

## KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Budowa elektroenergetycznych kablowych linii nn 0,4kV kolidujących z przebudowywaną i rozbudowywaną drogą gminną we wsi Borawskie  
ADRES INWESTYCJI : Borawskie, gm. Przytuły  
INWESTOR : Wójt Gminy Przytuły  
ADRES INWESTORA : ul. Supska 10, 18-423 Przytuły  
BRANŻA : elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Artur Perkowski (elektryczna)  
DATA OPRACOWANIA : sierpień 2015r.

Stawka roboczogodziny :

**NARZUTY**

Koszty pośrednie [Kp] .....	% R, S
Zysk [Z] .....	% R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V] .....	% R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S)

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
sierpień 2015r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		<b>Budowa kablowej linii nn 0,4kV</b>				
1 d.1	<b>KNNR 5 0701-02</b>	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>	104.8		
2 d.1	<b>KNNR 5 0702-02</b>	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>	104.8		
3 d.1	<b>KNNR 5 0706-01</b>	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m	512		
4 d.1	<b>KNNR 5 0705-01</b>	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm. Rura DVK 110	m	12		
5 d.1	<b>KNNR 5 0705-01</b>	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm. Rura SRS 110	m	118		
6 d.1	<b>KNNR 5 0707-02</b>	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie. Kabel YAKXs 4x50	m	396		
7 d.1	<b>KNNR 5 0713-02</b>	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych. Kabel YAKXs 4x50	m	130		
8 d.1	<b>KNNR-W 9 0806-02</b>	Mufy przelotowe na kablach energetycznych wielożyłowych o przekroju żył 35-70 mm <sup>2</sup> o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych w rowach kablowych. Mufa JLP-CX4 25-70 (S)	szt	2		
9 d.1	<b>KNNR 5 1301-02</b>	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	2		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		<b>Pozostałe koszty</b>				
10 d.2	kalk. własna	Obsługa geodezyjna	szt.	1		
11 d.2	kalk. własna	Wyłączenia linii elektroenergetycznych	szt.	1		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	ciągnik kołowy"	m-g	2.3540		
2.	przyczepa do przewożenia kabli"	m-g	2.3540		
3.	samochód samowładowczy'	m-g	4.0960		
4.	środek transportowy	m-g	10.0514		
5.	żuraw samochodowy	m-g	3.2640		
RAZEM					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	folia kalandrowana z PCW uplastycznionego grub. powyżej 0.4-0.6 mm gat. I/II	m <sup>2</sup>	166.3200		166.3200			
2.	kabel YAKXs 4x50	m	552.3000		552.3000			
3.	Mufa JLP-CX4 25-70 (S)	kpl	2.0000		2.0000			
4.	opaski kablowe typu Oki"	szt	244.0800		244.0800			
5.	piasek'	m <sup>3</sup>	28.6720		28.6720			
6.	rura DVK 110	m	12.4800		12.4800			
7.	rury SRS 110	m	122.7200		122.7200			
8.	słupki oznaczeniowe typu SO	szt	2.0000		2.0000			
9.	słupki oznaczeniowe typu SO 115x20x30 cm	szt	5.9400		5.9400			
10.	wazelina techniczna	kg	9.5560		9.5560			
11.	złączki kablowe typu Z	szt	8.0000		8.0000			
12.	materiały pomocnicze	zł						
						<b>RAZEM</b>		

Słownie: