

KOSZTORYS ofertowy

NAZWA INWESTYCJI : Budowa dróg gminnych stanowiących ul. 17 Maja i odcinek ul. Ignacego Jana Paderewskiego w Mogilnie
ADRES INWESTYCJI : Mogilno ul.17 maja
INWESTOR : Gmina Mogilno
ADRES INWESTORA : ul. Narutowicza 1, 88-300 Mogilno

DATA OPRACOWANIA

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]

Zysk [Z]

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT :

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Przebudowa urządzeń firmy Nexera				
1 d.1		Otwarcie mufy zapinanej w kanalizacji kablowej	szt.			
2 d.1		Wypięcie istniejącego kabla	szt.			
3 d.1		Wciąganie mikrokabla do mikrorurek metodą pneumatyczną - analogia wyciąganie kabla z mikrorurki	km			
4 d.1		Wciąganie mikrorurki 12/10 do kanalizacji	km			
5 d.1		Montaż złązek prostych mikrorurek 12 mm	szt.			
6 d.1		Wciąganie istniejącego mikrokabla do mikrorurek metodą pneumatyczną	km			
7 d.1		Łączenie włókien kabli odgałęźnych wprowadzonych dodatkowo do złącza, kabel tubowy, jeden łączony światłowód	szt.			
8 d.1		Łączenie włókien kabli odgałęźnych wprowadzonych dodatkowo do złącza, kabel tubowy, każdy następny łączony światłowód	szt.			
9 d.1		Pomiary reflektometryczne linii światłowodowych montażowe z przełącznicy (1 zmierzony światłowód)	odc.			
10 d.1		Pomiary reflektometryczne linii światłowodowych montażowe z przełącznicy (każdy następny zmierzony światłowód)	odc.			
11 d.1		Pomiary indywidualne tłumienności optycznej linii światłowodowych metodą transmisyjną (1 zmierzony światłowód)	odc.			
12 d.1		Pomiary indywidualne tłumienności optycznej linii światłowodowych metodą transmisyjną (każdy następny zmierzony światłowód)	odc.			
Razem dział: Przebudowa urządzeń firmy Nexera						

KOSZTORYS ofertowy

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		Przebudowa urządzeń firmy Orange				
13 d.2		Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR-1 w gruncie kategorii IV	szt.			
14 d.2		Montaż elementów mechanicznej ochrony przed ingerencją osób nieuprawnionych w istniejących studniach kablowych - montaż pokryw dodatkowych z listwami, rama ciężka lub podwójna lekka	szt.			
15 d.2		Układanie na dnie wykopu rur dwudzielnych o śr.do 110 mm i 125mm	m			
16 d.2		Mechaniczna rozbiórka studni kablowych SKR-1 przy przebudowie, studnia prefabrykowana	szt.			
17 d.2		Wciąganie ręczne kabla wypełnionego w powłoce termoplastycznej o śr. do 30 mm w otwór wolny kanalizacji kablowej 10x4x0,5	m			
18 d.2		Wciąganie ręczne kabla wypełnionego w powłoce termoplastycznej o śr. do 30 mm w otwór wolny kanalizacji kablowej 35x4x0,5	m			
19 d.2		Montaż złączy równoległych kabli wypełnionych ułożonych w kanalizacji kablowej z zastosowaniem pojedynczych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych na kablu o 20 parach Krotność = 4	złącz.			
20 d.2		Montaż złączy równoległych kabli wypełnionych ułożonych w kanalizacji kablowej z zastosowaniem pojedynczych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych na kablu o 70 parach	złącz.			
21 d.2		Wyłączenie kabla równoległego ze złącza kabla wypełnionego ułożonego w kanalizacji kablowej z zastosowaniem termokurczliwych osłon wzmocnionych na kablu o 20 parach	złącz.			
22 d.2		Wyłączenie kabla równoległego ze złącza kabla wypełnionego ułożonego w kanalizacji kablowej z zastosowaniem termokurczliwych osłon wzmocnionych na kablu o 70 parach	złącz.			
23 d.2		Pomiary końcowe prądem stałym kabla o 20 parach	odc.			
24 d.2		Pomiary końcowe prądem stałym kabla o 70 parach	odc.			
25 d.2		Wyciąganie ręczne kabla wypełnionego w powłoce termoplastycznej o śr. do 30 mm w otwór wolny kanalizacji kablowej	m			
Razem dział: Przebudowa urządzeń firmy Orange						

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM
RAZEM	
Koszty pośrednie [Kp]% od (R+S)	
RAZEM	
Zysk [Z]% od (R+S+Kp(R+S	
RAZEM	
OGÓŁEM	

Słownie: