technickým předpisem TP 76, v platném znění.

Pro každou Smlouvu o dílo bude stanovena stručná charakteristika trasy.

## 2. METODIKA A ROZSAH PRŮZKUMNÝCH PRACÍ

Před zahájením prací předloží zhotovitel průzkumu Objednateli realizační dokumentace geotechnického průzkumu. Realizační dokumentace bude zpracována v souladu s TP-76 - část A, B a C. Před zahájením prací musí být dále splněny veškeré náležitosti stanovené právními předpisy.

Geotechnické průzkumy budou provedeny pomocí dále uvedených průzkumných metod:

- vrtné a odkryvné práce
- mapovací práce

- terénní (polní) zkoušky
- hydrogeologický průzkum
- geofyzikální průzkum
- pedologický průzkum
- laboratorní práce
- geodetické práce
- korozní průzkum
- práce geologické služby

Pro každou Smlouvu o dílo bude stanoven detailní rozpis sond. Pro každou sondu bude uvedeno vedení nivelety pozemní komunikace v místě sondy (zářez x násyp), její navrhovaná hloubka, druh a počet odebraných vzorků a číslo příslušného stavebního objektu. Před započítím prací bude provedena podrobná terénní rekognoskační trasy. Jejím účelem je upřesnění lokalizace průzkumných sond a prohlídka kritických míst. Před zahájením prací musí být zpracována realizační dokumentace GTP, která bude před zahájením prací předána k odsouhlasení Objednateli.

Objednatelem stanovený druh a rozsah průzkumných prací může být s konečnou platností pro realizaci upřesněn, pozměněn či doplněn pouze na základě:

- nepředvídatelných okolností či skutečností zjištěných v průběhu průzkumných prací. Toto se bude týkat zejména určení hloubek odkryvných prací, upřesnění polohy sond, příp. přizpůsobení technologie sondáže nebo použití vhodnějších metod a postupů k dosažení účelu průzkumu,
- požadavků Objednatele vyplývajících z činnosti projektanta (DÚR, DSP) či z expertní činnosti.

## 2.1 VRTNÉ A ODKRYVNÉ PRÁCE

Pro splnění stanoveného účelu průzkumných prací bude pro každou Smlouvu o dílo Objednatelem navrženo provedení stanoveného počtu průzkumných inženýrsko-geologických jádrových (J) vrtů. Všechny vrty budou hloubeny technologií jádrového vrtání. Hloubky jednotlivých vrtů je možné upravit v závislosti na zastížených geologických podmínkách. Operativní změny jednotlivých hloubek provede odpovědný řešitel na základě průběžného vyhodnocování terénních prací tak, aby bylo v maximální míře dosaženo splnění účelu průzkumných prací. Celková hloubka sond překročena nebude.

Všechny vrty budou v zeminách kvartérního pokryvu a nezpevněných horninách předkvartérního podkladu, hloubeny jádrově jednoduchými jádrovkami „na sucho“, průměrem min. 156 - 220 mm a v pevnějších horninách předkvartérního podkladu dvojitou jádrovkou min. průměru 76 mm, za použití vodního výplachu. Pokud položky části „A“ soupisu prací (vrtné práce) neodpovídají skutečně zastíženým zeminám/horninám (např. Zhotovitel má pochybnosti o stanovení třídy těžitelnosti), je Zhotovitel povinen na toto Objednatele upozornit a navrhnout změnu/doplnění prací.

U části sond nelze vyloučit, že bude nutné vyřešit příjezd k místům sond zbudováním přístupových cest. Do obtížně přístupných, podmáčených míst bude nutné použít vrtnou soupravu s pásovým podvozkem. Místa některých průzkumných vrtů mohou být přístupná pouze pro přenosnou vrtnou soupravu.

Součástí zadání může být požadavek, aby některé či všechny vrty byly vystrojeny pro sledování pohybu hladiny podzemní vody. Následně, po vyhloubení na konečnou hloubku, provedení dokumentace a odběru předepsaných vzorků, budou Objednatelem označené vrty rozšířeny (převrtány) pneumatickým kládívem nebo valivým dlátem na průměr 165 mm, vystrojeny HDPE pažnicí průměru 125 mm a obsypány filtrační vrstvou šterku úzké frakce 4 - 8 mm. Od úrovně terénu budou do hloubky min. 2,0 m pak obsypány těsněním z mletého jílu. Zhlaví bude osazeno ocelovou chráničkou.

Součástí zadání může být požadavek, aby některé či všechny vrty, byly po vyhloubení na konečnou hloubku, provedení dokumentace a odběru předepsaných vzorků, vystrojeny inklinometrickou pažnicí (včetně jílocementové injektáže). Zhlaví bude osazeno ocelovou chráničkou.



Součástí zadání může být požadavek, aby v trase tunelu byly vrty po vyhloubení na konečnou hloubku a provedení dokumentace vystrojeny několikastupňovým extenzometrem. V takovém případě budou použity tyčové extenzometry z tepelně-inertních sklolaminátových materiálů, kdy kořeny jednotlivých stupňů budou fixovány v zadání definovaných hloubkových úrovních. Přesnost odečtu posunu jednotlivých zhlaví bude 0,05 mm. Hlava extenzometru bude fixována ve zhlaví vrtu u jeho ústí. Počet stupňů extenzometrů bude stanoven v ZD pro každou samostatnou Smlouvu o dílo.

Součástí zadání může být požadavek, aby byly vrty hloubeny jako horizontální, resp. dovrchní s úklonem 5° od vodorovné roviny. Úvod vrtu bude hlouben jádrově jednoduchými jádrovkami „na sucho“ a do konečné hloubky bude dovrženo dvojí jádrovkou min. průměru 76 mm, za použití vodního výplachu.

Průběžně během hloubení vrtů bude vrtné jádro ukládáno do vzorkovnic délky 1 m s oddíly odpovídajícími průměru jádra a náležitě označených číslem (názvem) vrtu a metráží. Vrtné jádro bude ve vzorkovnici plně chráněno proti působení nepříznivých klimatických vlivů. Během vrtání bude pořízena primární dokumentace vrtů a fotodokumentace.

Použitá technologie odkryvných prací bude splňovat minimálně požadavky na vrtání a odběr vrtného jádra, uvedené v normě ČSN EN ISO 22475-1.

Na Objednatel stanoveném počtu míst budou vyhloubeny průzkumné kopané nebo bagrované sondy (šachtice). Kromě geologické dokumentace budou sondy využity pro odběr velkoobjemových technologických vzorků zemin pro účely laboratorních zkoušek s přidáním pojiv.

Část vrtných prací bude prováděna na zemědělsky a lesnický využívaných pozemcích. Pro tyto případy je nutné počítat s úhradou škod na zemědělských plodinách a v případě kácení stromů i úhradou škod na lesních porostech.

## 2.2 TERÉNNÍ (POLNÍ) ZKOUŠKY

### Presiometrické zkoušky

Za účelem stanovení přetvárných parametrů horninového masivu metodou in situ budou v Objednatel vybraných vrtech navrženy presiometrické zkoušky. Umístění a realizace jednotlivých zkoušek bude upřesněna podle aktuálního stavu a podmínek konkrétního vrtu.

### Dynamické penetrační zkoušky

Pro doplnění a zpřesnění výsledků vrtného průzkumu, zejména v obtížně přístupných částech trasy pro vrtné soupravy, budou provedeny dynamické penetrační sondy. Cílem zkoušky je zjistit odpor zemin a poloskalních či měkkých hornin vůči zaráženému hrotu a stanovit tak rozhraní vrstev, stanovení míry ulehlosti u nesoudržných zemin, stanovit polohy a mocnost neúnosných a únosných zemin, určit hloubku zvětrání.

Pro každou Smlouvu o dílo bude stanoven počet sond a typ penetrační soupravy (hmotnost beranu 30 nebo 50 kg). Situování dynamických penetračních sond bude navrženo v souladu s předanými podklady, požadavky TP a výsledky terénní rekognoskace.

### Statické penetrační zkoušky

Pro doplnění a zpřesnění výsledků vrtného průzkumu, zejména v úsecích s vyššími násypy, budou provedeny statické penetrační zkoušky. Pro každou Smlouvu o dílo bude stanoven počet a typ statických penetrací (CPT nebo CPTU).

V souvislosti s prováděním penetračních sond bude u každé sondy zaznamenána alespoň naražená hladina podzemní vody (ustálená hladina bude měřena s dostatečným časovým odstupem podle stavu zemin v sondě), poznačena bude i absence podzemní vody.

### Inklinometrické měření

Pro sledování horizontálních pohybů/deformací horninového masívu bude provedeno základní měření inklinometrických vrtů. Měření umožní určit úroveň případných vznikajících nebo existujících smykových plocha a směr a rychlost pohybu v konkrétní hloubce. Počet inklinometrických vrtů a rozsah měření bude stanoven pro každou Smlouvu o dílo.

#### Extenzometrické měření

Pro sledování posunů horninového masívu bude provedeno základní měření extenzometrů. Vlastní měření spočívá ve sledování relativních posunů jednotlivých extenzometrických bodů/kotev vůči zhlaví. Počet extenzometrických vrtů a rozsah měření bude stanoven pro každou Smlouvu o dílo.

#### Statické a rázové zatěžovací zkoušky

Statické zatěžovací zkoušky deskou bude provedena dle přílohy A Statická zatěžovací zkouška pro pozemní komunikace dle ČSN 72 1006 Kontrola zhutnění zemin a sypanin. Rázové zatěžovací zkoušky lehkou dynamickou deskou budou provedeny dle ČSN 73 6192, Metoda C.

### 2.3 HYDROGEOLOGICKÝ PRŮZKUM

Hydrogeologický průzkum bude zaměřen na aktualizaci poznatků z archivních podkladů, upřesnění informací o režimu podzemních vod, aktualizaci evidence stávajících hydrogeologických objektů a provedení hydrogeologických testů podzemních vod. Konkrétně budou provedeny následující činnosti:

- souhrnné stanovení průběhu hladiny podzemní vody z informací získaných z: vystrojených vrtů, ostatních sondážních prací a terénních pochůzek (prameny, volné hladiny vody v nádržích a tocích)
- hydrodynamické zkoušky pro získání filtračních charakteristik zvodnělého prostředí pro výpočty dosahu ovlivnění a přítoků vody do zářezů a stavebních jam
- odběr vzorků vody z vrtů a vybraných objektů - dynamický
- chemické rozborů (UCHR, NEL, TOC, CO<sub>2</sub> agr.)
- měření pH, konduktivity a teploty vody
- měření průtoků na vodotečích
- doplnění evidence studen nad trasou a záměr hladin v těchto studnách
- doplnění evidence hydrogeologicky významných objektů (vrty, prameny)
- zakoupení dat z ČHMÚ

Vyhodnocení hydrogeologických prací bude shrnuto v závěrečné zprávě, která bude dále obsahovat: hydrogeologický popis prostředí v okolí projektované trasy včetně zhodnocení chemismu podzemních vod, předpoklady přítoků podzemní vody do zářezů, tunelů a stavebních jam, zhodnocení vlivu stavby na HG režim a navržení případných technických opatření pro minimalizaci rizik se změnou HG podmínek souvisejících.

### 2.4 GEOFYZIKÁLNÍ MĚŘENÍ

Úkolem geofyzikálního průzkumu bude upřesnění geologické stavby v linii projektované trasy pozemní komunikace. Hlavním cílem GF průzkumu je pak určit pevnost podloží, hloubku zvětrání, porušené zóny a tektonické linie, kontakty hornin, polohu případných důlních děl, apod.

Aplikovány budou metody seismické, odporové a elektromagnetické. Kombinace těchto metod umožní rozčlenění horninového masívu na základě seismických rychlostí (pevnost) a na základě měrných odporů (litologie, porušené zóny, kontakty hornin).

Mělká refrakční seismika MRS bude aplikovaná v detailní variantě umožňující zjištění průběhu rozhraní kvartér - podloží a rozložení seismických rychlostí v pokryvu i v podloží. Pro každou Smlouvu o dílo bude stanovena souhrnná délka měřených profilů.

Metoda vertikálního elektrického sondování VES slouží k určení stratifikace prostředí podle změn elektrických odporů hornin ve vertikálním směru. Pro každou Smlouvu o dílo bude stanoven počet měřených bodů VES se stanoveným krokem měření.

Elektromagnetické metody slouží pro mapování mělkých geologických struktur, např. tektonických linií, kontaktů hornin apod.

Odporové profilování (např. DOP) lokalizuje porušené tektonické zóny na základě jejich anomální elektrické vodivosti, způsobené nasycením porušené horniny podzemní vodou, dále mapuje kontakty hornin a horniny rozdílných měrných odporů. Pro každou Smlouvu o dílo bude stanovena délka měřeného úseku se stanoveným krokem měření a bodů.

Odporová tomografie bude prováděna pomocí liniového odporového měření, kterým se získává komplexní informace o rozložení měrných odporů v hornině pod měřeným profilem. Pro každou Smlouvu o dílo bude stanovena celková délka profilů.

Metoda gravimetrie je prováděna pomocí bodových detailních přesných tíhových měření a slouží k ověření výskytu oblastí s anomální hustotou hmoty oproti okolí, resp. ověření možného výskytu podzemních prostor v podloží trasy. Pro každou Smlouvu o dílo bude stanoven počet bodových měření.

Georadarové měření bude prováděno jako souvislé liniové elektromagnetické měření za účelem rámcového ověření výskytu anomálních zón a zvrstvení uloženin v mělkém podloží. Pro každou Smlouvu o dílo bude stanovena celková délka profilů.

Magnetometrie se využívá při geologickém mapování a při průzkumech plošného rozsahu skládek a navážek.

Metoda spontánní polarizace se používá pro zjištění proudění podzemní vody na základě měření slabého elektrického pole.

Ve specifických případech mohou být využity speciální geofyzikální metody, např. seismické a odporové prozařování mezi vrty pro zjištění nehomogenit v horninovém prostředí.

Výstupem interpretace geofyzikálních měření budou profilové geofyzikální řezy a křivky v požadovaném měřítku, které budou využity při konstrukci geologických a geotechnických řezů. Výsledky měření budou shrnuty a vyhodnoceny ve zprávě o geofyzikálním průzkumu.

#### Karotážní měření

Součástí zadání může být požadavek, aby v několika nebo všech vstrojených HG vrtech byla provedena komplexní geotechnická a hydrogeologická karotáž. Navrženy mohou být následující karotážní metody: gama karotáž, neutron-neutron karotáž, hustotní karotáž, elektro karotáž, akustická karotáž, vlnová akustická karotáž, karotáž magnetické susceptibility, kavernometrie, termometrie, fotometrie, rezistivimetrie, inklinometrie a detektor azimutálního směru proudění. Využití jednotlivých metod bude zvoleno podle aktuálního stavu a podmínek konkrétního vrtu. Účelem karotáže bude upřesnění litologických hranic, upřesnění fyzikálních a některých geomechanických vlastností hornin, zjištění míst přítoků (popř. ztrát) podzemní vody do vrtů a ověření technického stavu vrtů.

## 2.5 PEDOLOGICKÝ PRŮZKUM

Pedologický průzkum bude proveden v celé trase projektované pozemní komunikace, včetně projektovaných obslužných komunikací.

Zájmové území bude vyhodnoceno detailní terénní pochůzkou, při které budou provedeny pedologické sondy do hloubky nutné pro diagnostiku humusového horizontu. Popis půdních profilů bude zaměřen na mocnost a kvalitu humusového horizontu. Signatura půdních horizontů a klasifikace půdních typů bude odpovídat platnému Taxonomickému klasifikačnímu systému půd ČR (Němeček, 2001).

Výsledky průzkumu budou zpracovány ve zprávě o pedologickém průzkumu, jejíž součástí bude mimo výše uvedené klasifikace půdních typů, tabelárního přehledu doporučených mocností skrývek i mapa skrývkových oblastí s uvedením mocnosti a třídy těžitelnosti humózního horizontu.

## 2.6 LABORATORNÍ PRÁCE

Zadání rozsahu laboratorních zkoušek musí rovněž vycházet z rámcově představy o geologické stavbě území v návaznosti na uvažované rozčlenění zemin do jednotlivých geotechnických typů. Je žádoucí, aby každý geotechnický typ byl v celém hloubkovém rozsahu svého výskytu pokryt všemi příslušnými laboratorními testy pokud možno rovnoměrně.

### Vzorky zemin

Vzorky zemin budou zpracovány v akreditované laboratoři mechaniky zemin. U porušených vzorků budou stanoveny přirozené vlhkosti, provedeny granulometrické analýzy, stanoveny Atterbergovy meze. Zkoušky budou doplněny výpočtem čísla konzistence a orientačně stanoveným koeficientem propustnosti metodou Mallet - Pacquant (v oblasti pod  $3 \cdot 10^{-8}$  m/s dle Talbota) podle  $d_{20}$  granulometrického rozboru. U vybraných vzorků bude dále zjišťován ekvivalent písku, obsah organických látek a obsah uhličitánů.

U neporušených vzorků budou (kromě analýz uvedených pro porušené vzorky) navíc provedena měření objemových hmotností a hustoty pevných částic, určovány hodnoty pórovitosti a saturace zeminy. U vybraných vzorků budou dále prováděny zkoušky CBR, zkoušky totálních a efektivních pevností (triaxiální zkoušky pevnosti UU - nekonsolidovaná a neodvodněná zkouška a zkoušky smykových pevností). Dále budou provedeny zkoušky stlačitelnosti zemin s časovým průběhem sedání, eventuálně zkoušky bobtnavosti a smrštitelnosti a měření bobtnacích tlaků. U zemin náchylných k objemovým změnám v důsledku prosednutí budou provedeny zkoušky prosedavosti, U vzorků budou provedeny výpočty koeficientu propustnosti metodou Mallet - Pacquant podle  $d_{20}$  granulometrického rozboru, v oblasti pod  $3 \cdot 10^{-8}$  m/s pomocí empirických vzorců (Zauerbrejev, Kožený, Terzaghi) za použití zjištěných pórovitosti zkoumaných vzorků.

Technologické vzorky budou podrobeny granulometrickým analýzám, dále zkouškám zhuštnutelnosti dle PS pro stanovení maximálních objemových hmotností a optimálních vlhkostí. U soudržných zemin budou po zhuštnění provedeny zkoušky objemových hmotností, smykových pevností, stlačitelnosti s časovým průběhem sedání pro stanovení výškového součinitele stlačitelnosti C a součinitele konsolidace  $c_v$  při požadované objemové hmotnosti, zkoušky CBR. Tyto hodnoty budou použity pro posouzení vhodnosti zemin těžných v zářezích pro ukládání do násypů a dále pak pro posouzení přechodových oblastí u mostních objektů. U nesoudržných zemin bude po nahutnění provedeno stanovení relativní ulehlosti. Součástí zadání může být požadavek, aby na několika velkoobjemových vzorcích, odebraných z bagrované sondy, byly provedeny zkoušky zlepšení zemin pojivy.

### Vzorky hornin

Na vzorcích hornin, odebraných z vrtného jádra nebo z přirozených a umělých odkryvu, bude stanovena objemová hmotnost, vlhkost a provedeny zkoušky pevnosti v jednoosém tlaku. Na vybraných vzorcích mohou být při zkoušce v prostém tlaku osazeny odporové tenzometry a stanoveny hodnoty modulu pružnosti, přetvárnosti, Poissonovy konstanty a pevnosti v jednoosém tlaku. Pro tunelové stavby budou zkoušky rozšířeny i o pevnost horniny v příčném tahu (brazílská zkouška) a o zkoušky abrazivnosti.

### Rozbory vody

Odebrané stavební vzorky podzemní vody budou podrobeny analytickému vyšetření chemizmu, se zaměřením na ověření agresivních účinků podzemní vody vůči konstrukcím z betonu a oceli. Posuzována bude rovněž vhodnost využití vody pro betonářské účely.

## 2.7 GEODETICKÉ PRÁCE

Místa sond a geotechnických profilů budou před provedením prací geodeticky vytyčena. Po realizaci budou znovu všechna provedená díla geodeticky výškově i polohově zaměřena a vynesena do podkladů dodaných Objednatelem.

## 2.8 KOROZNÍ PRŮZKUM

U mostních objektů, opěrných zdí a portálů tunelů bude proveden korozní průzkum jako bodové kombinované měření intenzity bludných proudů a vertikálního elektrického sondování. Výsledkem měření bude návrh

obecných zásad protikorozní ochrany podle TP 124.

## 2.9 BĀŇSKÉ POSOUZENÍ

Lokality určené Objednatelům budou v rámci geotechnického průzkumu posouzeny bĀňským znalcem.

## 2.10 PRÁCE GEOLOGICKÉ SLUŽBY

Na realizaci průzkumných prací se bude podílet řešitelský tým, jehož úkolem bude provádět a využívat veškeré použité průzkumné metody s max. efektivitou, zaměřenou na získání maximálního množství poznatků a informací o geologické stavbě a geotechnických a hydrogeologických poměrech území.

Dokumentace vrtů (tzv. geologický profil vrtu) bude probíhat průběžně s prováděním vrtných prací a bude obsahovat základní popisné informace (název a číslo zakázky, označení vrtu, technologie vrtání (vrtná souprava, průměr, druh vrtání), jméno vedoucího pracovní čety, časový průběh vrtání (vrtné průměry, hloubky), časový záznam polohy hladiny podzemní vody (naražená a ustálená hladina). Budou dokumentované charakteristiky: metráž (hloubka), graficky znázorněný geologický profil - pomocí značek, litologický popis - zařídění dle ČSN EN ISO 14688-1 a ČSN EN ISO 14 689-1, odběry vzorku - vyznačení typu vzorku a míst odběrů, hladina podzemní vody - zaznačení její naražené a ustálené úrovně - u vrtů vrtných bez výplachu, zařídění dle ČSN 73 6133), zařídění těžitelnosti dle ČSN 73 6133 a TP, výnos jádra, index kvality RQD, geotechnické parametry měřené na jádrech atd. Součástí dokumentace bude i fotodokumentace.

Odběr laboratorních vzorků - v zeminách budou vzorky odebírány metodami odběru kategorie A nebo B (dle ČSN EN ISO 22475-1 a CSN EN 1997-2). V „pevných“ horninách (třída R3 včetně a pevnější) budou vzorky získávány výhradně kategorií odběru skupiny A (dle ČSN EN ISO 22475-1) s cílem získání vzorku hornin bez porušení struktury a složek. V měkkých horninách (horniny s nízkou pevností nebo zvětralé horniny) se v odůvodněných případech připouští kategorie odběru B. Kvalita odebíraných vzorků pro laboratorní zkoušky bude splňovat požadovanou třídu kvality pro jednotlivé předepsané laboratorní zkoušky. Objem vzorku, místo, hloubku a i způsob odběru upřesní řešitel průzkumu.

## 2.11 ZPRACOVÁNÍ VÝSLEDKŮ

Po ukončení průzkumných prací bude provedeno vyhodnocení výsledků všech použitých metod, bude provedena syntéza získaných poznatků a zpracována závěrečná zpráva o průzkumu. Výsledkem průzkumu bude podélný geologický a geotechnický profil trasou a upřesněné geotechnické charakteristiky horninového prostředí potřebné pro návrh technologických tříd a technologie ražby. Ve zprávě budou uvedena možná geotechnická rizika související se stavbou a doporučení pro monitoring podzemních vod. V samostatné kapitole zprávy budou uvedeny možné základní problémy a nejistoty vyplývající z provedení průzkumu a doporučení pro jejich řešení.

Geotechnické průzkumy budou prováděny v souladu s Technickými podmínkami geotechnického průzkumu pro pozemní komunikace MD ČR (Praha, 2009), platnými normami, směrnici a právními předpisy pro provádění GTP a ve smyslu předpisů a ochraně památek a přírody.

Výsledky realizovaných prací budou předány ve formě zprávy o průzkumu s přílohami. Jejich obsah a rozsah bude odpovídat konkrétní etapě průzkumu. Při zpracování výsledků průzkumu a jejich dokumentaci bude dodržena zásada maximální přehlednosti a názornosti s využitím grafického znázornění a tabulace výsledků.

Trasa komunikace bude při zpracování výsledků geotechnického průzkumu rozdělena na úseky podle průběhu nivelety. Výsledky průzkumných prací budou zpracovány v komplexní závěrečné zprávě ve formě pasportů jednotlivých úseků hlavní trasy, navazujících komunikací a stavebních objektů (mosty, zdi).

Kromě výstupu závěrečné zprávy v listinné podobě budou dokumentace vrtů, veškeré situace a geologické podélné i příčné řezy, výsledky laboratorních analýz a veškerých ostatních příloh závěrečné zprávy rovněž předány v digitální formě pro možnost dalšího využití. Forma předaných dat bude odpovídat předpisu C4 OBJEDNATEL ČR, verze 5.0 s úč.11/2015 (viz. TKP-D 1.8 a 1.9).

Pro všechny tyto činnosti je základním dokumentem, kterým se řídí plnění veřejné zakázky, Technický předpis TP 76, část A – Zásady geotechnického průzkumu a část B - Provádění geotechnického průzkumu ze dne

17.6.2009, schválená MD-OSI č.j. 485/09-910-IPK/1, s účinností od 1.7.2009 a část C - Geotechnický průzkum pro navrhování a provádění tunelů pozemních komunikací ze dne 5.12.2007, schválená MD-OI č.j. 1084/07-910-IPK/1, s účinností od 1. ledna 2008, v platném znění.

Soupis prací (výkaz výměr) sloužící k nacenění (oceněný soupis prací (výkaz výměr) tvoří nedílnou součást přílohy A. Rozsahu stavebních prací. Z kapacitních důvodů je přiložen samostatně.

Soupis prací (výkaz výměr) se vztahuje k předpokládanému celkovému objemu stavebních prací, poptávaných v rámci Rámcové dohody. Soupis prací (výkaz výměr) je vyplněn v souladu s čl. 16. dílu 2, části 1 zadávací dokumentace veřejné zakázky na uzavření Rámcové dohody. Položky 1.2.6. a 1.2.16 soupisu prací – výkazu výměr jsou položkami preliminářovými. Specifikace předmětu preliminářových položek bude obsažena v jednotlivých Smlouvách o dílo.

Ceny jednotlivých položek (Kč bez DPH za 1 MJ) jsou pro zhotovitele závazné po celou dobu trvání Rámcové dohody a pro všechny stavební práce 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 soupisu prací (výkazu výměr) 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 řádné realizaci stavebních prací podle Rámcové dohody, resp. Smlouvy o dílo.

Údaje týkající se odhadovaného rozsahu 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 odesouhlaseného plnění a na základě a za podmínek uzavřené Smlouvy o dílo.

Ceny jednotlivých položek jsou stanoveny v Kč bez DPH.

## **PŘÍLOHA B.**

### **PERSONÁL, PODKLADY, ZAŘÍZENÍ A SLUŽBY TŘETÍCH STRAN POSKYTNUTÉ OBJEDNATELEM**

#### **1. Personál**

##### **1.1 Personál zhotovitele**

Personál určený zhotovitelem k realizaci díla musí splňovat veškeré požadavky kladené touto Rámcovou dohodou a Smlouvou o dílo.

##### **1.2 Personál Objednatele**

Objednatel na své náklady neposkytne žádný personál.

#### **2. Podklady, vybavení a zařízení**

##### **2.1 Dokumentace poskytnutá Objednatelem**

Bude specifikována v konkrétní Smlouvě o dílo.

##### **2.2 Vybavení a zařízení poskytnutá Objednatelem**

Objednatel ve vhodných případech předá po podpisu Smlouvy o dílo zhotoviteli příslušné staveniště. Objednatel neposkytne zhotoviteli žádné vybavení a zařízení.

#### **3. Služby od třetích stran**

Nejsou uvažovány.

#### **4. Jiné závazky Objednatele vůči zhotoviteli**

Nejsou.

## PŘÍLOHA C

### Platby a platební podmínky

1) **Zálohy** nebudou poskytovány.

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 Objednatelem odsouhlaseným rozsahem skutečně poskytnutého plnění. Změna ceny je možná pouze za podmínek uvedených v Rámcové dohodě. Cena zahrnuje veškeré nutné režijní náklady, souvisící výdaje, daně a další závazky, správní a jiné poplatky, dopravné, stravné, náklady na kanceláře, zázemí zhotovitele na stavbě apod. Jednotková cena je fixní a nebude se během platnosti Smlouvy o dílo měnit.

3) **Termíny a způsob plateb**

Dílo bude pro účely platby měřeno a oceňováno v souladu se Smlouvou o dílo. Cena za plnění Smlouvy o dílo bude hrazena dílčí čtvrtletní fakturací skutečně odvedených prací na základě průběžné evidence rozsahu poskytovaného plnění (vyúčtování) Zhotovitele a potvrzení Objednatele, není-li ve Smlouvě o dílo uvedeno jinak. Fakturovaná cena bude odpovídat jednotkovým cenám (Kč bez DPH za 1 MJ), uvedeným ve Smlouvě o dílo.

Průběžnou evidenci rozsahu poskytovaného plnění (vyúčtování) předá zhotovitel Objednateli vždy do 5 dnů od ukončení každého kalendářního čtvrtletí, ve kterém bylo plnění realizováno, spolu se (i) zprávou o postupu plnění a o jeho programu na příští období, a (ii) seznamem dokumentů předaných Objednateli. Objednatel (kontaktní osoba Objednatele ve věcech technických uvedená ve smlouvě) tuto průběžnou evidenci poskytovaného plnění (vyúčtování) bezodkladně potvrdí nebo vznese své připomínky.

Díl č. 9 soupisu prací (Ostatní) je Zhotovitel oprávněn zahrnout do vyúčtování takto:

- 40 % položky po úplném provedení prací, které jsou předmětem dílu „A“ soupisu prací (Vrtné a odkryvné práce) a
- 60 % po převzetí kompletního předmětu plnění Objednatelem.

Veškeré Objednatelem potvrzená vyúčtování jsou přílohou faktury – daňového dokladu.

Faktura je splatná do 30 dní ode dne vystavení, přičemž musí být doručena nejpozději 25 dní před její splatností na adresu Objednatele dle čl. 40 ZOP-D.

**Faktura – daňový doklad – vystavená zhotovitelem, musí obsahovat náležitosti podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.**

Faktury budou Objednatelem hrazeny převodními příkazy.

Termínem úhrady faktury se rozumí termín odepsání částky z účtu Objednatele 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 Objednatelem schválené evidence poskytnutého plnění). Zhotovitel je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit.

4) **Úpravy ceny a sazeb budou prováděny pouze v rozsahu stanoveném Rámcovou dohodou.**

5) DPH bude fakturováno podle platných předpisů.



**Příloha č. 4 k:**

**Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních  
komunikací 2023, 01ST-001163**

**Typové příklady a oceněné soupisy prací  
(všech zhotovitelů, kteří jsou smluvní stranou Rámcové  
dohody)**

**PGP/SAFETY PRO – RD GTP menších staveb PK 2023,  
PRAGOPROJEKT, a.s., Správce společnosti**

**Rámcová dohoda na GTP menších staveb pozemních komunikací 2023, 01ST-001163**

| pol.        | výkon / dodávka prací   | počet m. j. | jedn. | jedn. cena   | cena Kč      |
|-------------|---|-------------|-------|--------------|--------------|
| <b>1.</b>   | <b>VRTANÍ A ODKRYVNÉ PRÁCE</b>  |             |       |              |              |
| <b>1.1.</b> | <b>A- VRTNÉ PRÁCE</b>   |             |       |              |              |
| 1.1.1.      | 1 Jádrové vrty vrtané TK v hloubkovém intervalu 0,0 - 10,0 m  | 16000       | bm    |              |              |
| 1.1.1.      | 2 Jádrové vrty vrtané TK v hloubce > 10,0 m   | 7000        | bm    |              |              |
| 1.1.1.      | 3 Jádrové vrty vrtané TK speciální soupravou do obtížně přístupných míst (např. pásový podvozek) v hloubkovém intervalu 0,0 - 10,0 m  | 2000        | bm    |              |              |
| 1.1.1.      | 4 Jádrové vrty vrtané TK speciální soupravou do obtížně přístupných míst (např. pásový podvozek) v hloubce > 10,0 m   | 1000        | bm    |              |              |
| 1.1.1.      | 5 Jádrové vrty vrtané TK přenosnou vrtnou soupravou   | 800         | bm    |              |              |
| 1.1.1.      | 6 Jádrové vrty horizontální vrtané TK   | 500         | bm    |              |              |
| 1.1.1.      | 7 Jádrové vrty vrtané dvojitou jádrovkou s výplachem v hloubkovém intervalu 0,0 - 30,0 m  | 3000        | bm    |              |              |
| 1.1.1.      | 8 Jádrové vrty vrtané dvojitou jádrovkou s výplachem v hloubkovém intervalu > 30,0 m  | 900         | bm    |              |              |
| 1.1.1.      | 9 Jádrové vrty vrtané dvojitou jádrovkou s výplachem, speciální soupravou do obtížně přístupných míst (např. pásový podvozek) v hloubkovém intervalu 0,0 - 30,0 m   | 2500        | bm    |              |              |
| 1.1.1.      | 10 Jádrové vrty vrtané dvojitou jádrovkou s výplachem, speciální soupravou do obtížně přístupných míst (např. pásový podvozek) příplatek za 1 m vrtu k jednotkovým cenám dle výše uvedených hloubkových intervalů | 750         | bm    |              |              |
| 1.1.1.      | 11 Presiometrické vrty vrtané TK (Ø76 mm) - příplatek za 1 m vrtu k jednotkovým cenám dle výše uvedených hloubkových intervalů  | 1200        | bm    |              |              |
| 1.1.1.      | 12 Presiometrické vrty vrtané dvojitou jádrovkou s výplachem (Ø76 mm) - příplatek za 1 m vrtu k jednotkovým cenám dle výše uvedených hloubkových intervalů  | 2500        | bm    |              |              |
| 1.1.1.      | 13 Jádrové vrty vrtané horolezeckou technikou - příplatek za 1 m vrtu k jednotkovým cenám dle výše uvedených hloubkových intervalů  | 800         | bm    |              |              |
| 1.1.1.      | 14 Inklinometrické vrty vrtané TK se zabudováním inklinometrické pažnice  | 300         | bm    |              |              |
| 1.1.1.      | 15 Inklinometrické vrty vrtané dvojitou jádrovkou se zabudováním inklinometrické pažnice (Ø112 mm)  | 750         | bm    |              |              |
| 1.1.1.      | 16 Instalace měřidla pórového tlaku do vrtu   | 60          | ks    |              |              |
| 1.1.1.      | 17 Příbírka HG vrtu na Ø125 až 254 mm   | 3000        | bm    |              |              |
| 1.1.1.      | 18 HG vrt hloubený rotačně příklepovým pneumatickým kladivem (Ø120 až 254 mm)   | 1500        | bm    |              |              |
| 1.1.1.      | 19 Vystrojení HG vrtu PVC pažnicí Ø125 mm, obsyp, těsnění   | 1500        | bm    |              |              |
| 1.1.1.      | 20 Kopané šachty (do 3 m), včetně likvidace   | 200         | ks    |              |              |
| 1.1.1.      | 21 Kopané šachty (nad 3 m), včetně likvidace  | 30          | bm    |              |              |
| <b>1.2.</b> | <b>B- SOUUISEJÍCÍ PRÁCE</b>   |             |       |              |              |
| 1.2.1.      | 1 Příprava a likvidace sondážního pracoviště pro vrty vrtané TK   | 1000        | prac. |              |              |
| 1.2.1.      | 2 Příprava a likvidace sondážního pracoviště pro vrty vrtané s výplachem  | 800         | prac. |              |              |
| 1.2.1.      | 3 Příprava a likvidace sondážního pracoviště pro vrty vrtané v obtížně přístupném terénu  | 800         | prac. |              |              |
| 1.2.1.      | 4 Příprava a likvidace sondážního pracoviště na provozovaných dálnicích a silnicích   | 200         | prac. |              |              |
| 1.2.1.      | 5 Bezpečnostní předkopy pro ověření polohy podzemních inženýrských sítí   | 200         | prac. |              |              |
| 1.2.1.      | 6 Provozní pažení a odpažení vrtů   | 8000        | bm    |              |              |
| 1.2.1.      | 7 Osazení zhlaví vrtu (HG, inkliho)   | 350         | ks    |              |              |
| 1.2.1.      | 8 Prostoje vrtné soupravy při realizaci presiometrických zkoušek a karotážního měření   | 800         | hod.  |              |              |
| 1.2.1.      | 9 Likvidace vrtů hutněným záhozem   | 15000       | m     |              |              |
| 1.2.1.      | 10 Likvidace vrtů jílocementovou suspenzí   | 6000        | m     |              |              |
| 1.2.1.      | 11 Skartace vrtného jádra   | 35000       | m     |              |              |
| 1.2.1.      | 12 <b>Výbudování přístupových cest, zajištění dopravních omezení a pronájmu dopravního značení *)</b>   | 1           | kpl   | Neoceňuje se | Neoceňuje se |
| 1.2.1.      | 13 <b>Škody na pozemcích *)</b>   | 1           | kpl   | Neoceňuje se | Neoceňuje se |
| <b>1.3.</b> | <b>C- ODBER VZORKU</b>  |             |       |              |              |
| 1.3.1.      | 1 Odběr vzorků zemin / homin - porušené - třída 3B  | 1500        | ks    |              |              |
| 1.3.1.      | 2 Odběr vzorků zemin / homin - technologické - třída 3B   | 550         | ks    |              |              |
| 1.3.1.      | 3 Odběr vzorků zemin - technologické velkoobjemové (odebírané bagrem) - třída 3B  | 250         | ks    |              |              |
| 1.3.1.      | 4 Odběr vzorků zemin / homin - neporušené - třída 1 (2) A - vtláčným břitovým odběrákem   | 850         | ks    |              |              |
| 1.3.1.      | 5 Odběr vzorků zemin / homin - neporušené - třída 1 (2) A - odvrťovacím odběrným přístrojem - Denison   | 450         | ks    |              |              |
| 1.3.1.      | 6 Odběr vzorků homin - neporušené - třída 1 (2) A - z vrtného jádra vrtaného dvojitou jádrovkou   | 2000        | ks    |              |              |
| 1.3.1.      | 7 Odběr vzorků vody   | 1170        | ks    |              |              |
| 1.3.1.      | 8 Odběr vzorků zemin pro stanovení znečištění zemin   | 150         | ks    |              |              |
|             | <b>dílčí mezisoučet - pol. 1.</b>   |             |       |              |              |
| <b>2.</b>   | <b>POLNÍ ZKOUŠKY</b>  |             |       |              |              |
| 2.1.        | 1 Presiometrické zkoušky  | 450         | zk.   |              |              |
| 2.1.        | 2 Příprava a likvidace pracoviště a techniky pro presiometrickou zkoušku  | 450         | zk.   |              |              |
| 2.1.        | 3 Dilatometrické zkoušky (DMT)  | 350         | zk.   |              |              |
| 2.1.        | 4 Příprava a likvidace pracoviště a techniky pro dilatometrickou zkoušku  | 400         | zk.   |              |              |
| 2.1.        | 5 Dynamické penetrační zkoušky  | 6000        | bm    |              |              |
| 2.1.        | 6 Příprava a likvidace pracoviště a techniky pro dynamickou penetrační zkoušku  | 900         | zk.   |              |              |
| 2.1.        | 7 Statické penetrační zkoušky CPT   | 3600        | bm    |              |              |
| 2.1.        | 8 Statické penetrační zkoušky CPTU  | 1200        | bm    |              |              |
| 2.1.        | 9 Příprava a likvidace pracoviště a techniky pro CPT, CPTU  | 250         | zk.   |              |              |
| 2.1.        | 10 Inklinometrické měření (do hl. 40m)  | 50          | ks    |              |              |
| 2.1.        | 11 Měření Schmidovým tvrdoměrem   | 1050        | zk.   |              |              |

|                                   |    |  |       |        |  |
|-----------------------------------|----|--|-------|--------|--|
| 2.                                | 12 | Měření kapesním penetrometrem  | 18000 | m      |  |
| 2.                                | 13 | Statická zatěžovací zkouška  | 150   | ks     |  |
| 2.                                | 14 | Rázová zatěžovací zkouška  | 150   | ks     |  |
| 2.                                | 15 | Komplexní vyhodnocení polních zkoušek  | 1500  | hod.   |  |
| <b>dílčí mezisoučet - pol. 2.</b> |    |  |       |        |  |
| <b>3. GEOFYZIKÁLNÍ PRÁCE</b>      |    |  |       |        |  |
| 3.                                | 1  | Přípravné práce a rešerše pro geofyzikální měření  | 1500  | hod.   |  |
| 3.                                | 2  | Seismické metody - mělká refrakční seismika (MRS)  | 57000 | m      |  |
| 3.                                | 3  | Seismické metody - mělká reflexní seismika (RXS)   | 52000 | m      |  |
| 3.                                | 4  | Vertikální elektrické sondování (VES)  | 2850  | bod    |  |
| 3.                                | 5  | Elektromagnetické metody (VDV, DEMP)   | 2850  | bod    |  |
| 3.                                | 6  | Odporové profilování   | 2850  | bod    |  |
| 3.                                | 7  | Odporová tomografie (ERT, MEM)   | 13500 | m      |  |
| 3.                                | 8  | Elektromagnetické sondování (např. CSAMT, TDEM)  | 200   | bod    |  |
| 3.                                | 9  | Gravimetrie (tíhová měření)  | 2250  | bod    |  |
| 3.                                | 10 | Georadarové měření (GPR)   | 11100 | m      |  |
| 3.                                | 11 | Magnetometrie  | 3000  | bod    |  |
| 3.                                | 12 | Metoda spontánní polarizace (SP)   | 1950  | bod    |  |
| 3.                                | 13 | Spektrometrie - gama aktivita (SG)   | 750   | bod    |  |
| 3.                                | 14 | Speciální geofyzikální měření (např. GF měření v párových vrtech a pod.)                                     | 1800  | m      |  |
| 3.                                | 15 | Karotážní měření ve vrtech (komplexní GT metody)   | 3200  | m      |  |
| 3.                                | 16 | Karotážní měření ve vrtech (komplexní HG metody)   | 3200  | m      |  |
| 3.                                | 17 | Kamerová prohlídka vrtu se záznamem  | 3500  | m      |  |
| 3.                                | 18 | Zpracování dat, vypracování závěrečné zprávy   | 3500  | hod.   |  |
| <b>dílčí mezisoučet - pol. 3.</b> |    |  |       |        |  |
| <b>4. LABORATORNÍ PRÁCE</b>       |    |  |       |        |  |
| 4.                                | 1  | Základní klasifikační rozbory vzorku 3B ("porušený vzorek")  | 3000  | zk.    |  |
| 4.                                | 2  | Základní klasifikační rozbory vzorku 1 (2) A ("neporušený vzorek")   | 1290  | zk.    |  |
| 4.                                | 3  | Zkoušky vzorků 1 (2) A (neporušených vzorků) - stlačitelnost   | 200   | zk.    |  |
| 4.                                | 4  | Zkoušky vzorků 1 (2) A (neporušených vzorků) - stlačitelnost s časovým průběhem                              | 200   | zk.    |  |
| 4.                                | 5  | Zkoušky vzorků 1 (2) A (neporušených vzorků) - stanovení bobtnacího tlaku                                    | 150   | zk.    |  |
| 4.                                | 6  | Zkoušky vzorků 1 (2) A (neporušených vzorků) - stanovení bobtnavosti / prosedavosti                          | 150   | zk.    |  |
| 4.                                | 7  | Zkoušky vzorků 1 (2) A (neporušených vzorků) - krabicový smyk (4 krabice) - efektivní pevnost                | 250   | zk.    |  |
| 4.                                | 8  | Zkoušky vzorků 1 (2) A (neporušených vzorků) - krabicový smyk (4 krabice) - reziduální pevnost               | 100   | zk.    |  |
| 4.                                | 9  | Zkoušky vzorků 1 (2) A (neporušených vzorků) - triaxiální zkouška UU   | 200   | zk.    |  |
| 4.                                | 10 | Zkoušky vzorků 1 (2) A (neporušených vzorků) - triaxiální zkouška CIUP (1 těleso)                            | 100   | zk.    |  |
| 4.                                | 11 | Zkoušky vzorků 1 (2) A (neporušených vzorků) - stanovení propustnosti  | 150   | zk.    |  |
| 4.                                | 12 | Zkoušky vzorků 1 (2) A (neporušených vzorků) - prostý tlak   | 3000  | zk.    |  |
| 4.                                | 13 | Technologické rozbory (PS + CBR + CBRsat + IBI)  | 550   | zk.    |  |
| 4.                                | 14 | Technologické rozbory s přidáním pojiva (PS + CBR + CBR s aditivou + IBI s aditivou) - 1 sada při 1 vlhkosti | 200   | zk.    |  |
| 4.                                | 15 | Stanovení agresivity zemin (hornin)  | 150   | zk.    |  |
| 4.                                | 16 | Stanovení obsahu organických látek   | 1050  | zk.    |  |
| 4.                                | 17 | Stanovení znečištění zemin v rozsahu dle prováděcí vyhlášky platného zákona o odpadech                       | 400   | zk.    |  |
| 4.                                | 18 | Stanovení znečištění zemin kovy (Cd, Cr, Cu, Hg, Ni, Pb, Zn, V) v sušině                                     | 250   | soubor |  |
| 4.                                | 19 | Petrografický nebo geochronologický rozbor horniny   | 150   | zk.    |  |
| 4.                                | 20 | Stanovení obsahu jílových minerálů - RTG difrakce  | 250   | zk.    |  |
| 4.                                | 21 | Zpracování souhrnné zprávy o laboratorních zkouškách   | 1500  | hod.   |  |
| <b>dílčí mezisoučet - pol. 4.</b> |    |  |       |        |  |
| <b>5. GEODETICKÉ PRÁCE</b>        |    |  |       |        |  |
| 5.                                | 1  | Vytyčení sond a polních zkoušek  | 3500  | ks     |  |
| 5.                                | 2  | Vytyčení geofyzikálních profilů  | 74000 | m      |  |
| 5.                                | 3  | Polohopisné a výškopisné zaměření sond a zkoušek JTSK, Bpv dle předpisu B2/C1                                | 3500  | ks     |  |
| 5.                                | 4  | Zaměření studní a vztažných objektů dle předpisu B2/C1   | 900   | ks     |  |
| 5.                                | 5  | Zřízení, stabilizace a údržba geodetických bodů dle PPK-BOD  | 100   | ks     |  |
| 5.                                | 6  | Určení polohy a výšky geodetických bodů dle předpisu B2/C1   | 1500  | ks     |  |
| 5.                                | 7  | Zajištění vstupu na pozemky s využitím zákona č. 200/1994 Sb. nebo zákona č. 416/2009 Sb.                    | 3000  | ks     |  |
| 5.                                | 8  | Zajištění vyjádření správců podzemních inženýrských sítí dle předpisu B2/C1                                  | 3000  | ks     |  |
| 5.                                | 9  | Zajištění vytyčení průběhu podzemních inženýrských sítí  | 2000  | ks     |  |
| <b>dílčí mezisoučet - pol. 5.</b> |    |  |       |        |  |
| <b>6. HYDROGEOLOGICKÉ PRÁCE</b>   |    |  |       |        |  |
| 6.                                | 1  | Přípravné práce a rešerše pro hydrogeologické práce  | 1000  | hod.   |  |
| 6.                                | 2  | Rekognoskace terénu a hydrogeologická dokumentace  | 1200  | hod.   |  |
| 6.                                | 3  | Hydrodynamické zkoušky - krátkodobé (orientační) po dobu 24 hod  | 300   | zk.    |  |
| 6.                                | 4  | Hydrodynamické zkoušky - dlouhodobé (poloprovozní)   | 50    | den    |  |
| 6.                                | 5  | Vsakovací zkoušky (nesaturovaná zóna)  | 90    | zk.    |  |
| 6.                                | 6  | Hydrodynamické nálevové zkoušky a Slug testy   | 200   | zk.    |  |
| 6.                                | 7  | Provizorní vystrojení vrtů pro realizaci vsakovacích zkoušek a Slug testů                                    | 1200  | bm     |  |
| 6.                                | 8  | Osazení čidla s automatickým odečtem hladiny podzemní vody po dobu realizace vrtných prací                   | 400   | den    |  |
| 6.                                | 9  | Osazení čidla s automatickým odečtem hladiny podzemní vody po dobu realizace průzkumu                        | 36    | měsíc  |  |
| 6.                                | 10 | Pasportizace - záměr hladin ve studních a vrtech po dobu realizace průzkumu                                  | 600   | ks     |  |
| 6.                                | 11 | Odběr vzorků vody - dynamicky  | 300   | ks     |  |
| 6.                                | 12 | Rozbor vody - stanovení agresivity na beton a ocelové konstrukce   | 900   | zk.    |  |
| 6.                                | 13 | Rozbor vody - základní chemický a fyzikální rozbor (ZCHR), včetně CO <sub>2</sub> agresivity (Heyer)         | 300   | zk.    |  |
| 6.                                | 14 | Rozbor vody - kontaminace C <sub>10</sub> - C <sub>40</sub>  | 300   | zk.    |  |
| 6.                                | 15 | Rozbor vody - kontaminace celkový organický uhlík TOC  | 300   | zk.    |  |
| 6.                                | 16 | Rozbor vody - kontaminace polycyklické aromatické uhlovodíky PAH (MP MŽP)                                    | 300   | zk.    |  |

|  |                          |  |       |                      |                |                   |  |
|--|--------------------------|--|-------|----------------------|----------------|-------------------|--|
| 6.   | 17                       | Rozbor vody - kontaminace chlorované etyleny CLET  | 300   | zk.                  |                |                   |  |
| 6.   | 18                       | Měření fyzikálně chemických parametrů vody - pH, EC, t (in situ)   | 300   | zk.                  |                |                   |  |
| 6.   | 19                       | Záměr průtoků - hydrologická měření  | 400   | profil               |                |                   |  |
| 6.   | 20                       | Placená meteorologická data ČHMÚ - srážkové úhrny, hladiny podzemních vod  | 40    | soubor               |                |                   |  |
| 6.   | 21                       | Zpracování dat, vypracování závěrečné zprávy   | 2000  | hod.                 |                |                   |  |
| <i>dílčí mezisoučet - pol. 6.</i>  |                          |  |       |                      |                |                   |  |
| <b>7. PEDOLOGICKÝ PRŮZKUM</b>  |                          |  |       |                      |                |                   |  |
| 7.   | 1                        | Pedologické terénní sondování  | 250   | km                   |                |                   |  |
| 7.   | 2                        | Klasifikace půdních typů, zpracování mapy skrývkových oblastí, vypracování závěrečné zprávy  | 250   | km                   |                |                   |  |
| <i>dílčí mezisoučet - pol. 7.</i>  |                          |  |       |                      |                |                   |  |
| <b>8. KOROZNÍ PRŮZKUM</b>  |                          |  |       |                      |                |                   |  |
| 8.   | 1                        | Měření intenzity bludných proudů a stanovení měrných odporů  | 430   | bod                  |                |                   |  |
| 8.   | 2                        | Zpracování a vyhodnocení naměřených dat, vypracování závěrečné zprávy  | 430   | bod                  |                |                   |  |
| <i>dílčí mezisoučet - pol. 8.</i>  |                          |  |       |                      |                |                   |  |
| <b>9. VÝKONY GEOLOGICKE SLUŽBY</b>   |                          |  |       |                      |                |                   |  |
| 9.   | 1                        | Přípravné práce a rešerše podkladů pro geologické práce  | 1800  | hod.                 |                |                   |  |
| 9.   | 2                        | Vypracování realizační dokumentace průzkumu  | 1800  | hod.                 |                |                   |  |
| 9.   | 3                        | Rekognoskace terénu, inženýrskogeologické, hydrogeologické mapování vč. zhodnocení zájmového území   | 2400  | hod.                 |                |                   |  |
| 9.   | 4                        | Geotechnické výpočty - násypy, zářezy, přechodové oblasti (stabilita, sedání *)  | 1     | kpl                  | Neoceňuje se   | Neoceňuje se      |  |
| 9.   | 5                        | Vyhodnocení hydrogeologického a geotechnického monitoringu   | 3000  | hod.                 |                |                   |  |
| 9.   | 6                        | Digitálizace dat včetně zpracování závěrečné zprávy dle předpisu C4 včetně výměnného formátu   | 5500  | hod.                 |                |                   |  |
| 9.   | 7                        | Zpracování konceptu závěrečné zprávy   | 16000 | hod.                 |                |                   |  |
| 9.   | 8                        | Zpracování závěrečné zprávy (včetně grafických a digitálních výstupů, fotodokumentace)   | 7000  | hod.                 |                |                   |  |
| <i>dílčí mezisoučet - pol. 9.</i>  |                          |  |       |                      |                |                   |  |
| <b>10. OSTATNÍ</b>   |                          |  |       |                      |                |                   |  |
| 10.  | 1                        | Další činnosti blíže nespecifikované a nutné pro provedení průzkumu, jako přepis a digitální zpracování vrtných protokolů i evidence odebraných vzorků, koordinace sondážních prací a geotechnický dozor, geologická dokumentace průzkumných sond a přiložených odkryvů i skalních výchozů, vyhodnocení geotechnických | 0,2   | základ (položky 1-8) |                |                   |  |
| <i>Celkem (20% ze základu položek 1-8)</i>   |                          |  |       |                      |                |                   |  |
| <b>CENA CELKEM BEZ DPH</b>   |                          |  |       |                      |                |                   |  |
| <b>REKAPITULACE</b>  |                          |  |       |                      |                |                   |  |
|  |                          |  |       |                      | Celkem bez DPH | Celkem včetně DPH |  |
| 1.   | VRTÁNÍ A ODKRYVNÉ PRÁCE  |  |       |                      |                |                   |  |
| 2.   | POLNÍ ZKOUŠKY            |  |       |                      |                |                   |  |
| 3.   | GEOFYZIKÁLNÍ PRÁCE       |  |       |                      |                |                   |  |
| 4.   | LABORATORNÍ PRÁCE        |  |       |                      |                |                   |  |
| 5.   | GEODETICKÉ PRÁCE         |  |       |                      |                |                   |  |
| 6.   | HYDROGEOLOGICKÉ PRÁCE    |  |       |                      |                |                   |  |
| 7.   | PEDOLOGICKÝ PRŮZKUM      |  |       |                      |                |                   |  |
| 8.   | KOROZNÍ PRŮZKUM          |  |       |                      |                |                   |  |
| 9.   | VÝKONY GEOLOGICKE SLUŽBY |  |       |                      |                |                   |  |
| 9.   | OSTATNÍ                  |  |       |                      |                |                   |  |
| *) pozn.: Uchazeč tyto položky neoceňuje, bude oceněno v závislosti na konkrétním typu, rozsahu a podmínkách stavby. Tyto položky jsou neoceněné z důvodu porovnatelnosti nabídek. |                          |  |       |                      |                |                   |  |