

Odběratel:

Středočeský kraj

Zborovská 11, 150 21 Praha 5

číslo účtu: 

IČ 70891095

DIČ CZ70891095

Dodavatel:

ČVUT v Praze Fakulta dopravní

Konviktská 20

110 00 Praha 1

IČ 68407700

DIČ CZ68407700

Datum: 14. 5. 2018

Objednáváme u Vás na základě Rámcové smlouvy o spolupráci a poskytování konzultačních služeb v oblasti dopravní problematiky (S-16550/DOP/2016) vyhotovení studie „Návrh opatření vedoucích k dosažení celospolečensky přijatelné úrovně bezpečnosti silničního provozu v místech železničních přejezdů ve Středočeském kraji“.

Předmět objednávky

Zpracování studie

Množství

.....1

Jednotka

.....1

Cena s DPH

695 750,- Kč

Detailní soupis služeb je podrobně specifikován nabídkou cenové kalkulace v příloze k této objednávce, která je nedílnou součástí objednávky.

Celková cena dodávky včetně DPH 695 750,- Kč**Celková cena dodávky bez DPH 575 000,- Kč**

Termín dodání: 31. 8. 2018

Při fakturaci uvádějte číslo naší objednávky. Faktury bez tohoto označení Vám budou vráceny k doplnění.



Ing. Jiří Frkal

vedoucí Odboru dopravy

Přílohy:

č. 1 Nabídka cenové kalkulace a soupis služeb



ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE
FAKULTA DOPRAVNÍ
Ústav dopravních systémů
Ústav soudního znalectví v dopravě
Konviktská 20, 110 00 Praha 1



Strana 1/2

Vážený pan vedoucí oddělení pozemních komunikací

V Praze dne 22. 2. 2018

Ing. Jiří FRKAL

Odbor dopravy

Krajský úřad Středočeského kraje

Zborovská 11

150 21 Praha 5

Nabídka cenové kalkulace na „Návrh opatření vedoucích k dosažení celospolečensky přijatelné úrovně bezpečnosti silničního provozu v místech železničních přejezdů ve Středočeském kraji“

Na základě Vaší poptávky zaslané elektronickou poštou z 19. 12. 2017 nabízíme vyhotovení studie „Návrh opatření vedoucích k dosažení celospolečensky přijatelné úrovně bezpečnosti silničního provozu v místech železničních přejezdů ve Středočeském kraji“. Akci lze financovat na základě smlouvy ze dne 11. 11. 2016 s objednatelem akce „Rámcová smlouva o spolupráci a poskytování konzultačních služeb v oblasti dopravní problematiky“ (evidované zadavatelem pod č. j.: S-16550/DOPO/2016), kterým je Středočeský kraj, se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5.

Pro účely zpracování dopravně – inženýrského posouzení předkládáme oceněný Soupis služeb:

Soupis prací	Počet hodin	Hodinová sazba v Kč	Cena v Kč
Identifikace dopravních nehod za období 2011-2016	15	1 000	15 000
Přiřazení DN k jednotlivým přejezdům	15	1 000	15 000
Stanovení celospolečenské ztráty	10	1 000	10 000
Definování 50 nejrizikovějších přejezdů pro detailnější šetření	15	1 000	15 000
Lokální prohlídka 50 nejrizikovějších přejezdů	180	1 000	180 000
Zjištění aktuálních intenzity a skladby dopravního proudu v místě 50 nejrizikovějších přejezdů	50	1 000	50 000
Návrh sanačních opatření v místě 50 nejrizikovějších přejezdů	75	1 000	75 000
Tvorba webové aplikace určené pro prezentaci zjištěných výsledků	125	1 000	125 000
Zpracování hodnotící zprávy	70	1 000	70 000
Kompletace a projednání zjištěných závěrů s objednatelem	20	1 000	20 000
Nabídková cena bez DPH			575 000
21 % DPH			120 750
Nabídková cena s DPH			695 750

Celková cena za provedení akce (1 000 Kč bez DPH / hodina) je tak 575 hodin x 1 000 Kč (bez DPH), tedy 575 000 Kč bez DPH, resp. **695 750 Kč s DPH**.

Odhadovaná doba dokončení díla je 31. 08. 2018.

S pozdravem



ČVUT
Katedra dopravního inženýrství
Ústav pro řešení dopravních problémů
v městské zástavbě

doc. Ing. **Josef Kocourek**, Ph.D.

odpovědný řešitel