

Przedmiar robót

NAZWA INWESTYCJI : Budowa oświetlenia ulicznego
ADRES INWESTYCJI : Antonie gm.Olszewo-Borki ul. Skansenowa
INWESTOR : Urząd Gminy Olszewo-Borki

DATA OPRACOWANIA : 27.07.2018

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
27.07.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNNR 5 0903-01 D-07.07.01	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o długości do 10.5 m	słup		
		2	słup	2.000	
				RAZEM	2.000
2	KNNR 5 0905-01 D-07.07.01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju 2x25 mm ²	km.prz ew.		
		0.070	km.prz ew.	0.070	
				RAZEM	0.070
3	KNNR 5 0903-04 D-07.07.01	Montaż haków wieszakowych z uchwytem	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
4	KNNR 5 0906-03 D-07.07.01	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNNR 5 0907-01 D-07.07.01	Montaż uziomów lub przewodów uziemiających w gruncie kat.I-II	m		
		32	m	32.000	
				RAZEM	32.000
6	KNNR 5 0907-04 D-07.07.01	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat I-II	m		
		48	m	48.000	
				RAZEM	48.000
7	KNNR 5 1002-01 D-07.07.01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
8	KNNR 5 1004-02 D-07.07.01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku Lampy typu LED 55W/4843lm -	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
9	KNNR 5 1003-01 D-07.07.01	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych -	kpl.prz ew.		
		2	kpl.prz ew.	2.000	
				RAZEM	2.000
10	KNNR 5 1006-01 D-07.07.01	Montaż skrzynek bezpiecznikowych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
11	KNNR 5 1304-05 D-07.07.01	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
12	KNNR 5 0402-01 D-07.07.01	Złącza pomiarowe ośw	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNNR 5 0717-06 D-07.07.01	Układanie AsXSn 2x25 przez wciąganie do rur osłonowych mocowanych na słupach betonowych	m		
		17	m	17.000	
				RAZEM	17.000
14	KNNR 5 1301-01	Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNNR 5 1301-01	Zajęcie pasa drogowego	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	98.1600		
				RAZEM	

Słownie:

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat ma- ksy- ma- l- ny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
1.	Taśma z klamerkami COT36+COT37	szt	4.0000		4.0000							
2.	Mapa inwentaryzacyjna	szt	1.0000		1.0000							
3.	Opłata za zajęcie pasa drogowego	szt	1.0000		1.0000							
4.	Lampa LED 55W/4843lm	kpl.	2.0000		2.0000							
5.	bednarka ocynkowana 25x4	m	32.0000		32.0000							
6.	pręty stalowe fi 16 dł. 6m	m	48.0000		48.0000							
7.	rura osłonowa fi50	m	16.0000		16.0000							
8.	ogranicznik przepięć typ ASA 500/5/ BO	szt	1.0000		1.0000							
9.	złącze pomiarowe ośw. 3x40x40	kpl	1.0000		1.0000							
10.	konstrukcje mocujące	kg	4.0000		4.0000							
11.	wysięgniki rurowe W dł. 1,5m	szt	2.0000		2.0000							
12.	uchwyt odciągowy SO 117.225	szt	4.0000		4.0000							
13.	hak wieszakowy SOT 29	szt	4.0000		4.0000							
14.	zacisk typ SL22,1	szt	6.0000		6.0000							
15.	uchwyty odstępowe	szt	17.0000		17.0000							
16.	przewód izolowany typ AsXSn 1x25 mm2	m	0.1500		0.1500							
17.	przewód aluminiowy izolowany AsXSn 2x25'	m	70.0000		70.0000							
18.	przewody izolowane	m	6.0000		6.0000							
19.	przewód AsXSn 2x25	m	17.0000		17.0000							
20.	żerdź E10,5/4,3	szt	2.0000		2.0000							
21.	plyta ustojowa	szt	2.0000		2.0000							
22.	plyta stopowa 0.3x0.3x0.1 m	szt	2.0000		2.0000							
23.	bezpieczniki SV 29.25	szt	2.0000		2.0000							
24.	materiały pomocnicze	zł										
RAZEM												

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	koparka podsiębierna 0,15m3	m-g	0.1800		
2.	wibromłot	m-g	8.1600		
3.	żuraw samochodowy	m-g	2.8748		
4.	środek transportowy'	m-g	7.9819		
5.	środek transportowy	m-g	0.1139		
6.	ciągnik kołowy'	m-g	0.1085		
7.	ciągnik kołowy	m-g	0.0748		
8.	przyczepa dłuźycowa	m-g	0.8000		
9.	podnośnik montażowy samochodowy hydrauliczny	m-g	0.8200		
10.	podnośnik montażowy samochodowy hydrauliczny"	m-g	0.1700		
11.	podnośnik montażowy samochodowy hydrauliczny""	m-g	0.7400		
12.	podnośnik montażowy samochodowy hydrauliczny""	m-g	1.3650		
13.	przyczepa do przewożenia kabli'	m-g	0.1085		
14.	przyczepa do przewożenia kabli	m-g	0.0748		
				RAZEM	

Słownie: