
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień
45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

NAZWA INWESTYCJI : Budowa linii kablowej oświetlenia ulicznego w ul. Jelnickiej w
Międzyrzecu Podlaskim
ADRES INWESTYCJI : Międzyrzec Podlaski, ul. Jelnicka
INWESTOR : Miasto Międzyrzec Podlaski
ADRES INWESTORA : 21-560 Międzyrzec Podlaski ul. Poczтова 8
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :
DATA OPRACOWANIA :

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł
Podatek VAT : zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	KNNR 6 0806-07	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm na podsypce piaskowej ze złożeniem materiałów z rozbiórki w stosy	m	4,0		
2	KNNR 6 0803-08	Ręczne rozebranie nawierzchni chodnika z z kostki brukowej betonowej na podsypce cementowo-piaskowej ze złożeniem materiałów z rozbiórki w stosy	m ²	7,0		
3	KNNR 5 0701-01	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. I-II	m ³	28,1		
4	KNNR 5 0702-01	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. I-II	m ³	28,1		
5	KNNR 1 0206-01 0208-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiebiernymi o poj. łyżki 0.15 m ³ w gruncie kat. I-III w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku na odległość 5 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowyladowczymi - załadunek i wywóz nadmiaru gruntu	m ³	12,4		
6	KNNR 5 0706-01	Nасыpanie warstwy piasku na dno rowu kablowego i na kabel o szerokości do 0.4 m Krotność = 2	m	71,5		
7	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych polietylenowych dwudzielnych A 110 PS o średnicy 110 mm w gotowym wykopie - zabezpieczenie istniejącego kabla energetycznego	m	2,0		
8	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych polietylenowych dwudzielnych A 160 PS o średnicy 160 mm w gotowym wykopie - zabezpieczenie istniejącego kabla energetycznego	m	4,0		
9	KNNR 5 0724-01	Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypaniem w gruncie nienawodnionym kat.I-II	m ³	6,0		
10	KNNR 5 0723-01	Przezierniki mechaniczne rurami polietylenowymi SRS 75 mm pod jezdnią	m	16,5		
11	KNNR 5 0723-01	Przezierniki mechaniczne rurami polietylenowymi DVK 75 mm pod zjazdami	m	29,0		
12	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1,0 kg/m w rowach kablowych ręcznie - kabel YAKY 4x35 mm ²	m	84,5		
13	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach - kabel YAKY 4x35 mm ²	m	51,5		
14	KNNR 5 0726-10	Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył 35 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.	2		
15	KNNR 5 1203-05	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły 35 mm ² pod zaciski lub bolce	szt.żył	8		
16	KNNR 5 0729-01	Główki z taśm izolacyjnych na kablach energetycznych z żyłami aluminiowymi o przekroju żył 35 mm ² na napięcie do 20 kV - mufa na istniejącym kablu YAKY 4x35 mm ² pomiędzy słupem nr 14 i 15	szt.	1		
17	KNNR 5 0726-10 analogia	Zaizolowanie końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył 35 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.	4		
18	KNNR 5 0202-03	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju 16 mm ² układane w szafce oświetleniowej - LgY 16 mm ²	m	3,0		
19	KNNR 5 1204-02	Montaż końcówek kablowych przez zaciskanie - przekrój żył 16 mm ²	szt.	8		
20	KNNR 5 1203-04	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły 16 mm ² pod zaciski lub bolce	szt.żył	8		
21	KNNR 5 0407-02	Montaż w istniejącej szafce oświetleniowej wyłącznika nadprądowego 3-biegunowego S303 B 20A	szt.	1		
22	KNNR 5 0407-01 analogia	Montaż w istniejącej szafce oświetleniowej złączki szynowej gwintowanej ZUG 35/50 mm ²	szt.	4		
23	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.	1		
24	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.	1		
25	KNNR 6 0404-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem - obrzeża uprzednio rozebrane	m	4,0		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
26	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	7,0		
27	KNNR 6 0104-01	Warstwy odsączające z piasku średnioziarnistego wykonywane ręcznie z mechanicznym zagęszczeniem o grub. warstwy 10 cm po zagęszczeniu	m ²	7,0		
28	KNNR 6 0502-02	Chodnik z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej grub. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka betonowa uprzednio rozebrana	m ²	7,0		
29	Inwentaryzacja	Obsługa geodezyjna z inwentaryzacją powykonawczą	szt.	1		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: