

# **OBJEDNÁVKA**

Číslo objednávky: **06EU-005221** (uvádějte při fakturaci)

Číslo dodavatele: 21110215000-01

ISPROFIN/ISPROFOND: [REDACTED] (uvádějte při fakturaci)

## **Projekt návrhu diagnostiky předpínací výztuže mostů**

**Objednatel:**

Ředitelství silnic a dálnic ČR  
Správa Plzeň, Hřímálého 37, 301 00 Plzeň  
Bankovní spojení: [REDACTED]  
Číslo účtu: [REDACTED]  
IČO: 65993390  
DIČ: CZ65993390

**Dodavatel:**

Obchodní jméno: INSET s.r.o.  
Adresa: Lucemburská 1170/7, 130 00 Praha 3  
Bankovní spojení: [REDACTED]  
Číslo účtu: 9 [REDACTED]  
DIČ: CZ03579727  
Kontaktní osoba: [REDACTED]

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 poskytnuté v souladu s touto objednávkou cenu uvedenou níže.

**Místo dodání:** Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Plzeň, Hřímálého 37, 301 00 Plzeň

**Kontaktní osoba Objednatele:** [REDACTED]

**Kontaktní osoba ve věcech technických:** [REDACTED]

**Fakturujte:** Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Plzeň, Hřímálého 37, 301 00 Plzeň

**Faktury zasílejte na adresu:** [REDACTED]

**Obchodní a platební podmínky:** Objednatel uhradí cenu jednorázovým 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 služeb 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 (akceptací) této objednávky se Dodavatel zavazuje plnit veškeré povinnosti v této objednávce uvedené. Objednatel výslovně

vyklučuje akceptaci objednávky Dodavatelem s jakýmikoliv 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. Objednávka je účinná okamžikem zveřejnění v registru smluv. Objednatel je oprávněn kdykoliv po uzavření objednávky tuto objednávku vypovědět s účinky od doručení písemné 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.

**Záruční lhůta:** 6 měsíců

**Objednáváme u Vás:** projekt a návrh rozsahu diagnostického průzkumu předpínací výztuže na 7 mostech. Diagnostický průzkum bude zaměřen primárně na zjištění skutečného stavu předpínací výztuže.

**Lhůta pro dodání či termín dodání:** 6 týdnů od účinnosti obj., **nejpozději do 30. 06.2021**

**Celková hodnota objednávky v Kč:**

**Cena bez DPH:** 58 000,- Kč

**DPH 21%:** 12 180,- Kč

**Cena celkem s DPH:** 70 180,- Kč

V případě akceptace objednávky Objednatele Dodavatel objednávku potvrdí prostřednictvím e-mailu zasláného do e-mailové schránky Objednatele [redacted]

Pokud není ve Smlouvě a jejích přílohách stanoveno jinak, řídí se právní vztah založený touto Smlouvou Občanským zákoníkem.

Nedílnou součástí této objednávky jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 – Specifikace služeb – NEPOUŽITO (podrobný popis je obsažen v Příloze č. 2 – Položkový rozpis ceny)

Příloha č. 2 – Položkový rozpis ceny

Příloha č. 3 – Smlouva o zpracování osobních údajů (vzor) - NEPOUŽITO

NA DŮKAZ SVÉHO SOUHLASU S OBSAHEM TÉTO OBJEDNÁVKY 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. 2 – Položkový rozpis ceny

Metoda	Předmět činnosti	Jednotka	Počet jednotek	Jednotková cena	Cena celkem
PROJEKT	Projekt návrhu diagnostiky předpínací výztuže mostů: 20-042; 20-049; 20-050; 19-003; 19-004; 19-005; 26-035	ks	1	58 000	58 000
<b>CELKEM</b>					<b>58 000</b>

Digitálně podepsal

Datum: 2021.05.10  
13:21:10 +02'00'