

Przedmiar robót

Nazwa zamówienia: Budowa oświetlenia ulicznego drogi Dąbrowa Kolonia Wschodnia
Nazwy i kody CPV: 45315100-9 Instalacyjne roboty elektrotechniczne
45316100-6 Instalowanie urządzeń oświetlenia zewnętrznego
Nazwa i adres zamawiającego: Gmina Świlcza
36-072 Świlcza 168
Data opracowania przedmiaru robót: 2016-01-04
Nazwa obiektu lub robót: Oświetlenie uliczne dróg gminnych
Nazwa jednostki opracowującej: Referat Rozwoju Gospodarczego, Infrastruktury i Planowania Przestrzennego

Data opracowania:
2016-01-04

Autor opracowania:
mgr inż. Helena Nowak, Z-ca Kierownika
Referatu Rozwoju Gospodarczego,
Infrastruktury i Planowania Przestrzennego

Z-ca Kierownika
Referatu Rozwoju Gospodarczego,
Infrastruktury i Planowania Przestrzennego
mgr inż. Helena Nowak

Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	STWiOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mno ż. Krot
	Kosztorys		Budowa oświetlenia ulicznego drogi Dąbrowa Kolonia Wschodnia			
1	Element		Roboty elektryczne			
1.1	KNNR 9/1001/5 (1)		Słupy oświetleniowe, wymiana słupa, masa do 890 kg - wymiana słupa TP S.A. na E-10.5/6	słup	1	
1.2	KNNR 9/1001/4 (1)		Słupy oświetleniowe, wymiana słupa, masa do 720 kg - ŻN-10	słup	2	
1.3	KNNR 5/1411/1		Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej, przekrój do 35 mm ²	km	0,303	
1.4	KNNR 5/1003/3 (1)		Montaż przewodów do opraw oświetleniowych, wciąganych w słupy, rury osłonowe i wysięgniki, wysokość latarni do 10 m, przewody 1-żyłowe	kpl	3	
1.5	KNNR 5/1002/1		Montaż wysięgników rurowych i przewieszek z lin stalowych, na słupie, wysięgnik do 15 kg	szt	3	
1.6	KNNR 5/1004/2		Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego, na wysięgniku - lampa LED 50 WAT	szt	3	
1.7	KNNR 5/406/1		Aparaty elektryczne, masa do 2,5 kg - bezpiecznik BNU 6/25 A	szt	3	
1.8	KNKRB 5/704/4		Montaż odgromników lub bezpieczników napowietrz. montaż z wejściem na słup: Ogranicznik przepięć	szt	1	
1.9	KNNR 5/603/7		Przewody uziemiające i wyrównawcze w kanałach odkrytych i na słupach, na słupach, bednarka do 200 mm ²	m	25	
2	Element		Pomiary			
2.1	KNR 510/9946/1		Zeszyt 8/9 1994r Roboty różne występujące przy robotach kablowych, sprawdzenie rezystancji izolacji odcinka kabla o długości do 100 m	odcinek	3	
2.2	KNR 403/1205/1		Badanie i pomiar instalacji uziemiającej ochronnej lub roboczej, pomiar pierwszy	pomiar	1	
2.3	KNR 403/1205/2		Badanie i pomiar instalacji uziemiającej ochronnej lub roboczej, pomiar następny	pomiar	2	