

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

77341000-2 Okrzesywanie drzew
45316110-9 Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego
45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO ULICY OWOCOWEJ W MIEJSCOWOŚCI ŁANY, GMINA CZERNICA
INWESTOR : GMINA CZERNICA
ADRES INWESTORA : UL. KOLEJOWA 3, 55-003 CZERNICA
BRANŻA : Elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : MIŁOSZ RUSZEL
DATA OPRACOWANIA : 20.04.2022r.

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

WYKONAWCA :

inż. Miłosz Ruszel
Uprawniony projektant i kierownik budowy
w specjalności sieci i instalacji elektrycznych
(bez ograniczeń)
ul. F. Chopina 5/1, 56-400 Oleśnica
290/DOS/06

Data opracowania
20.04.2022r.

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

I. OPIS DO KSIĄŻKI PRZEDMIARÓW:

Książkę przedmiarów robót elektrycznych opracowano na podstawie projektu, budowlano- wykonawczego pn: Budowa oświetlenia drogowego w miejscowości Łany ul. Owocowa, gm. Czernica.

II. KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW OBEJMUJE:

Linia kablowa typu YAKXS 4x35mm² wraz ze słupami oświetleniowymi oraz szafką oświetleniową.

III. PODSTAWA OPRACOWNIA:

Książka przedmiarów robót elektrycznych wykonano w oparciu o katalog nakładów rzeczowych KNNR 5, KNR 5-08; KNR 5-10; KNR 5-15; .KNR 5-14; KNR 4-03; KNR 2-01; KNR 2-02; KNR 2-31; oraz katalog norm pracy KNP 18/13.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Budowa oświetlenia drogowego w miejscowości Łany ul. Owocowa					
1	77341000-2	Okrzesywanie drzew (kod CPV: 77341000-2)			
1	KNR-W 2-01	Ręczne obcinanie gałęzi	szt		
d.1	0109-07	50	szt	50.000	
				RAZEM	50.000
2	45316110-9	Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego (kod CPV: 45316110-9)			
2	KNNR 5	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³		
d.2	0701-02	0.4*0.7*270	m ³	75.600	
				RAZEM	75.600
3	KNNR 5	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
d.2	0706-01	270	m	270.000	
				RAZEM	270.000
4	KNNR 5	Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypianiem	m ³		
d.2	0724-02	gruncie nienawodnionym kat.III-IV	m ³	3.000	
		3		RAZEM	3.000
5	KNNR 5	Wykonanie ściany oporowej z 1 płyty dla sił nacisku do 25 t	szt.		
d.2	0725-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNNR 5	Przebiory mechaniczne dla rury o śr.do 75 mm pod obiektami	m		
d.2	0723-03	10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
7	KNR 5-10	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w wykopie	m		
d.2	0303-02	50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
8	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
d.2	0707-03	210	m	210.000	
				RAZEM	210.000
9	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamknię- m	m		
d.2	0713-02	tych	m	60.000	
		60		RAZEM	60.000
10	KNNR 5	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
d.2	0706-01	270	m	270.000	
				RAZEM	270.000
11	KNNR 5	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.8 m; kat.gruntu III	m		
d.2	0605-05	270	m	270.000	
				RAZEM	270.000
12	KNR 5-08	Łączenie przewodów uziemiających przez spawanie w wykopie - bednarka	szt.		
d.2	0617-01	12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
13	KNNR 5	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³		
d.2	0702-02	270*0.4*0.6	m ³	64.800	
				RAZEM	64.800
14	KNNR 5	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg	szt.		
d.2	1001-01	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
15	KNNR 5	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe	kpl.prz		
d.2	1003-03	wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	ew.	6.000	
		6	kpl.prz		
			ew.	RAZEM	6.000
16	KNNR 5	Montaż przewodów sterowniczych do opraw oświetleniowych - wciąganie w słup	kpl.prz		
d.2	1003-03	rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	ew.	6.000	
		6	kpl.prz		
			ew.	RAZEM	6.000
17	KNNR 5	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie	szt.		
d.2	1004-01	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
18	KNR-W 5-10	Montaż głowic kablowych - zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o	szt.		
d.2	0601-11	przekr.do 120 mm2 na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw szt.	szt.	12.000	
		12			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	12.000
19	KNNR 5 d.2 0401-03	Szafka oświetlenia ulicznego	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
20	KNNR 5 d.2 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.		
		6	odc.	6.000	
				RAZEM	6.000
21	KNNR 5 d.2 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
22	KNNR 5 d.2 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar)	szt.		
		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
23	KNNR 5 d.2 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.		
		6	prób.	6.000	
				RAZEM	6.000
24	KNNR 5 d.2 1305-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba)	prób.		
		6	prób.	6.000	
				RAZEM	6.000
25	Kalkulacja d.2 własna	Zabezpieczenie wykopów	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
26	Kalkulacja d.2 własna	Obsługa geodezyjna	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	45233200-1	Roboty w zakresie różnych nawierzchni (kod CPV: 45233200-1)			
27	KNR 13-12 d.3 0217-06	Zagęszczanie zasypanych wgłębień lub nasypów zagęszczarkami wibracyjnymi	m ³		
		0.3*270	m ³	81.000	
				RAZEM	81.000
28	KNR 2-01 d.3 0201-02	Wywóz nadmiaru ziemi na odległość do 1 km.	m ³		
		0.1*270	m ³	27.000	
				RAZEM	27.000
29	KNNR 6 d.3 1102-02	Utwardzenie pobocza kruszywem, wastwa po zagęszczeniu 20cm.	m ²		
		270*0.5	m ²	135.000	
				RAZEM	135.000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	1164.9061		
				RAZEM	

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Dostawca	Cena do- stawcy	Ra- bat mak- sy- mal- ny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
1.	wazelina techniczna	kg	5.1300		5.1300							
2.	bednarka ocynkowana	m	280.800 0		280.800 0							
3.	kpl. montazowy	szt	24.0000		24.0000							
4.	folia kalandrowana z PCW uplas- tycznionego grub.powyżej 0.4-0.6 mm gat.I/II	m ²	88.2000		88.2000							
5.	tluczeń kamienny	t	13.7700		13.7700							
6.	żwir do betonów	t	0.2640		0.2640							
7.	piasek do betonów	t	0.1320		0.1320							
8.	piasek	t	30.2400		30.2400							
9.	plyta drogowa,żelbetowa pełna 300x150x15cm	szt	0.0500		0.0500							
10.	plyty drogowe 50x50x10cm	szt.	6.0000		6.0000							
11.	bale iglaste obrzynane gr.50- 100mm kl.I	m ³	0.0310		0.0310							
12.	krawężniki iglaste	m ³	0.0420		0.0420							
13.	rury osłonowe SRS-75	m	10.4000		10.4000							
14.	rury ochronne fi DVK 75mm	m	52.0000		52.0000							
15.	szafla oświetlenia ulicznego wg. schematu.	kpl.	1.0000		1.0000							
16.	oprawa typu TECEO 1 / 5244 / 16 LEDS 700mA NW BT / 409012 z redukcją mocy wg diagramu oraz sterowaniem bezprzewodowym za pośrednictwem modułu bluetooth prod. Schreder.	szt	6.0000		6.0000							
17.	osłony przewodów	szt	16.2000		16.2000							
18.	złącza kontrolne	szt	16.2000		16.2000							
19.	tabliczka bezpiecznikowa słupowa	szt.	6.0000		6.0000							
20.	końcówki kablowe	szt	48.0000		48.0000							
21.	opaski kablowe typu Oki	szt.	37.8000		37.8000							
22.	uchwyty kablowe uniwersalne typ UKU	szt	12.0000		12.0000							
23.	przewód kabelkowy YDY 3x2,5	m	60.0000		60.0000							
24.	przewód OMY 2x0,5 300V	m	36.0000		36.0000							
25.	kabel elektroenergetyczny aluminio- wy niskiego napięcia YAKXS 0,6/ 1kV 4x35 mm ²	m	304.800 0		304.800 0							
26.	słupy stalowe SO 8/4 prod. Elmon- ter Zagórów	szt.	6.0000		6.0000							
27.	fundament do słupów stalowych ocynkowanych i aluminiowych B- 150	szt	6.0000		6.0000							
28.	słupki oznaczeniowe typu SO 115x20x30 cm	szt.	3.1500		3.1500							
29.	materiały pomocnicze	zł										
RAZEM												

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	koparko spycharka na podwoziu ciągnika kołowego opoj. 0,15m3	m-g	3.6234		
2.	zagęszczarka wibracyjna spalinowa 70 m3/h	m-g	17.8200		
3.	pompa wysokociśn.elekt.250atm	m-g	6.2500		
4.	żuraw samochodowy	m-g	2.0090		
5.	dźwignik hydrauliczny przenoszony z napędem spalinowym 250 t	m-g	6.2500		
6.	środek transportowy	m-g	5.0340		
7.	ciągnik kołowy	m-g	1.2090		
8.	samochód dostawczy 0.9 t	m-g	0.2000		
9.	samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	0.3650		
10.	samochód samowyładowczy 5 t	m-g	6.0264		
11.	samochód samowyładowczy 10-15 t	m-g	4.3200		
12.	podnośnik montażowy samochodowy hydrauliczny	m-g	10.2000		
13.	przyczepa do przewo.kabli 4-7t	m-g	1.2090		
14.	spawarka elektryczna transformatorowa do 500 A	m-g	1.5576		
15.	zespół prądotwórczy, trójfazowy, przewoźny	m-g	6.2500		
				RAZEM	

Słownie: