
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

NAZWA INWESTYCJI: Budowa ścieżek rowerowych na trasie ulic Jeziorna-Kusocińskiego, remont nawierzchni nieutwardzonej ul. Jeziorna, remont drogi ul. Kusocińskiego oraz budowa oświetlenia w ramach projektu: „Utworzenie transportowych węzłów integrujących wraz ze ścieżkami pieszo-rowerowymi i rozwojem sieci publicznego transportu zbiorowego na terenie Chojnicko-Człuchowskiego Miejskiego Obszaru Funkcjonalnego.”

ADRES INWESTYCJI: dz. o nr ewid. 75, 22/1, 16/12, 16/13, 1/4, 2, 16, 11, 841/2, 21/2, 103, 15, 5/8, 19, 29, 9, 5/5, 8/4, 8/3, 8/2, ul. Jeziorna, ul. Kusocińskiego
77-300 Człuchów

77-300 Człuchów

INWESTOR: Gmina Miejska Człuchów

ADRES INWESTORA: ul. Wojska Polskiego 1 77-300 Człuchów

WYKONAWCA: wyłoniony w drodze przetargu

ADRES WYKONAWCY:

BRANŻE: elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

elektryczna inż. Ireneusz Gwiazda

DATA OPRACOWANIA: 2016-06-01

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i Wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------------|---------------------|---|---------------|--------------|------------------|
| PRZEDMIAR: | | | | | |
| 1 | | Oświetlenie terenu | | | |
| 1 d.1 | KNNR 5 0401-01 | Złącza kablowe typu ZK1a 200 A | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 2 d.1 | KNNR 5 0701-02 | Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III | m3 | | |
| | | 3322 * 0,4 * 0,8 | m3 | 1 063,04 | |
| | | | | RAZEM | 1 063,04 |
| 3 d.1 | KNNR 5 0702-02 | Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III | m3 | | |
| | | 1063,04 | m3 | 1 063,04 | |
| | | | | RAZEM | 1 063,04 |
| 4 d.1 | KNNR 5 0706-01 | Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m | m | | |
| | | 3322 * 2 | m | 6 644,00 | |
| | | | | RAZEM | 6 644,00 |
| 5 d.1 | KNNR 5 0705-01 | Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm - Rura osłonowa DVK 75 AROT | m | | |
| | | 1471 | m | 1 471,00 | |
| | | | | RAZEM | 1 471,00 |
| 6 d.1 | KNNR 5 0713-02 | Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych Kabel elektroenergetyczny, typu YAKY 4x 25 mm ² , 0,6/1 kV | m | | |
| | | 3983 | m | 3 983,000 | |
| | | | | RAZEM | 3 983,000 |
| 7 d.1 | KNR 2-01 0707-03 | Wykopy ręczne o głębok.do 1.5 m w gruncie kat. IV wraz z zasypaniem pod fundament | m3 | | |
| | | 98 | m3 | 98,000 | |
| | | | | RAZEM | 98,000 |
| 8 d.1 | KNNR-W 9 1001-09 | Demontaż słupów oświetleniowych o masie 300-480 kg - przebudowa słupa oświetleniowego zlokalizowanego przy wejściu bocznym do projektowanego budynku | szt | | |
| | | 14 | szt | 14,00 | |
| | | | | RAZEM | 14,00 |
| 9 d.1 | KNNR 5 1001-04 | Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 890 kg latarnie oświetleniowe typu W15 | szt. | | |
| | | 17 | szt. | 17,000 | |
| | | | | RAZEM | 17,000 |
| 10 d.1 | KNNR 5 1001-04 | Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 890 kg latarnie oświetleniowe typu W15/2 | szt. | | |
| | | 37 | szt. | 37,000 | |
| | | | | RAZEM | 37,000 |
| 11 d.1 | KNNR 5 1001-04 | Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 890 kg latarnie oświetleniowe typu DR1 | szt. | | |
| | | 44 | szt. | 44,000 | |
| | | | | RAZEM | 44,000 |
| 12 d.1 | KNNR 5 1003-03 | Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m | kpl.p rzew | | |
| | | 98 | kpl.p rzew | 98,00 | |
| | | | | RAZEM | 98,00 |
| 13 d.1 | KNNR 5 0605-05 | Montaż uziorów poziomych w wykopie o głębokości do 0.8 m; kat.gruntu III - Bednarka stalowa ocynkowana FeZn 25x4mm | m | | |
| | | 3357 | m | 3 357,00 | |

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i Wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----------|-------------------|---|------|--------------|-----------------|
| | | | | RAZEM | 3 357,00 |
| 14 d.1 | KNNR 5 0726-10 | Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył 35 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych | szt. | | |
| | | 144 | szt. | 144,00 | |
| | | | | RAZEM | 144,00 |
| 2 | | Inne | | | |
| 15 d.2 | Opłata | Obsługa geodezyjna, dokumentacja powykonawcza, pomiary, dopuszczenia, wyłączenia itp. | kpl | | |
| | ST | 1,00 | kpl | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |