

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	koparka jednonaczyniowa 0.15 m3	m-g	0.3200		
2.	Podnośnik mont.PHM na sam.(2)	m-g	3.2800		
3.	podnośnik montażowy samochodowy hydrauliczny	m-g	7.3600		
4.	przyczepa dłużykowa	m-g	1.6000		
5.	spawarka	m-g	0.4960		
6.	środek transportowy	m-g	2.2800		
7.	żuraw samochodowy	m-g	4.8400		
				RAZEM	

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	Cement	t	0.1440		0.1440			
2.	Kable elektroenergetyczne YKY 0,6,1kV 3x2,5	m	158.0800		158.0800			
3.	Oprawa na wysięgniku M3	kpl.	8.0000		8.0000			
4.	piasek	m ³	0.1760		0.1760			
5.	plyty drogowe 50x50x10cm	szt.	4.0000		4.0000			
6.	Rura osłonowa UV fi 32	m	133.1200		133.1200			
7.	słup oświetleniowy h=10m wraz z fundamentem	szt.	4.0000		4.0000			
8.	tabliczka bezpiecznikowa słupowa	szt.	4.0000		4.0000			
9.	Wysięgnik do opraw	szt.	8.0000		8.0000			
10.	żwir do betonów	m ³	0.3520		0.3520			
11.	materiały pomocnicze	zł						
						RAZEM		

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	68.1880		
				RAZEM	

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		PZT - ETAP III			
1.1	45231400-9	Linie nN i oświetlenie zewnętrzne			
1 d.1.1	KNNR 5 1001-02	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych h=10m	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
2 d.1.1	KNNR 5 1003-04	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	8.000	
		8			
				RAZEM	8.000
3 d.1.1	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku - oprawa typu M3	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
4 d.1.1	KNR-W 5-08 0804-01	Podłączenie przewodów kabelkowych pod zaciski lub bolce; przekrój żył do 2.5 mm2	szt.żył		
		48	szt.żył	48.000	
				RAZEM	48.000
5 d.1.1	KNNR 5 1203-05	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 50 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		20	szt.żył	20.000	
				RAZEM	20.000
6 d.1.1	KNNR 5 0611-01	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z bednarki o przekroju do 120 mm2 w wykopie	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
7 d.1.1	KNNR 5 1302-04	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 5-żyłowy	odc.		
		4	odc.	4.000	
				RAZEM	4.000
8 d.1.1	KNNR 5 1302-02	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 3-żyłowy	odc.		
		8	odc.	8.000	
				RAZEM	8.000
9 d.1.1	kalk. własna	dokumentacja geodezyjna	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
10 d.1.1	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11 d.1.1	KNNR 5 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar)	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Przedmiotowy przedmiar obejmuje zakres robót branży elektrycznej wg opracowania
"Budowa oświetlenia stadionu miejskiego przy ul. Wachowskiej 10A w Oleśnie, Budowa oświetlenia na boiskach treningowych, płyty głównej boiska, oraz bieżni. - ETAP III"

Przedmiotowy budynek zlokalizowany jest w Oleśnie Dz. nr 5411/2, 5411/3, 5411/5, 5411/6 obr. 0068 Wola Olesno,

Zakres prac w obejmuje :

- instalacje zewnętrzne
- linie zasilające nN
- rozdzielnice odbiorcze
- instalację oświetlenia zewnętrznego

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

45317300-5 Instalowanie elektrycznych urządzeń rozdzielczych

45316100-6 Instalowanie urządzeń oświetlenia zewnętrznego

NAZWA INWESTYCJI : Budowa oświetlenia stadionu miejskiego przy ul. Wachowskiej 10A w Oleśnie, Budowa oświetlenia na boiskach treningowych, płyty głównej boiska, oraz bieżni. - ETAP III
ADRES INWESTYCJI : Dz. nr 5411/2, 5411/3, 5411/5, 5411/6 obr. 0068 Wola Olesno,
INWESTOR : URZĄD MIEJSKI W OLEŚNIE
ADRES INWESTORA : ul. Pieloka 21 46-300 Olesno
BRANŻA : elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Piotr Wysocki
DATA OPRACOWANIA : październik 2023r.

Poziom cen : 3 kw. 23 Informacja o cenach czynników produkcji RMS (Promocja)

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
październik 2023r.

Data zatwierdzenia