



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

## O B J E D N Á V K A

Číslo objednávky: 02PA-000377

### **Objednatel:**

Ředitelství silnic a dálnic ČR  
Závod Praha  
Bankovní spojení:  
Číslo účtu:  
IČO: 65993390  
DIČ: CZ65993390

### **Dodavatel:**

Obchodní jméno: RIGES s.r.o.  
Adresa: Poláčkova 1688, Říčany  
IČO: 27653765  
DIČ: CZ27653765  
Kontaktní osoba:

Tato objednávka Objednatele zavazuje po jejím potvrzení Dodavatelem obě smluvní strany ke splnění stanovených závazků a nahrazuje smlouvu. Dodavatel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro Objednatele služby specifikované níže. Objednatel se zavazuje zaplatit za služby provedené v souladu s touto objednávkou cenu uvedenou níže.

**Místo dodání:** Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Praha, Na Pankráci 546/56, Nusle, 14000 Praha

### **Kontaktní osoba Objednatele ve věcech smluvních:**

e-mail:

### **Kontaktní osoba Objednatele ve věcech technických:**

**Fakturujte:** Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Praha, Na Pankráci 56, 140 00 Praha 4

**Obchodní a platební podmínky:** Objednatel uhradí cenu bankovním převodem na účet Dodavatele uvedený na faktuře, termín splatnosti je stanoven na 30 dnů ode dne doručení faktury Objednateli. Fakturu lze předložit nejdříve po protokolárním převzetí dokončené etapy Objednatelem bez vad či nedodělků. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti stanovené platnými právními předpisy, číslo objednávky a místo dodání. Objednatel neposkytuje žádné zálohy na cenu, ani dílčí platby ceny. Potvrzením přijetí (akceptaci) této objednávky se Dodavatel zavazuje plnit veškeré povinnosti v této objednávce uvedené. Objednatel výslovně vylučuje akceptaci objednávky Dodavatelem s jakýmkoliv změnami jejího obsahu, k takovému právnímu jednání Dodavatele se nepřihlíží. Dodavatel poskytuje souhlas s uveřejněním objednávky a jejího potvrzení 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“), Objednatelem. Objedávka je účinná okamžikem zveřejnění v registru smluv. Objednatel je oprávněn kdykoliv po uzavření objednávky tuto objednávku vypovědět s účinky od doručení písemně

výpovědi Dodavateli, a to i bez uvedení důvodu. Výpověď objednávky dle předcházející věty nemá vliv na již řádně poskytnuté plnění včetně práv a povinností z něj vyplývajících.

**Objednáváme u Vás:** Geodetický monitoring deformací násypu D8, 0805 v km 50,05 - 52,0. Detailní popis prací je uveden v Příloze č.1.

**Lhůta pro dodání či termín dodání:** Plnění dodejte ve lhůtě do 31.8.2020, konkrétní datum a čas dodávky v rámci stanovené lhůty předem dohodněte s kontaktní osobou Objednatele.

**Celková hodnota objednávky v Kč bez DPH / s DPH:** 178 600,- / 216 106,-

V případě akceptace objednávky Objednatele Dodavatel objednávku písemně potvrdí prostřednictvím e-mailu zaslání do e-mailové schránky Objednatele.

V případě nepotvrzení akceptace objednávky Objednatele Dodavatelem ve lhůtě 3 pracovních dnů ode dne odeslání objednávky Objednatelem platí, že Dodavatel objednávku neakceptoval a objednávka je bez dalšího zneplatněna.

Nedílnou součástí této objednávky jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 – Specifikace služeb

Příloha č. 2 – Položkový rozpis ceny

Příloha č. 3 – Expertní posudek

V Praze dne - 3. 06. 2019

Za Objednatele:

Podpis oprávněné osoby:

## Příloha č. 1 – Specifikace Služeb

### Zajištění geodetických podkladů pro geotechnické posouzení propadu D8 - 805 v km 50,35

V rámci zakázky budou provedeny následující činnosti:

1. Zajištění podkladů původních geodetických měření před opravou propadu (2016).
2. Zajištění podkladů zhotovitele pro opravu propadu.
3. Kontrola vztažné sítě, přepoččet na novou ZVS.
4. Zaměření 1. etapy sledování posunů náspu tělesa v rozsahu SO 210 – služební sjezd. (Budou zaměřeny pozorovací 3D body stabilizované na PHS (2016)). Porovnání s nulovou etapou, vyhodnocení.
5. Zaměření vozovky v místě opravy propadu (LJP, cca 100m od mostního závěru směrem na Prahu). Zaměření bude provedeno metodou laserového skenování v rastru 10 x 10 cm, zpracování mračna bodů, vyhotovení digitálního modelu terénu.
6. Zpracování dat zhotovitele po opravě, vytvoření digitálního modelu terénu.
7. Porovnání měření pomocí modelů terénu, pracování rozdílového modelu.

Výsledky prací budou předány geodetickými protokoly:

1. Protokol o zaměření a vyhodnocení posunů stavby
2. Protokol o zaměření a vyhodnocení stavu vozovky

DIO pro potřeby provádění prací (uzavření stoupacího pruhu LJP) v potřebném rozsahu zajistí objednatel cestou SSUD.

Dokumentace bude předložena v listinné podobě ve dvou paré a v příslušných formátech (JPG, PDF, xls, dgn) na CD.

Kontaktní osobou ve věcech technických bude geodet ŘSD ČR ZP