

Odbor dopravní cesta

| Cenová nabídka na zpracování projektové dokumentace

**Pro stavbu „Rekonstrukce administrativní budovy
střediska trolejbusy, Ostrava“**

Pro stavební objekty „SO Přeložka trakčního vedení“

1. Objednatel

- Název firmy: MR Design CZ, s.r.o.
- Sídlo firmy: Nábřeží Svazu protifašistických bojovníků 457/30, Poruba, 708 00 Ostrava
- jednatel: Ing. Roman Diehel
- IČ: 25388606
- DIČ: CZ25388606
- Bankovní spojení: ČSOB a.s. - divize Poštovní spořitelna
- č. účtu: Číslo účtu 16428953/0300
- Kontaktní údaje: xxx
- e-mail: xx
- Mobilní tel.: xxx

2. Nabízející

- Název firmy: Dopravní podnik Ostrava a.s.
- Sídlo firmy: Poděbradova 494/2, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava
- Ve věcech smluvních: xxx - vedoucí odboru dopravní cesta
- IČ: 61974757
- DIČ: CZ51974757
- Bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic, a.s.
- č. účtu: 2105677586 / 2700
- zpracovatel projektu: xxx
- Kontaktní údaje: xxx
- e-mail: xxx
- Telefon: xxx
- Mobilní tel.: xxx

3. Předmět nabídky

Předmětem nabídky je zpracování dokumentace pro územní rozhodnutí (DUR), dokumentace pro stavební povolení (DSP) a dokumentace provádění stavby (DPS) pro stavební objekt "**SO Přeložka trakčního vedení**". Dokumentace pro stavební objekt bude zpracována dle příslušných vyhlášek a to v profesi trolejbusová trakce.

Projektová dokumentace bude zpracována v členění:

• SO Přeložka trakčního vedení

- DUR - elektronicky
- DSP - 6xparé + elektronicky, včetně odhadu nákladů
- DPS - 6xparé + elektronicky, včetně soupisu prací a rozpočtu

Po stránce technické je rozsah dokumentace dán předchozím stupněm dokumentace - studií a také technickým řešením rekonstrukce budov, řešením zpevněných a parkovacích ploch, stávajícím stavem trakčních stožárů a trolejového vedení trolejbusové vozovny DPO a také vedením tras trakčních kabelů DPO.

Součástí projektové dokumentace **není** statický posudek základů trakčních stožárů, pokud bude vyžadován. Projekt bude zpracován v tomto rozsahu:

- Výstavba 7 ks trakčních stožárů
- Zrušení 7 ks trakčních stožárů
- Přeložka nadzemní sítě převěsových a kotevních lan z původních na nové stožáry
- Instalace obloukových svorek trolejového vedení v nových polohách
- Instalace 2 nových 10-metrových výložníků
- Posun děličů trolejového vedení u vrátnice
- Výzbroj děličových a napáječových odpojovačů na stožáry
- Přesun skříní ovládání a signalizace výhybek z rušených stožárů na nové stožáry
- Přeložka 160m kabelových tras trakčních kabelů pod novým parkovištěm do multikanálů - v trase od měnírny až po severozápadní roh vrátnice, tj. po betonovou plochu vjezdu do vozovny
- Přeložka pomocného zemniče trakční měnírny podél kabelové trasy

4. Termín plnění a způsob dodávky

Zahájení prací:

ihned po obdržení objednávky a závazných podkladů pro příslušný stupeň dokumentace

Termín expedice DUR:

14 dnů od převzetí závěrečné koordinace projektu ve stupni DUR

Termín expedice DSP:

14 dnů od protokolárního převzetí závěrečné koordinace projektu ve stupni DSP

Termín expedice DPS: 14 dnů od protokolárního převzetí závěrečné koordinace projektu ve stupni DPS

Projektová dokumentace bude odevzdána v této formě:

DUR:

- 1 x elektronicky - tj. výkresová dokumentace ve formátu DWG v editovatelné verzi, textová část ve formátu WORD, tabulková část ve formátu EXCEL
- 1 x elektronicky - tj. výkresová dokumentace, textová část, tabulková část - ve formátu PDF

DSP:

- 6 x v tištěné formě ořazena příslušnými autorizačním razítkem
- 1 x elektronicky - tj. výkresová dokumentace ve formátu DWG v editovatelné verzi, textová část ve formátu WORD, tabulková část ve formátu EXCEL
- 1 x elektronicky - tj. výkresová dokumentace, textová část, tabulková část - ve formátu PDF

DPS:

- 6 x v tištěné formě ořazena příslušnými autorizačním razítkem
- 1 x elektronicky - tj. výkresová dokumentace ve formátu DWG v editovatelné verzi, textová část ve formátu WORD, tabulková část ve formátu EXCEL, rozpočet a soupis prací ve formátu EXCEL, případně KROS
- 1 x elektronicky - tj. výkresová dokumentace, textová část, tabulková část - ve formátu PDF

5. Cena prací

Nabídková cena za dodávku předmětu plnění činí:

• SO Přeložka trakčního vedení

- | | |
|-------|---------------------|
| ○ DUR | 15.000,- Kč bez DPH |
| ○ DSP | 22.000,- Kč bez DPH |
| ○ DPS | 25.000,- Kč bez DPH |

6. Platební podmínky

- bez záloh
- faktura bude vystavena po řádném dokončení a písemném převzetí každého příslušného stupně dokumentace objednatelem (DUR, DSP, DPS)
- platba na základě faktury se splatností 30 dnů ode dne prokazatelného doručení objednateli

7. Záruční doba

Nabízející se zavazuje, že dílo bude mít vlastnosti ujednané ve smlouvě se záruční dobou 36 měsíců od protokolárního předání díla objednateli.

8. Smluvní pokuty

Nabízející má právo po objednateli, který je v prodlení s úhradou faktury, požadovat uhrazení úroku z prodlení a smluvní pokutu celkem ve výši 1 % z dlužné částky za každý den prodlení.

Objednatel je oprávněn uplatnit smluvní pokutu ve výši 1 % z ceny prací za každý započatý den prodlení nabízejícího s dodáním předmětu smlouvy ve smluveném termínu.

9. Autorizované osoby ve vztahu ke stavebnímu zákonu

Projekční činnost a inženýrská činnost bude zabezpečována oprávněnými autorizovanými osobami ve smyslu zákona č. 360/1992 Sb. v oboru:

- Technologická zařízení staveb

10. Platnost cenové nabídky

Tato nabídka je platná do **31.8.2020**.

Na základě této cenové nabídky **vystavte prosím objednávku.**

V Ostravě dne 17.8.2020

xxx

vedoucí odboru dopravní cesta