

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : MODERNIZACJA BOISKA W DYWITACH WRAZ Z OŚWIETLENIEM - UZUPEŁNIENIE WG RYS. ZA-MIENNEGO
ADRES INWESTYCJI : Obr. Dywity, dz. nr 681, gm. Dywity
INWESTOR : GMINA OLSZTYN
ADRES INWESTORA : 10-101 OLSZTYN PL. JANA PAWŁA II
BRANŻA : elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Radosław Czajka
DATA OPRACOWANIA : lipiec 2014

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : 2 kw. 2014

NARZUTY

Koszty zakupu [Kz]	% Mbezp
Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% R+Kp(R), S+Kp(S)

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

1. Przedmiar robót jest pomocniczym elementem dokumentacji przetargowej.
2. Podstawą do obliczenia ceny ofertowej jest dokumentacja projektowa i wyjaśnienia udzielane na zapytania Oferentów.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
lipiec 2014

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	CPV 45310000-3	Rozdzielnice			
1	KNNR 5	proj. szafka oświetleniowa	szt.		
d.1	0404-01	SO "Boisko" w obudowie 2x(ST 80x88+FT-80) prod. "INCOBEX) - uzupełnienie wg rysunku zamiennego			
	analogia	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	War- tość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat ma ksy- ma lny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
1.	Rozłącznik izolacyjny FR303 40A	szt	2.0000		2.0000				ZAM			
2.	Wkładka bezpiecznikowa zwł. NH00 gG 690V 10A nr kat. LNH00010M6	szt	6.0000		6.0000				HAG			
3.	Łącznik FS 10 1.623-S10	szt	2.0000		2.0000							
4.	Rozłącznik izolacyjny bezpiecznikowy RBK 00 160A 690V~ RBK 00 Szerokość 106mm, montaż tablicowy. Przyłącze : zaciski mostkowe (S) 4,5-50mm2	szt	2.0000		2.0000				APA			
5.	Stycznik SM-363 230-4z In=63A	szt	2.0000		2.0000							
6.	Przewód typu: LgY 450/750V / H07V-K, 10 mm2	m	2.0000		2.0000				TEL			
7.	Rozłącznik izolacyjny FR301 20A		2.0000		2.0000							
8.	materiały pomocnicze	zł										
						RAZEM						

Słownie: