

<p style="text-align: center;"><b>KOSZTORYS OFERTOWY</b></p> <p style="text-align: center;"><b>BRANŻA TELEKOMUNIKACJA - CPV 32412100-5</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Przebudowa sieci telekomunikacyjnej</b></p>						
Przebudowa ul. Leśnej w Skwierzynie - przebudowa sieci telekomunikacyjnej						
Numer	Nr specyfikacji technicznej	Opis	Jednostka	Ilość	Cena jedn.	Wartość netto
1	Przebudowa sieci telekomunikacyjnej Telekomunikacji Polskiej S.A.					
1.1	D.01.03.04	Przekopy kontrolne (5szt x 2m) - ANALOGIA	m	10		
1.2	D.01.03.04	Zасыpywanie przekopów kontrolnych (5szt x 2m) - ANALOGIA	m	10		
1.3	D.01.03.04	Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykonanym ręcznie, grunt kategorii IV, kabel o średnicy do 30 mm, 1 kabel	m	630		
1.4	D.01.03.04	Budowa rury osłonowej RHDPEp 110/6,3 - ANALOGIA	m	35		
1.5	D.01.03.04	Wciąganie kabla wypełnionego w powłocę termoplastycznej do rury osłonowej RHDPEp 110/6,3 - ANALOGIA	m	35		
1.6	D.01.03.04	Uszczelnianie otworów rur osłonowych, otwór z 1 kablem - rura RHDPEp 110/6,3 - ANALOGIA	otwór	14		
1.7	D.01.03.04	Przekładanie kabla doziemnego, grunt kategorii IV, kabel do Fi-30-mm, każdy następny - przyłącze do budynku nr 3	m	5		
1.8	D.01.03.04	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR, typ SKR-1, grunt kategorii IV - Rama i pokrywa typu ciężkiego	szt	2		
1.9	D.01.03.04	Montaż elementów mechanicznej ochrony przed ingerencją osób nieuprawnionych w istniejących studniach kablowych, pokrywa dodatkowa z listwami, rama ciężka lub podwójna lekka	szt	2		
1.10	D.01.03.04	Uzupełnienie kanalizacji kablowej rurą dzieloną typu A 120PS w miejscu po zdemonstowanej studni kablowej - ANALOGIA	m	3		
1.11	D.01.03.04	Zabezpieczenie kanalizacji kablowej rurą dzieloną typu A 160PS (pod drogami) - ANALOGIA	m	30		
1.12	D.01.03.04	Uszczelnianie końców rur osłonowych A 160PS - ANALOGIA	otwór	8		
1.13	D.01.03.04	Montaż złączy równoległych kabli wypełnionych ułożonych w kanalizacji kablowej z zastosowaniem pojedynczych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych, kabel o 70 parach	złącze	2		
1.14	D.01.03.04	Pomiary końcowe prądem stałym, kabel o liczbie par-70	odcinek	1		
1.15	D.01.03.04	Wyłączenie kabla równoległego ze złącza kabla wypełnionego ułożonego w kanalizacji kablowej z zastosowaniem termokurczliwych osłon wzmocnionych, kabel o 70 parach	złącze	2		
1.16	D.01.03.04	Zestawienie kabli - XzTKMXpw 35x4x0,5 - 700,0m	m	700		
1.17	D.01.03.04	Mechaniczna rozbiorka studni kablowych przy przebudowie, studnia SKR-1, studnia prefabrykowana	szt	1		
1.18	D.01.03.04	Demontaż kabla z ziemi - ANALOGIA	m	670		
2	PRACE TOWARZYSZĄCE					
2.1	D.01.03.04	Obsługa geodezyjna - wytyczenie, pomiary w wykopie, szkice polowe, mapa powykonawcza - dla TP S.A.	kpl	1		
<b>WARTOŚĆ OGÓLNA</b>			<b>0.00 zł</b>			
<b>PODATEK VAT 23%</b>			<b>0.00 zł</b>			
<b>Ogółem wartość robót (brutto)</b>			<b>0.00 zł</b>			