

Data opracowania: 2013-12-12

KOSZTORYS OFERTOWY

Nazwa zadania: Budowa oraz przebudowa linii napowietrznej oświetlenia ulicznego w pasie drogowym ul. Ciołkowskiego i załka ul. Ciołkowskiego w Bielsku Podlaskim

Adres inwestycji: ul. Ciołkowskiego w Bielsku Podlaskim

Zamawiający: Burmistrz Miasta Bielsk Podlaski, ul. Kopernika 1; 17-100 Bielsk Podlaski

Wartość kosztorysu

Razem

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

Paweł Stasiak

Sporządził kosztorys

Kalkulacja uproszczona

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
Element nr 1. Montaż słupa napowietrznej linii oświetleniowej oraz uziemień słupów.				
1. KNNR 5 0903-02 Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN z żerdzi wirowanych. Montaż słupa pojedynczego o długości do 10,0m; żerdź E-10,5/4,3	1 słup	1,0000		
2. KNNR 5 1415-02 Roboty różne. Zabezpieczenie podziemnej części słupów	1 m2	2,5000		
3. KNNR 5 1409-04 - połączenie Montaż układów odłącznikowych i konstrukcji pod głowice kablowe. Przewód uziemiający na słupie.	1 szt	1,0000		
4. KNNR 5 0907-02 Montaż uziemień. Montaż uziomów lub przewodów uziemiających, grunt kat. III	1 m	69,0000		
5. KNNR 5 0907-05 Montaż uziemień. Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych, grunt kat. III	1 m	63,0000		
6. KNNR 5 1304-01 Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania. Pomiar i badanie instalacji uziemienia ochronnego lub robocznego; pomiar pierwszy	1 szt	3,0000		
Razem wartość elementu nr 1				
Element nr 2. Demontaż przewodów linii oświetleniowej.				
7. KNNR 9 0903-04 Przewody nieizolowane linii NN o przekroju do 95mm ² - demontaż z przeznaczeniem na złom.	1 km	0,1250		
Razem wartość elementu nr 2				
Element nr 3. Montaż opraw oświetleniowych na słupach i podłączenie .				
8. KNNR 5 1002-01 Montaż wysięgników rurowych i przewieszek z lin stalowych. Wysięgnik mocowany na: słupie o masie do 15 kg	1 szt	3,0000		
9. KNNR 5 1004-02 Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego. Miejsce montażu oprawy: wysięgnik. Oprawa sodowa 70W.	1 szt	3,0000		
10. KNNR 5 0902-0601 Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej NN. Rodzaj konstrukcji i osprzętu: bezpiecznik, podnośnik montażowy sam. Oprawa bezp. SV 29.253 + BiWts 6 A .	100 szt	0,0300		
Razem wartość elementu nr 3				

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
Element nr 4. Podwieszenie przewodu oświetleniowego na linii komunalnej.				
11. KNNR 5 0903-04 Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN z żerdzi wirowanych. Montaż haka wieszakowego z uchwytem wieszakowym 2#16, uchwyt przelotowy 30st.	1 szt	5,0000		
12. KNNR 5 0903-0402 Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN z żerdzi wirowanych. Montaż haka wieszakowego z uchwytem wieszakowym 3#20, uchwyt odciągowy.	1 szt	5,0000		
13. KNNR 5 0905-02 Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej typu AsXSn lub podobnych. Linia wykonana przewodem izolowanym o przekroju do 4x70 mm2. Przewód AsXSn 2x25 mm2.	1 km	0,2200		
14. KNNR 5 0906-03 Montaż zabezpieczenia wzdłużnego skrzynek bezp.i odgromników w liniach nap. NN z przew.izolowanych. Rodzaj osprzętu - ogranicznik przepięć ETITEC A 660/5/C-O.	1 szt	3,0000		
15. KNNR 5 0906-03 Montaż zabezpieczenia wzdłużnego skrzynek bezp.i odgromników w liniach nap. NN z przew.izolowanych. Rodzaj osprzętu - zacisk uziemiający TTD1-CC.	1 szt	2,0000		
Razem wartość elementu nr 4				

Wyniki kosztorysu

Razem wartość pozycji kosztorysu