# OBJEDNÁVKA (SMLOUVA)

číslo objednatele: 06E-004201 (uvádějte při fakturaci)

Číslo dodavatele: 19-235

ISPROFIN: 5001210002.16978.2236 (uvádějte při fakturaci)

**I/27 Plzeň, úprava křižovatky Na Belánce**

**Dopravně inženýrská studie**

|  |  |
| --- | --- |
| 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 pořízení 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: Ladislava Martínková, tel. 377 333 761

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

Obchodní a platební podmínky: Objednatel uhradí cenu jednorázovým bankovním převodem na účel 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 ani dílčí platby ceny. Potvrzením přijetí (akceptaci) 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 protiprávnímu jednání Dodavatele se nepřihlíží. Dodavatel poskytuje souhlas s uveřejněním Objednávky a jejího potvrzeni 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 objednávku vypovědět s účinkem od doručení písemné výpovědi Dodavateli, a to i bez uvedení důvodu. Výpověď objednávky dle předcházející věty nemá vliv na již řádně poskytnuté plnění práv a povinností z něj vyplývajících.

Záruční lhůta: dle Občanského zákoníku

Objednáváme u Vás: dopravně inženýrskou studii na výše uvedenou akci

Lhůta pro dodání či termín dodání: **závěrečná zpráva do 30. 06. 2019**

Celková hodnota objednávky v Kč;

 Cena bez DPH: 188 000.- Kč

 DPH 21%: 39 480,- Kč

**Cena celkem s DPH: 227 480,- Kč**

V případě akceptace objednávky Objednatele Dodavatel objednávku písemně potvrdí prostřednictvím e-mailu zaslaného do e-mailové schránky Objednatele ladislava.mźlltinkoxtva rsd.ez 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

V Plzni dne 28.03.2019

Příloha č. 1 - Specifikace služeb

Zdůvodnění:

Na základě dohody ve vedení ŘSI) ČR, Správy Plzeň bude zadána, jako jeden z hlavních podkladů pro budoucí technickou studii, dopravně inženýrská studie stávající křižovatky „Na Belánce'" (křižovatky Klatovská třída x Borská x U Trati) stávající se z dopravního průzkumu výkonnosti stávajícího stavu křižovatky, zpracování údajů z detektorů dopravy, doplňujícího dopravního průzkumu, posouzení výkonnosti křižovatky, závěrečné zprávy a projednání závěrů dopravně inženýrské studie na úrovni DOSS-

Popis prací:

Jedná se o zajištění podkladů — data detektorů a dokumentace SSZ, zpracování dat detektorů doplňkový průzkum — provedení a vyhodnocení, přenos signálních plánů do SW pro posouzení výkonnosti. výpočty výkonnosti křižovatky, zpráva, projednání, dokončení

Počet paré: 2 x tištěné paré a I x na Flash disku

Soupis prací:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| činnost |  |  |  |
| zajištění podkladů - data z detektorů a dokumentace SSZ |  |  |  |
| zpracováni dat z detektorů |  |  |  |
| doplňkový průzkum - provedení a vyhodnocení |  |  |  |
| přenos signálních plánů do SW pro posouzení výkonnosti křižovatky |  |  |  |
| výpočty výkonnosti křižovatky |  |  |  |
| zpráva |  |  |  |
| projednáni, dokončení |  |  |  |
| CELKEM bez DPH |  |  |  |

## Příloha č. 2 - Položkový rozpis ceny

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| činnost |  |  |  |
| zajištění podkladů - data z detektorů a dokumentace SSZ |  |  |  |
| zpracování dat z detektorů |  |  |  |
| doplňkový průzkum - provedení a vyhodnocení |  |  |  |
| přenos signálních plánů do SW pro posouzení výkonnosti křižovatky |  |  |  |
| výpočty výkonnosti křižovatky |  |  |  |
| zpráva |  |  |  |
| projednání, dokončení |  |  |  |
| CELKEM bez DPH |  |  |  |