

Przedmiar

Przebudowa sieci telekomunikacyjnej własności Orange Polska S.A. kolidującej z przebudową ul. Osiedlowej w Goleiszowie

Budowa: Przebudowa ulicy Osiedlowej w Goleiszowie

Nr STWiOR: D-01.03.03, D-01.03.04

Kody CPV: 45232300-5 Roboty budowlane i pomocnicze w zakresie linii telefonicznych i ciągów komunikacyjnych

Obiekt: Przebudowa sieci telekomunikacyjnej własności Orange Polska

Zamawiający: Gmina Goleiszów

ul. 1 Maja 5

43-440 Goleiszów

Jednostka opracowująca kosztorys: Pracownia Inżynierska S1 Marcin Hajost

ul. Barlickiego 15/6

43-300 Bielsko-Biała

Kosztorys opracowali:

Janusz Wiewióra, projektant

Sprawdzający: **Janusz Wiewióra**

Zamawiający:

.....

Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
w specjalnościach instalacyjnych
w telekomunikacji przewodowej wraz
z infrastrukturą towarzyszącą
DECYZJA NR 4111/17/02263/4

Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Przebudowa sieci telekomunikacyjnej własności Orange Polska S.A.			
1.1 Przebudowa napowietrznej sieci telekomunikacyjnej Orange			
1.1.1 KNR 503/207/7 Montaż i ustawienie słupów pojedynczych drewnianych z jedną belką ustojową, w terenie płaskim, długość słupa - 6·m, kategoria gruntu IV	2		szt
1.1.2 TPSA 40/505/3 Montaż osprzętu do podwieszania kabli nadziemnych na podbudowie słupowej, podbudowa drewniana, wspornik końcowy	3		szt
1.1.3 KNR 503/604/1 Umocowanie rur ochronnych do kabla na słupie, pojedynczym - skrzynka kablowa	2		szt
1.1.4 TPSA 40/506/1 Zawieszanie kabli nadziemnych na podbudowie słupowej, podnoszenie z ziemi, kabel ósemkowy o średnicy zewnętrznej do 15 mm	86		m
1.1.5 TPSA 40/603/1 Montaż zespołów łączówek szczelinowych 2-stronnych, zabezpieczonych, łączówki w zespole o 10 parach zacisków	2		szt
1.2 Demontaż przebudowanej sieci			
1.2.1 KNR 5032/503/7 Zdemontowanie słupów pojedynczych żelbetowych w terenie płaskim, 7·m, grunt kategorii IV	1		szt
1.2.2 TPSA 40/506/1 Demontaż kabli nadziemnych na podbudowie słupowej, podnoszenie z ziemi, kabel ósemkowy o średnicy zewnętrznej do 15 mm - analogia	86	0,30	m

Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa zawodu	Jedn.	Ilość	Cena	Wartość
1.	Monter telekomunikacyjnych linii kablowych II	r-g	18,374		
2.	Monterzy	r-g	18,60314		
3.	Robotnicy grupa I	r-g	16,24		
Razem (z dokładnością do zaokrągleń):			53,21714		

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość	Cena	Wartość
1.	Belki ustojowe BUC	szt	2		
2.	Farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania biała	kg	0,03		
3.	Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania szara	kg	0,04		
4.	Kabel XzTKMXpwn 5x4x0,5	m	89,44		
5.	Karbolineum węglowe	kg	0,6		
6.	Lakier asfaltowy ogólnego stosowania czarny	kg	0,4		
7.	Łączniki ekranów	szt	2		
8.	Obejma OB-18	szt	4,08		
9.	Przewód LY 450/750V 1x2,5·mm ²	m	0,8		
10.	Rura HDPE Fi·40·mm	m	8		
11.	Słup drewniany impregnowany długości 6·m	szt	2		
12.	Spinki do taśmy stalowej 20mm	szt	6		
13.	Szczudła żelbetowe typ A	szt	2		
14.	Taśma stalowa nierdzewna 20x0,7 mm F 207 Malico	m	6		
15.	Uchwyt do rur	szt	10		
16.	Uchwyt mocujący Cash	szt	3		
17.	Uchwyt odciągowy PA 07 250 Malico	szt	4		
18.	Zacisk uziemiający	kpl	2,96552		
19.	Zespół łączówek szczelinowych 2-stronnych, zabezpieczonych, pary zacisków 10	kpl	2		
Razem (z dokładnością do zaokrągleń):					

Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa sprzętu	Jedn.	Ilość	Cena	Wartość
1.	Przyczepa dźwycowa do samochodu, do 4.5·t	m-g	1,3		
2.	Samochód dostawczy do 0.9·t (1)	m-g	2,2		
3.	Samochód skrzyniowy do 3.5·t (Tramibus) (1)	m-g	2,832		
4.	Samochód skrzyniowy do 5·t (1)	m-g	1,955		
Razem m-g (z dokładnością do zaokrągleń):			8,287		