

KOSZTORYS OFERTOWY

BRANŻA TELETECHNICZNA - PRZEBUDOWA SIECI TELETECHNICZNEJ

ZADANIE I

**DROGI NA OSIEDLU DĄBROWA II W KIELCACH – I ETAP. ZADANIE 1: BUDOWA DROGI GMINNEJ
NA OS. DĄBROWA II W KIELCACH NA ODCINKU OD UL. WINCENTEGO Z KIELC
DO UL. WARSZAWSKIEJ WRAZ Z BUDOWĄ NOWEJ PĘTLI AUTOBUSOWEJ**

CZĘŚĆ I - DROGA GMINNA, PĘTLA AUTOBUSOWA WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45231000-5 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych

45232310-8 Roboty budowlane w zakresie linii telefonicznych

| Lp. | Nr spec. techn. | Opis | J.m. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|---|-----------------|--|------|-------|------------|-------------|
| PRZEBUDOWA SIECI TELETECHNICZNEJ | | | | | | |
| 1 | STWiOR | Montaż i ustawienie słupów bliźniaczych żelbetowych z jedną belką ustojową w terenie płaskim, długość słupa 7 m, kategoria gruntu III | kpl. | 1,00 | | |
| 2 | STWiOR | Montaż i ustawienie podpór pojedynczych z głowicą dwuczęściową do słupów pojedynczych i bliźniaczych żelbetowych słup pojedynczy o długości 6-7 m, kategoria gruntu I-IV | kpl. | 1,00 | | |
| 3 | STWiOR | Montaż na słupie stojącym bliźniaczym poprzecznika | kpl. | 2,00 | | |
| 4 | STWiOR | Montaż piorunochronu na słupie stojącym wraz z podłączeniem do uziemienia | kpl. | 2,00 | | |
| 5 | STWiOR | Montaż uzimów szpilek miedziowanych, metoda ręczna, grunt kategorii I-II, głębokość 3m | szt. | 2,00 | | |
| 6 | STWiOR | Montaż uzimów szpilek miedziowanych, metoda ręczna, grunt kategorii I-II, każde następne 1,5 m głębokości | szt. | 2,00 | | |
| 7 | STWiOR | Montaż zespołów łączówek szczelinowych 1-stronnych, zabezpieczonych, łączówki w zespole o 20 parach zacisków | kpl. | 2,00 | | |
| 8 | STWiOR | Montaż ochronnika liniowego | kpl. | 2,00 | | |
| 9 | STWiOR | Mechaniczne kopanie rowów kablowych w gruncie kategorii III-IV, głębokość rowu 0,8m, szerokość 0,4m | m | 17,00 | | |
| 10 | STWiOR | Mechaniczne zasypywanie rowów kablowych o głębokości 0,6m i szerokości 0,4m wraz z uporządkowaniem terenu prowadzonych prac | m | 17,00 | | |
| 11 | STWiOR | Mechaniczne kopanie rowów kablowych w gruncie kategorii III-IV, głębokość rowu 1,2m, szerokość 0,4m | m | 11,00 | | |
| 12 | STWiOR | Mechaniczne zasypywanie rowów kablowych o głębokości 1,0m i szerokości 0,4m wraz z uporządkowaniem terenu prowadzonych prac | m | 11,00 | | |
| 13 | STWiOR | Nasypanie warstwy 10cm piasku na dno rowu kablowego o szerokości 0,4m | m | 28,00 | | |
| 14 | STWiOR | Ułożenie na słupie rur osłonowych o średnicy 40mm wraz z uszczelnieniem | m | 6,00 | | |
| 15 | STWiOR | Ułożenie na dnie wykopu rur osłonowych o średnicy 40mm | m | 22,00 | | |
| 16 | STWiOR | Ułożenie na dnie wykopu rur osłonowych gładkościennych sztywnych o średnicy 110mm | m | 11,00 | | |
| 17 | STWiOR | Wciąganie kabla XzTKMXpw 5x4x0,5 do rur osłonowych wraz z montażem na słupach | m | 42,00 | | |
| 18 | STWiOR | Wykonanie niezbędnych pomiarów powykonawczych | kpl. | 1,00 | | |
| 19 | STWiOR | Obsługa geodezyjna | kpl. | 1,00 | | |
| Suma netto | | | | | | 0,00 |