# OBJEDNÁVKA (SMLOUVA)

Číslo objednatele: 06EU-004352 (uvádějte při fakturaci) Číslo dodavatele: 19-49

ISPROFIN/ISPROFOND: 532 151 0007.9259.2205 (uvádějte při fakturaci)

Název zakázky:

**„I/26 Plzeň, okružní křižovatka Domažlická — Folmavská; posouzení kapacity křižovatky se SSZ”**

|  |  |
| --- | --- |
| Objednatel: | Dodavatel: |
| Ředitelství silnic a dálnic ČR | Obchodní jméno: EDIP s.r.o. |
| Správa Plzeň, Hřímalého 37, 301 00 Plzeň | Adresa: Pařížská 1230/1, 301 00 Plzeň |
| Bankovní spojení: ČNB | Bankovní spojení: ČSOB |
| číslo účtu: 20001-15937031/0710 | číslo účtu: 250107804/0300 |
| IČO: 65993390 | IČO: 25462482 |
| DIČ: CZ65993390 | DIČ: CZ25462482Kontaktní osoba: Ing. Jan Martolos |

Tato objednávka - smlouva 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, Hřímalého 37, 301 00 Plzeň

Kontaktní osoba Objednatele: Hana Kobesová, tel. 377 333 773

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

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 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, 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.

Záruční lhůta: 24 měsíců

Objednáváme u Vás: posouzení řešení okružní křižovatky se SSZ z hlediska její výkonnosti a navržení úpravy vedoucí ke zvýšení výkonnosti s odstraněním problematických bodů, které se ukáží ve zpracovávané mikrosimulaci. Posouzení bude provedeno na výhledové intenzity roku 2040 stanovené pomocí matematického modelu komunikační sítě města Plzně.

Lhůta pro dodání či termín dodání: 15.10.2019

Počet výtisku: 3x v tištěné formě, 1x na flash disku

Celková hodnota objednávky v Kč: Cena bez DPH: 212 000,- Kč

DPH 21%: 44 520,- Kč

**Cena celkem s DPH: 256 520,- Kč**

V případě akceptace objednávky Objednatele Dodavatel objednávku písemně potvrdí prostřednictvím e-mailu zaslaného do e-mailové schránky Objednatele hana. kobesovaü'rsd.cz. V případě nepotvrzení akceptace objednávky Objednatele Dodavatelem platí, že Dodavatel objednávku neakceptoval a objednávka je bez dalšího zneplatněna.

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

Příloha č. 2 — Položkový rozpis ceny

V Plzni dne 24.7.2019 V Plzni dne 22.7.2019

## Příloha č. 1 - Specifikace služeb

Návrh úpravy okružní křižovatky Domažlická x Folmavská. K výběru řešení bude zpracováno DI posouzení navrhované varianty - okružní křižovatka řízená světelným signalizačním zařízením.

Cílem studie je:

 Posoudit navrhované řešení křižovatky se SSZ z hlediska výkonnosti.

 Navrhnout úpravy vedoucí ke zvýšení výkonnosti křižovatky (odstranění problematických bodů, které se ukáží v mikrosimulaci).

Navrhovaný rozsah řešení

Řešení bude posouzeno pomocí mikrosimulace dopravy v prostředí softwaru VISSIM.

Vyhodnocení výkonnosti bude provedeno stanovením střední doby zdržení a délek front. Bude posouzena varianta se světelně signalizačním zařízením na vjezdech do okružní křižovatky. Situace bude převzata z podkladů zadavatele.

Posouzení bude provedeno na výhledové intenzity dopravy roku 2040 stanovené pomocí matematického modelu komunikační sítě města (vlastníkem je Správa veřejného statku města Plzně).

Výstupy:

Zpráva s grafickými a tabulkovými přílohami, včetně digitální podoby ve formátu pdf počtu 3 paré. Video-výstup z mikrosimulace.



Příloha č. 2 -Položkový rozpis ceny

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| činnost |  | h | Kč/h | KČ |
| zajištění podkladů — intenzity dopravy, stavební řešení |  |  |  |  |
| Návrh systému řízení jednotlivých SSZ |  |  |  |  |
| Výpočet signálních plánů a koordinace |  |  |  |  |
| Sestavení mikrosimulačního modelu (VISSIM) |  |  |  |  |
| výpočty v modelu |  |  |  |  |
| Zpráva, videa z mikrosimulace |  |  |  |  |
| projednání, dokončení |  |  |  |  |
| CELKEM bez DPH |  |  |  | 212 000 |