

Tabela przedmiaru robót

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			<a href="#">Dział nr 1. Przebudowa linii kablowej napowietrznej</a> <a href="#">[CPV: 45232300-5 Roboty budowlane i pomocnicze w zakresie linii telefonicznych i ciągów komunikacyjnych]</a>		
1	KNR 5-01 0704-0200		Montaż i ustawienie słupów kablowych żelbet.pojedynczych 7 i 8.5 m. Długość słupa 7.0 m - kategoria gruntu III. słupy z dwiema belkami ustojowymi	szt	4,00
2	KNR 5-03 0405-0300		Montaż poprzeczników, na słupach pojedynczych. Poprzecznik 9-otworowy na słupach stojących	szt	4,00
3	KNR 5-01 0713-0500		Montaż skrzynek kablowych na słupach kablowych. Słup żelbetowy pojedynczy, skrzynka 10/20	szt	3,00
4	TP S.A. 040 0506-0100		Zawieszanie kabli nadziemnych na podbudowie słupowej. Podnoszenie z ziemi - kabel ósemkowy o średnicy zewn.do 15 mm	m	220,00
			<a href="#">Dział nr 2. Pomiary kabli i uziomów</a> <a href="#">[CPV: 45232300-5 Roboty budowlane i pomocnicze w zakresie linii telefonicznych i ciągów komunikacyjnych]</a>		
5	KNR 5-01 1310-0100		Pomiary końcowe prądem stałym. Pomiary kabla 5-parowego	odcinek	1,00
			<a href="#">Dział nr 3. Demontaż słupów i kabli</a> <a href="#">[CPV: 45232300-5 ]</a>		
6	KNR 5-03A 0503-0600		Zdemontowanie słupów pojedynczych żelbetowych o długości 6 i 7 m w terenie płaskim. Długość słupa 7 m, kategoria gruntu III	szt	4,00
7	KNR 5-03A 0304-0100		Analogia - Zdem.przew.z linii słup.zaw.na hakach i zewn.miej.poprz.-teren zab.z ogr.oraz ulice miast i osiedli. Liczba przewodów 1,	km	0,22