



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

OBJEDNÁVKA

Číslo objednávky: 07PU-003121, 34-00073/20
I/20 Diagnostický průzkum mostu ev.č. 20-005
ISPROFIN / ISPROFOND: 500 111 0007.45473

Objednatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR
Správa Karlovy Vary
Závodní 369/82, 360 06 Karlovy Vary
Bankovní spojení: [REDACTED]
Číslo účtu: [REDACTED]
IČO: 65993390
DIČ: CZ65993390

Dodavatel:

Horský s.r.o.
Klánovická 286/12, 194 00 Praha 9
IČO: 25631900
DIČ: CZ25631900
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: silnice I/20, most ev.č. 20-005

Kontaktní osoba Objednatele: [REDACTED]

Fakturuje: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Karlovy Vary, Závodní 369/82, 360 06 Karlovy Vary.

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. 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:

Diagnostický průzkum mostu ev.č. 20-005 u obce Cihelny.

Lhůta pro dodání či termín dodání:

Zahájení plnění: ihned po zveřejnění Objednávky v registru smluv

Ukončení plnění: 27. 04. 2020

Celková hodnota objednávky v Kč bez DPH / s DPH: 129 800,00 / 157 058,00

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 Karlových Varech dne 14-04-2020

Za Objednatele:

[REDACTED]
vedoucí provozního úseku

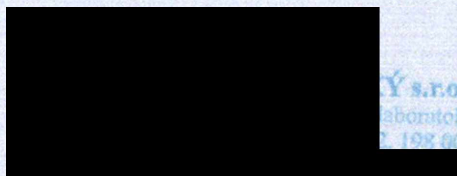
ŘSD ČR, Správa Karlovy Vary

Podpis oprávněné osoby:
[REDACTED]



Za Dodavatele:

[REDACTED]
vedoucí laboratoře



Příloha č. 1
Specifikace služeb

Předmětem plnění této Objednávky je diagnostický průzkum mostu ev.č. 20-005 u obce Cihelny.

Termín plnění:

Zahájení plnění: ihned po zveřejnění Objednávky v registru smluv

Ukončení plnění: 27. 04. 2020

Platební podmínky:

Platba jednorázová po odevzdání protokolu o provedeném průzkumu.

Příloha č. 2

Položkový rozpis ceny

Diagnostický průzkum - most ev.č. 20-005 u obce Cihelny					
Zkouška	Rozsah	MJ	Počet MJ	Cena 1 MJ	Celková cena
Odběr vývrtů DN80 - DN100	██████████	██████████ ██████████	█	██████████	██████████
Popis, 2 x pevnost betonu v tlaku, obj. hmotnost	██████████	██████████	█	██████████	██████████
Stanovení odolnosti proti CHRL	██████████		█	██████████	██████████
Pevnost povrchových vrstev v tahu	██████████	██████████	█	██████████	██████████
Hloubka karbonatace betonu	██████████	██████████ ██████████	█	██████████	██████████
Analytické zjištění obsahu chloridů v AZL (2 hloubky)	██████████	██████████	█	██████████	██████████
Krytí výztuže nedestruktivně	██████████	██████████ ██████████	█	██████████	██████████
Ověření stavu koroze konstrukční výztuže destruktivně	██████████	██████████ ██████████	█	██████████	██████████
Ověření stavu předpínací výztuže destruktivně	██████████ ██████████	██████████ ██████████	█	██████████	██████████
Ověření stavu dutin NK	██████████	██████████ ██████████	█	██████████	██████████
Kontrola kolize odvodnění dutin s kabely	██████████	██████████	█	██████████	██████████
Vyhodnocení průzkumu		██████████	█	██████████	██████████
Protokol o provedeném průzkumu		██████████	█	██████████	██████████
Zpřístupnění konstrukce		██████████	█	██████████	██████████
Pojízdná laboratoř		██████████	██████████	██████████	██████████
Celková cena bez DPH					129 800,00 Kč
DPH 21 %					27 258,00 Kč
Celková cena včetně DPH					157 058,00 Kč