

Název stavby:

Cyklistická stezka Vertex - ul.J.Žižky Litomyšl

SO 404- Přeložka vedení UPC ČR a.s.

Zhotovitel PD:

CTI SYSTEMS s.r.o., Dolní 222, Choceň

| Montážní položka | MJ | Kč / MJ | Počet MJ | Celkem za jednotku |
|--|------|---------|----------|--------------------|
| Montáž kabelu COAX 4 FFB14 PE | m | | 180 | |
| Montáž kabelové armatury na kabel COAX 4 | ks | | 3 | |
| Měření kabelů reflektometrem | ks | | 3 | |
| Montáž koncovky mechan.rozeb. s/bez vent | ks | | 4 | |
| Montáž spojky, redukce mechanické rozeb | ks | | 2 | |
| Pokládka půlené chráničky A110PS 110/100 | m | | 17 | |
| hodinová sazba - nezařazené úkony | hod. | | 30 | |
| Celkem montáž | | | | |
| Montážní položka | MJ | Kč / MJ | Počet MJ | Celkem za jednotku |
| výjezd servisního vozidla - osobní | km | | 220 | |
| výjezd servisního vozidla - dodávka | km | | 410 | |
| celkem doprava | | | | |
| | | | | |
| Materiál | MJ | Kč / MJ | Počet MJ | Celkem za jednotku |
| COAX 4 FFB14 PE | m | | 180 | |
| ochrana spojky | ks | | 2 | |
| konektor E019-5/8 (COAX 4 FFB14 PE) | ks | | 3 | |
| spojka 5/8F-5/8F | ks | | 2 | |
| 5/8M - 75R75 Port Terminator | ks | | 1 | |
| HDPE 40x3 fialová s 1 pruhem | ks | | 180 | |
| HDPE 40x3 fialová s 2 pruhy | ks | | 180 | |
| Půlená chránička A110PS 110/100 | ks | | 18 | |
| Deska krycí plast. 150x1000 mm | ks | | 168 | |
| Fólie výstražná 220mm PE oranžová | m | | 180 | |
| Fólie výstražná 330mm PE oranžová | m | | 18 | |
| Fólie výstražná 80mm PE červenobílá | m | | 180 | |
| Koncovka trubky 40 mm Plasson | ks | | 105 | |
| Mini Marker 1401 3M Ball | ks | | 274 | |
| Spojka trubky HDPE 40mm Plasson | ks | | 169 | |
| Trubka vrapovaná 110/94 s lankem | m | | 180 | |
| Celkem materiál | | | | |
| | | | | |
| Zemní práce | MJ | Kč / MJ | MJ | Celkem za jednotku |
| Vytyčení trasy v zastavěném terénu | m | | 180 | |
| Rýha v trávě 35/70-100 | m | | 180 | |
| Rýha v trávě 35/70-100 rozšíření o 10 cm | m | | 18 | |
| Rýha v trávě 35/70-100 rozšíření o 30 cm | | | 168 | |
| Zřízení a odstr.přech.lávky z ocel.desky | m | | 2 | |
| Pokládka PE nebo vrapované chráničky | m | | 510 | |
| Zvýšené náklady za výkop po stávajícím vedení | m | | 45 | |
| Celkem | | | | |
| * Celkem 1/3 nákladů (společná rýha s O2, ČDT) | | | | |
| | | | | |
| Geodetické práce realizace | MJ | Kč / MJ | MJ | Celkem za jednotku |
| Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m) | ks | | 2 | |
| Zaměření nad 100 m do 1km pevná částka | ks | | 1 | |
| Zaměření trasy nad 100 m do 1km | m | | 22 | |
| Celkem | | | | |
| | | | | |
| Věcná břemena příprava | MJ | Kč / MJ | MJ | Celkem za jednotku |
| Uzavření sml. o SB o VBŘ | ks | | 2 | |
| Celkem | | | | |
| | | | | |
| Věcná břemena realizace | MJ | Kč / MJ | MJ | Celkem za jednotku |
| Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ | ks | | 2 | |
| Celkem | | | | |
| | | | | |
| Poplatky | MJ | Kč / MJ | MJ | Celkem za jednotku |
| Náhrada vlastníkům za VBŘ | kč | 0 | 0 | |
| | | | | |
| Inženýring, skutečný stav, předání UPC ČR | ks | | 1 | |
| | | | | |
| Celkem za akci | | | | - Kč |

.+ 20% DPH

* tyto náklady jsou v rozpočtu vyčísleny pouze jako jedna třetina celkových nákladů na zemní práce z důvodů uložení vedení ve společné rýze s vedeními společností Telefónica ČR a.s. a ČD Telematika a.s.