
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45315300-1 Instalacje zasilania elektrycznego
45316100-6 Instalowanie urządzeń oświetlenia zewnętrznego
45314310-7 Układanie kabli
45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych
45311100-1 Roboty w zakresie okablowania elektrycznego
45311200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych
45312311-0 Montaż instalacji piorunochronnej

NAZWA INWESTYCJI : Sala gimnastyczna - instalacje elektryczne - etap stan surowy
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 92/1, obręb: 0009 Parzno-Lesisko, Gmina Kluki
INWESTOR : Gmina Kluki
ADRES INWESTORA : Kluki 88, 97-415 Kluki
BRANŻA : elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Marcin Antoszczyk (elektryczna)
DATA OPRACOWANIA : marzec 2021

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : 1 kw. 21

NARZUTY

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

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
marzec 2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Etap stan surowy			
1.1		Instalacja odgromowa i połączenia wyrównawcze			
1	KNNR 5	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III	m		
d.1.1	0605-02	Bednarka ocynkowana FeZn 30x4mm 140	m	140.000	
				RAZEM	140.000
2	KNNR 5	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z	szt.		
d.1.1	0611-01	bednarki o przekroju do 120 mm ² w wykopie 15	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Norma	Nakłady	Cena	R	M	S
1		Etap stan surowy							
1.1		Instalacja odgromowa i połączenia wyrównawcze							
1 d.1.1	KNNR 5 0605-02	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III <i>Bednarka ocynkowana FeZn 30x4mm</i> przedmiar = 140 m							
	R:robocizna		r-g	1.020000	142.8000				
	M:Bednarka ocynkowana FeZn 30x4mm		m	1.040000	145.6000				
	M:Osłony przewodów		szt.	0.060000	8.4000				
	M:materiały pomocnicze		%	2.500000					
	Razem koszty bezpośrednie:								
	Jednostkowe koszty bezpośrednie:								
2 d.1.1	KNNR 5 0611-01	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z bednarki o przekroju do 120 mm ² w wykopie przedmiar = 15 szt.							
	R:robocizna		r-g	0.248000	3.7200				
	S:Spawarka elektr.wirująca 300A		m-g	0.124000	1.8600				
	Razem koszty bezpośrednie:								
	Jednostkowe koszty bezpośrednie:								

PODSUMOWANIE

		Instalacja odgromowa i połączenia wyrównawcze			
		RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM					
Koszty pośrednie [Kp]					
RAZEM					
Zysk [Z]					
RAZEM					
OGÓŁEM					

Słownie:

PODSUMOWANIE

		Etap stan surowy			
		RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
1.1 Instalacja odgromowa i połączenia wyrównawcze					
RAZEM					
Koszty pośrednie [Kp]					
RAZEM					
Zysk [Z]					
RAZEM					
OGÓŁEM					

Słownie:

PODSUMOWANIE

		CAŁY KOSZTORYS			
		RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
1 Etap stan surowy					
RAZEM					
Koszty pośrednie [Kp]					
RAZEM					
Zysk [Z]					
RAZEM					
OGÓŁEM					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Etap stan surowy						
1.1	Instalacja odgromowa i połączenia wyrównawcze						
	RAZEM						

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	146.5200		
				RAZEM	

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	Bednarka ocynkowana FeZn 30x4mm	m	145.6000		145.6000			
2.	Ostony przewodów	szt.	8.4000		8.4000			
3.	materiały pomocnicze	zł						
RAZEM								

Słownie:

Sala Parzno - instalacje elektryczne - podział - etap II ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Spawarka elektr.wirująca 300A	m-g	1.8600		
				RAZEM	

Słownie: