
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45310000-3	Roboty instalacyjne elektryczne
45316100-6	Instalowanie urządzeń oświetlenia zewnętrznego
45231400-9	Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych
NAZWA INWESTYCJI:	Budowa napowietrznej sieci elektroenergetycznej 0,23kV oświetlenia drogowego w msc. Łuczynów
ADRES INWESTYCJI:	m. Łuczynów, dz. nr 90/1, 90/2, 93, 99 obręb 0019 Łuczynów, gm. Kozienice
NAZWA INWESTORA:	Gmina Kozienice
ADRES INWESTORA:	ul. Parkowa 5 26-900 Kozienice
BRANŻE:	ELEKTRYCZNA

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Budowa napowietrznej sieci elektroenergetycznej 0,23kV oświetlenia drogowego w msc. Łuczynów					
1		Budowa oświetlenia			
1 d.1	KNNR 5 0903-01 STWiOR 5.1 i 5.2	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o długości do 10.5 m - żerdź wirowana typu: E-10,5/2,5	słup		
		2	słup	2,000	
				RAZEM	2,000
2 d.1	KNNR 5 0903-04 STWiOR 5.1 i 5.2	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - hak wieszakowy z uchwytem -hak SOT21.16 -uchwyt odciągowy SO 274S	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
3 d.1	KNNR 5 5 0905-01 STWiOR 5.3	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju 2x25 mm2	km.prz ew.		
		0,083	km.prz ew.	0,083	
				RAZEM	0,083
4 d.1	KNNR 5 5 1002-01 STWiOR 5.4	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie typu E	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
5 d.1	KNNR 5 5 1003-04 STWiOR 5.5	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 12 m	kpl.prz ew.		
		2	kpl.prz ew.	2,000	
				RAZEM	2,000
6 d.1	KNNR 5 5 1004-02 STWiOR 5.5	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku - oprawa LED o mocy 87W	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
7 d.1	KNNR 5-10 0803-01 STWiOR 5.5	Montaż z kosza podnośnika samochodowego bezpiecznikowego złącza oświetleniowego typu SV dla linii izolowanej z zaciskiem odgałęźnym typu SL 11.118 dla linii niskiego napięcia	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
8 d.1	KNNR 5-10 0803-01 STWiOR 5.4	Zerowanie wysięgnika - analogia	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
9 d.1	KNNR 5 5 0902-07 STWiOR 5.6	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - zaciski odgałęźne jednostronne	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
2		Badania, pomiary, roboty towarzyszące			
10 d.2	KNNR 4-03 1202-01 STWiOR 6.3	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar.		
		1	pomiar.	1,000	
				RAZEM	1,000
11 d.2	KNNR 4-03 1205-05 STWiOR 6.3	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomiar.		
		2	pomiar.	2,000	
				RAZEM	2,000
12 d.2	kalk. własna	Wyłączenia, zajęcie pasa drogowego, dokumentacja powykonawcza	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
13 d.2	KNNR-W 9 1110-04	Malowanie znaków, liter i cyfr o wys. 5-19 cm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000