

KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa oświetlenia drogowego ul. Konopnickiej

Investor : Gmina Piła
Plac Staszica 10, 64-920 Piła

Wykonawca :

Adres :

Wartość kosztorysowa robót : zł

Podatek VAT % : zł

Wartość robót ogółem : zł

Słownie :

Budowa oświetlenia drogowego ul. Konopnickiej**WIODĄCE NARZUTY I STAWKI KOSZTORYSU**

Stawka roboczogodziny R-g : zł / r-g

Narzut kosztów zakupu materiałów Kz : %

Narzut kosztów pośrednich Kp : % od Robocizny [Kp_R] + % od Sprzętu [Kp_S]

Narzut zysku Z : % od (R + Kp_R) + % od (M+ Kz) + % od (S + Kp_S)

Poziom cen :

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Str: 1

Lp.	Opis stanu / elementu	Wartość [zł]
1	STAN : Linie kablowe nn 0,4 kV
	Razem : Linie kablowe nn 0,4 kV
2	STAN : Montaż oświetlenia drogowego
	Razem : Montaż oświetlenia drogowego
3	STAN : Opłaty dodatkowe
	Razem : Opłaty dodatkowe
		Wartość kos.....

Budowa oświetlenia drogowego ul. Konopnickiej

WIODĄCE NARZUTY I STAWKI KOSZTORYSU

Stawka roboczogodziny R-g : zł / r-g

Narzut kosztów zakupu materiałów Kz : %

Narzut kosztów pośrednich Kp : % od Robocizny [Kp_R] + % od Sprzętu [Kp_S]

Narzut zysku Z : % od (R + Kp_R) + % od (M+ Kz) + % od (S + Kp_S)

Poziom cen :

PRZEDMIAR INWESTORSKI

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
-----	------------------------------------	-------	------	------------------	----------------

1 STAN : Linie kablowe nn 0,4 kV

1	KNR 201-0701-02-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa Ręczne kopanie rowów dla kabli w gruncie kat.III, przy szerokości dna wykopu do 0,4 m i głębokości rowu do 0,7 m	12:.....			
2	KNR 201-0704-02-20 IZOiEPB ORGBUD W-wa Ręczne zasypywanie rowów dla kabli w gruncie kat.III, przy szerokości dna wykopu do 0,4 m i głębokości rowu do 0,7 m	12:.....			
3	KNR 211-1103-03-00 WACETOB Warszawa Mechaniczny załadunek koparką oraz transport kamienia, żwiru, piasku, pospółki, na odległość do do 0,5 km: ciągnikiem kołowym z przyczepą samowyladowczą	1t:.....			
4	KNR 211-1103-06-10 WACETOB Warszawa Mechaniczny załadunek koparką, wyladunek ręczny oraz transport lądowy piasku, na odległość do 0,5 km: samochodem skrzyniowym	1t:.....			
5	KNR 510-0103-02-02 IZOiEPB ORGBUD W-wa Ręczne układanie w rowach kablowych, kabli wielożyłowych o masie ponad 0,5 do 1 kg/m, z zabezpieczeniem folią PVC YAKY 4x25 mm2	12:.....			
6	KNR 510-0114-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Układanie w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych, kabli wielożyłowych o masie: ponad 0.5 do 1.0 kg/m	1:.....			
7	KNR 510-0301-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości: do 0.4 m	12:.....			
8	KNR 510-0303-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Układanie w wykopie rur ochronnych z PCW, o średnicy: do 75 mm	3t:.....			
9	KNR 510-0603-07-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Obróbka na sucho kabli energetycznych wielożyłow. z żyłami aluminiowymi, na napięcie do 1 kV, o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych; zarobienie końca kabla o przekroju: ponad 16 do 50 mm2 , kabel 4-żyłowy	t:.....			
10	KNR 508-0608-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Układanie bednarki w kanałach odkrytych lub tunelach, luzem - przekrój bednarki: do 120 mm2	12:.....			
11	KNNR 005-0606-05-00 MRRiB Montaż metodą udarową uziomu ze stali profilowanej miedziowanej, w gruncie: kat.III - długość uziomu 4,5 m	:.....			
12	KNNR 001-0408-02-00 MRRiB Zagęszczanie nasypów ubijakami mechanicznymi, w gruncie: spoistym kat. III	3t:.....			

Budowa oświetlenia drogowego ul. Konopnickiej

STAN : 1. Linie kablowe nn o,4 kV

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
13	KNR 403-1203-02-00 WACETOB Warszawa Badanie linii kablowej - nn o ilości żył do 4.				
14	KNR 403-1205-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Badanie i pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego				
15	KNR 508-0902-01-00 WACETOB Warszawa Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania: pomiar impedancji pętli zwarciowej - pierwszy				

2 STAN : Montaż oświetlenia drogowego

16	KNR 513-0801-01-00 MGiEn Transport wewnętrzny na odległość do 20,0 km - prefabrykatów żelbetowych				
17	KNR 510-0709-01-02 IZOiEPB ORGBUD W-wa Mechaniczne stawianie słupów oświetleniowych o masie: do 300 kg, w gr.kat.I-III, słup stal.- S 90				
18	KNR 510-1002-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Montaż wysięgników o ciężarze: do 30 kg , na słupie				
19	KNR 510-1005-10-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw, mocowanych przez zawieszanie				
20	KNNR 005-1003-03-00 MRRiB Montaż przewodów do opraw oświetleniowych, przez wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki, przy wysokości latarni: ponad 7 do 10 m				
21	KNR 510-1001-04-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Montaż tabliczek: bezpiecznikowych ,				

3 STAN : Opłaty dodatkowe

22	Obsługa geodezyjna wraz z inwentaryzacją powykonawczą				
				Wartość kosztorysowa robót	