



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

## OBJEDNÁVKA

Číslo objednávky: 01KV-001138

**Objednatel:**

Ředitelství silnic a dálnic ČR  
Čerčanská 2023/12, 140 00 Praha 4

IČO: 65993390  
DIČ: CZ65993390

**Dodavatel:**

Obchodní jméno: VARS BRNO a.s.  
Adresa: Kroftova 3167/80 c, 616 00 Brno  
IČO: 63481901  
DIČ: CZ63481901  
Kontaktní osoba: [REDAKCE]

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, Čerčanská 2023/12, 140 00 Praha 4

**Kontaktní osoba Objednatele:** [REDAKCE]

**Fakturujte:** Ředitelství silnic a dálnic ČR, Úsek kontroly kvality staveb, Na Pankráci 56, 140 00 Praha 4

**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 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. Objednávka je účinná okamžikem zveřejnění v registru smluv, přičemž Objednatel o této skutečnosti Dodavatele informuje. 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.

**Objednáváme u Vás:** Měření proměnných parametrů vozovek D1 km 153,720 – 162,750

**Lhůta pro dodání či termín dodání:** Plnění dodejte ve lhůtě do 10. května 2018.

**Celková hodnota objednávky v Kč bez DPH / s DPH:** 162 571,- Kč / 196 711,- Kč.

V případě akceptace objednávky Objednatele Dodavatel objednávku písemně potvrdí prostřednictvím e-mailu zaslaného do e-mailové schránky Objednatele [REDACTED]. 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

V Praze dne 23-04-2018

## Příloha č. 1 – Specifikace Služeb

Předmětem Služeb je měření a vyhodnocení následujících proměnných parametrů vozovky na dálnici D1 úsek 21 (km 153,720 – 162,750):

- mezinárodní index podélné nerovnosti IRI, dle ČSN 73 6175, měřený v obou jízdnicích stopách vozidla,
- hloubka vyjeté koleje „R“, dle ČSN 73 6175, vyhodnocená v obou jízdnicích stopách,
- teoretická hloubka vody „W“ – nejvyšší výška vodního sloupce, která může ve vyjeté koleji vzniknout, dle ČSN 73 6175,
- MPD (makrotextura, střední hloubka profilu povrchu vozovky), dle ČSN 73 6177,
- poruchy, vyhodnocené poruchy na asfaltovém a cementobetonovém krytu, zatřídění a klasifikace poruch podle TP 62 a TP 82,
- fotodokumentace.

Měření proběhne na obou jízdnicích pásech dálnice, vždy ve třech pruzích (2 jízdnicí pruhy, stoupací pruh/zpevněná krajnice).

Výsledky měření budou porovnány s měřením realizovaným v roce 2015.

Výstupem bude závěrečná zpráva se shrnutím výsledků, přehled naměřených hodnot a změn oproti roku 2015 proměnných parametrů v tabulkách, grafech a v mapovém podkladu a fotodokumentace, a to v tištěné podobě ve 3 paré a v elektronické podobě ve formátu pdf a xls. Formát výstupů dat proměnných parametrů bude odpovídat standardům Silniční databanky Ostrava a data budou do Databanky následně předána.



## Příloha č. 2 - Položkový rozpis ceny

Počet jednotek uvedený v tabulce je předpokládaný, skutečný počet jednotek předložený jako podklad k fakturaci může být nižší nebo vyšší, celková jednotková cena uvedená v tabulce Položkový rozpis ceny však nebude překročena.