

Subject: SSZ Přechod Schoellerova - projektová dokumentace a inženýring - cenová informace

Vážený pane starosto,

v příloze posíláme pro urychlení komunikace informaci o předpokládané ceně projekční a inženýrské činnosti při přípravě projektu nového SSZ Třeboradice – přechod Schoellerova.

Kalkulované ceny vycházejí s podmínek, za kterých zpracováváme obdobné stavby pro TSK a v podrobnosti dle pražského standardu projednání (vzhledem k jednotnému pražskému systému telematiky požadují DOSS již ve stupni DUSP řešený projekt ve značném stupni podrobnosti včetně vazby na další telematické systémy – řízení z dopravní ústředny, aktivní preference MHD a další).

Z mailů v příloze (PČR, PRE distribuce) je patrné, že dopravní režim byl předjednaný s PČR a místo napájení s PRE distribuce.

Vzhledem k tomu, že již při ověřování technických parametrů ve fázi nabídky jsme provedli část projekční přípravy, předpokládám, že dokumentaci DUSP (koncept k odsouhlasení na objednatele a k rozeslání na DOSS) jsme schopni vydat do 2 týdnů od objednání.

V případě jakýchkoli dotazů nebo připomínek jsme k dispozici.

1. Předmět nabídky

Předmětem nabídky je projektová dokumentace pro podání žádosti o sloučené územního rozhodnutí a stavební povolení pro technologii nového světelné signalizační zařízení (dále jen SSZ), které bude vybudováno na přechodu v ulici Schoellerova u Tryskovické.

Dispoziční řešení SSZ bude vycházet z dopravní studie Eltodo a z konzultace s PČR z 30.3.2022 (přechod V7a, 5m šířka jako rezerva pro sdružený přechod s cyklopřejezdem)

- 1) Základní dopravně inženýrský návrh (situace, dopravní značení, základní dopravně inženýrské posouzení a nastavení SSZ)
- 2) Projekt kabeláže a technologie SSZ jako samostatnou dokumentaci dle vyhlášky 499/2006 Sb.
- 3) Zajištění inženýrské činnosti (Předmětem nabídky je projednání ÚR/SP na SSZ přechodu. Zejména tedy projednání s dotčenými orgány státní správy a majiteli zařízení či pozemků. Součástí nabídky je dále zajištění stanovení místní úpravy - dopravního značení a světelných signálů)
- 4) Projekční odhad realizačních nákladů ve sloučených položkách

Nabídka nezahrnuje:

- Případné jiné stavební objekty (přeložky sítí atd. - nepředpokládá se)
- Projekt stavebních úprav komunikací nebo chodníků (pouze zpětné úpravy povrchů), stavební úpravy chodníků a komunikací budou zahrnuty buď do projektu ul. Schoellerova (investor TSK, projektant D-plus) nebo budou řešeny samostatnou dokumentací
- Jiné stupně dokumentace (ZDS, PDPS, RDS) – lze nabídnout jako samostatnou navazující činnost
- Jiná inženýrská činnost nad rámec zajištění ÚR/SP (projednání nového odběrného místa, majetkoprávní vypořádání apod.) – lze nabídnout jako samostatnou navazující činnost
- Dílenská a výrobní výkresy, dopravní řešení SSZ v podrobnosti pro naprogramování řadiče – zajistí dodavatel stavby v realizační fázi
- Detailní dopravní řešení v podrobnosti pro naprogramování řadiče – zajistí dodavatel stavby v realizační fázi
- Úpravy značení a organizace dopravy v širším okolí (například s ohledem na cyklistickou dopravu) - lze nabídnout jako samostatnou navazující činnost
- Výkaz výměr a kontrolní rozpočet s využitím ceníku ÚRS

Nabídka zahrnuje zpracování technických připomínek ze strany DOSS a správců IS. V případě koncepčních připomínek, požadavků na variantní řešení apod. bude další postup projednaný s objednatelem (možné předání rozpracovanosti, vícepráce apod.). U tohoto projektu koncepční připomínky nepředpokládáme.

Požadované podklady:

- plnou moc pro inženýrskou činnost

Technické podmínky zpracování:

2. Záruční podmínky

Záruční podmínky

ELTODO, a.s. poskytne záruční dobu na technologická zařízení 24 měsíců od data zprovoznění a převzetí zařízení objednatelem. Tato záruční doba platí na výrobní vady za předpokladu užívání díla způsobem obvyklým v souladu s jeho technickými parametry. ELTODO, a.s. nabízí uzavření servisní smlouvy.

Záruční a pozáruční servis

ELTODO, a.s. provozuje 24hodinový dispečink, kde je možno nahlásit vzniklé poruchy nebo poškozené zařízení. Kontakt na centrální dispečink je 800 101 109 (pro volání zdarma – NONSTOP),

244 470 800 nebo <http://www.eltodo.cz/hlaseni-poruch>.

3. Dodací podmínky

Orientační termíny zpracování: koncept projektu DSP včetně dopravního návrhu do 2 týdnů od objednání

podání žádosti o ÚR/SP do 3-6 měsíců od schválení konceptu dokumentace objednatelem (za podmínky dodržení lhůt pro vyjádření ze strany DOSS a součinnosti majitelů dotčených pozemků a absence koncepčních nesouhlasů). Vycházíme z reálných pražských termínů dle zkušenosti z jiných akcí.

Místo plnění: Praha

Způsob předání: Dílčí dokumentace 1 archivní paré + digitálně pdf

Finální dokumentace (čistopis dokumentace DÚR ev. DÚR/DSP - 2 paré včetně dokladové části (z toho 1x dokumentace ověřená stavebním úřadem a originály dokladů) + digitálně pdf, rozpočty včetně xls

Termíny budou platné od podepsání smlouvy o dílo nebo závazné písemné objednávky a za předpokladu včasného převzetí místa plnění a veškerých potřebných povolení.

4. Obchodní podmínky a nabídková cena

Obchodní podmínky budou dohodnuty ve smlouvě. Platbu za uvedené dílo navrhujeme pro protokolárním předání jednotlivých stupňů.

Dopravně inženýrský návrh	45 800 Kč
Projekt DUR ev. DUSP	95 500 Kč
Inženýrská činnost	82 500 Kč
Cena celkem bez DPH	223 800 Kč
DPH 21 %	46 998 Kč
Cena s DPH celkem	270 798 Kč

Předpoklad fakturace:

Po odsouhlasení konceptu PD pro rozeslání na DOSS
50% celkové částky

Po podání čistopisu dokumentace na stavební úřad a předání výkazu
výměr a kontrolního rozpočtu

35% celkové částky

Po zajištění ÚR (ÚS) ev. ÚR+SP
15% celkové částky

Cenová nabídka je platná do 30. 6. 2022.

S pozdravem



Ing. Jiří Průša

Manažer úseku Dopravní inženýrství

ELTODO, a.s.

www.eltodo.cz

142 00 Praha 4 | Novodvorská 1010/14

