

Przedmiar robót

Rozbudowa kompleksu Sportowo-Rekreacyjnego pod Wałka przy Al. Jana Łyska w Cieszynie cz. 1

Data: 2008-12-02

Budowa: przekładka kabli telekomunikacyjnych

Kody CPV: 45000000-7 Roboty budowlane

45315100-9 Instalacyjne roboty elektrotechniczne

Zamawiający: Urząd Miejski Cieszyn, Rynek 1

Jednostka opracowująca kosztorys:

Przedmiar robót

Opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Demontaże			
1 Zeszyt 6 1993r. Demontaż mechaniczny słupów drewnianych	2,00		szt
2 Zeszyt 7 1993r. Demontaż przewodów linii telekomunikacyjnych na słupach drewnianych z przeznaczeniem na złom,- analogia	0,29		km
2 linia telekomunikacyjna			
3 Nr STWiOR: 5,6 Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur z tworzyw sztucznych w wykopie wykonanym mechanicznie w gruncie kategorii III, 1 warstwa i 1 otwór w ciągu kanalizacji, 1 rura w warstwie	400,00		m
4 Nr STWiOR: 5,6 Układanie rur ochronnych z PCW w wykopie, rura do Fi·110·mm-rura fi 100 gruboscienna R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	42,00		m
5 Nr STWiOR: 5,6 Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR, typ SKR-1, grunt kategorii III	5,00		szt
6 Nr STWiOR: 5,6 Wciąganie kabla wypełnionego w powłoce termoplastycznej do kanalizacji kablowej, mechaniczne, średnica kabla 30-50 mm, otwór kanalizacji wolny - kabel XzTKMXpw 9 x 2x0,5	170,00		m
7 Nr STWiOR: 5,6 Wciąganie kabla wypełnionego w powłoce termoplastycznej do kanalizacji kablowej, mechaniczne, średnica kabla 30-50 mm, otwór kanalizacji wolny - kabel XzTKMXpw 3 x 2x0,5	100,00		m
8 Nr STWiOR: 5,5 Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn, słup pojedynczy z ustojami, koparka 0,15m3	1,00		słup
9 Nr STWiOR: 5,5 Analogia - montaż skrzynki AGMAR 20 Nn hermetycznej - na słupie	2,00		szt
10 Nr STWiOR: 5,5 Montaż osprzętu do podwieszania kabli nadziemnych na podbudowie słupowej, podbudowa żelbetowa,- uchwyty i odciagi	1,00		KPL
11 Nr STWiOR: 5,6 Zawieszanie kabli nadziemnych na podbudowie słupowej, podnoszenie z ziemi, kabel o średnicy zewnętrznej 15-30 mm	70,00		m
12 Nr STWiOR: 5,9 kalkulacja własna - wprowadzenie kabla na słupy : SŁ2, 1SŁ1 , SŁ4, w rurze ochronnej+ podłączenia	3,00		KPL
13 Geodezja, pomiary, nadzory, dokumentacja	1,00		KPL