

KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa : Budowa łącznika drogowego ulic Koźmińskiej i Mahle w Krotoszynie

Obiekt : Kolizje energetyczne

Budowa oświetlenia drogowego

Inwestor : Miasto i Gmina Krotoszyn

Adres : ul. Kołłątaja 713, 63-700 Krotoszyn

Wykonawca :

Adres :

Wartość kosztorysowa robót : zł

Podatek VAT % : zł

Wartość robót ogółem : zł

Słownie :

NARZUTY I STAWKI KOSZTORYSU

Stawka roboczogodziny R-g : zł / r-g

Narzut kosztów zakupu materiałów Kz : %

Narzut kosztów pośrednich Kp : % od Robocizny [Kp_R] + % od Sprzętu [Kp_S]

Narzut zysku Z : % od (R + Kp_R) + % od (M + Kz) + % od (S + Kp_S)

Planowany termin realizacji : od do

Podstawa wyceny :

Opracował : Data :

Inwestor :

Wykonawca :

Budowa oświetlenia drogowego

Budowa : Budowa łącznika drogowego ulic Koźmińskiej i Mahle w Krotoszynie

Obiekt : Kolizje energetyczne

WIODĄCE NARZUTY I STAWKI KOSZTORYSU

Stawka roboczogodziny R-g : zł / r-g

Narzut kosztów zakupu materiałów Kz : %

Narzut kosztów pośrednich Kp : % od Robocizny [Kp_R] + % od Sprzętu [Kp_S]

Narzut zysku Z : % od (R + Kp_R) + % od (M+ Kz) + % od (S + Kp_S)

Poziom cen :

TABELA WARTOŚCI ELEMENTÓW SCALONYCH

Str. 1

Lp.	Opis pozycji tabeli	Wartość [zł]
-----	---------------------	----------------

1 Budowa oświetlenia drogowego

.....

Razem : Budowa oświetlenia drogowego

.....

2 Demontaz oświetlenia drogowego własność OUiD Kalisz

.....

Razem : Demontaz oświetlenia drogowego własność OUiD Kalisz

.....

Wartość kosztorysowa robót :

Inwestor :

Wykonawca :

Budowa oświetlenia drogowego

Budowa : Budowa łącznika drogowego ulic Koźmińskiej i Mahle w Krotoszynie

Obiekt : Kolizje energetyczne

WIODĄCE NARZUTY I STAWKI KOSZTORYSU

Stawka roboczogodziny R-g : zł / r-g

Narzut kosztów zakupu materiałów Kz : %

Narzut kosztów pośrednich Kp : % od Robocizny [Kp_R] + % od Sprzętu [Kp_S]

Narzut zysku Z : % od (R + Kp_R) + % od (M+ Kz) + % od (S + Kp_S)

Poziom cen :

PRZEDMIAR INWESTORSKI

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
-----	------------------------------------	-------	------	------------------	----------------

1 Budowa oświetlenia drogowego

1	KNNR N005-1001-02-01 Montaż słupa oświetleniowego aluminiowego 8m z fundamentem	37,000	szt
2	KNNR N005-1001-02-01 Montaż słupa oświetleniowego aluminiowego 5m z fundamentem	4,000	szt
3	KNNR N005-1002-01-00 Montaż wysięgnika 1-ram na słupie	38,000	szt
4	KNNR N005-1002-01-05 Montaż wysięgnika rurowego 2-ram na słupie	3,000	szt
5	KNNR N005-1003-02-00 Montaż przewodów wciąganych do latarni wys 8 m z wysięgnikiem 1-ram	40,000	kmpl
6	KNNR N005-1003-02-00 Montaż przewodów wciąganych do latarni wys 5 m z wysięgnikiem 1-ram	4,000	kmpl
7	KNNR N005-1004-01-10 Montaż oprawy LED 51W na słupie	43,000	szt
8	KNNR N005-1004-01-10 Montaż oprawy LED 81W na słupie	4,000	szt
9	KNNR N005-1301-01-00 Sprawdzanie i pomiar obwodu elektrycznego N.N. ilości 1 faz	44,000	szt
10	KNNR N005-0701-03-00 Kopanie rowów dla kabli ręcznie w gruncie kat 4	404,480	m3
11	KNNR N005-0702-05-00 Zasypanie rowów dla kabli koparko-spycharką w gruncie kat 3-4	303,360	m3
12	KNNR N005-0706-01-00 Nasypanie piasku na dnie rowu kablowego szer do 0,4 m	1 264,000	metr
13	KNNR N005-0724-02-00 Wykop pionowy ręczny dla urządzenia przeciskowego w gruncie suchym kat 3-4	18,000	m3
14	KNNR N005-0723-01-02 Przewiert (przepych) mechaniczny rurą SRS 110	15,000	metr
15	KNNR N005-0705-01-00 Ułożenie rur osłonowych z SRS 110	381,000	metr
16	KNNR N005-0705-01-00 Ułożenie rur osłonowych z DVK 110	28,000	metr
17	KNNR N005-0707-02-23 Układanie kabla YAKY 4x25 w rowach kablowych ręcznie	1 379,000	metr

Budowa oświetlenia drogowego

1. Budowa oświetlenia drogowego

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
18	KNNR N005-0717-02-13 Układanie kabla YAKY 4x25 na słupach betonowych	5,000 metr	
19	KNNR N005-0717-06-13 Wciąganie kabla YAKY 4x25 do rur osłonowych na słupie	3,000 metr	
20	KNNR N005-0726-10-00 Zarobienie na sucho końca kabla Al do 1 KV 4-żyłowego o przekroju 25mm2	82,000 szt	
21	KNNR N005-1302-03-00 Badanie linii kablowej N.N. o ilości 4 żył	41,000 szt	
22	KNNR N005-0907-06-00 Układanie uziomu w rowie kablowym	1 330,000 metr	
23	KNNR N005-0603-07-00 Przewód uziemiający na słupie z bednarki do 200 mm2	10,000 metr	
24	KNNR N005-1304-01-00 Badania instalacji uziemiającej pomiar pierwszy	5,000 szt	
25	KNNR N005-0902-07-00 Montaż odgromnika linii NN do 50mm2	1,000 szt	
26	KNNR N005-0401-04-01 Montaż szafki oświetleniowej SOU	1,000 kmpl	

2 Demontaż oświetlenia drogowego własność OUiD Kalisz

27	KNNR N009-1005-03-00 Demontaż oprawy oświetlenia zewnętrznego na słupie lub wysięgniku	17,000 kmpl	
28	KNNR N009-1002-06-00 Demontaż na słupie/ścianie wysięgnika rurowego do 30 kg	14,000 szt	
29	KNNR N009-0902-05-00 Demontaż bezpiecznika lub odgromnika na słupie stojącym	14,000 szt	
30	KNNR N009-0903-04-00 Demontaż przewodu nieizolowanego linii NN do 95 mm2 z przeznaczeniem na złom	0,435 km	
Wartość kosztorysowa robót					

Inwestor :

Wykonawca :