

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Budowa sieci elektroenergetycznej do 1kV dla oświetlenia drogowego w miejscowości Seredzice gm. Iłża
ADRES INWESTYCJI : miejscowość Seredzice gm. Iłża
INWESTOR : Gmina Iłża
ADRES INWESTORA : ul. Rynek 11, 27-100 Iłża
BRANŻA : elektryczna

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Koszty zakupu [Kz]	% Mbezp
Zysk [Z]	% R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Kz(Mbezp), S+Kp(S)+Z(S))$

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

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Budowa sieci elektroenergetycznej do 1kV dla oświetlenia drogowego w miejscowości Seredzice gm. Iłża						
1		KOD CPV: 31320000-2 - Kable energetyczne				
1 d.1	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III (15mx0,4mx0,7m)	m ³	4.2		
2 d.1	KNNR 5 0702-02	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III (15mx0,4mx0,7m)	m ³	4.2		
3 d.1	KNNR 5 0701-05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV (344mx0,7mx0,4m)	m ³	96.32		
4 d.1	KNNR 5 0702-05	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV (344mx0,4mx0,7m)	m ³	96.32		
5 d.1	KNNR 5 0705-01	Ułożenie w wykopie rur osłonowych z PCW o śr. 110 mm - rura osłonowa HDPE o śr. DVK 110 niebieska	m	344		
6 d.1	KNNR 5 0724-02	Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypaniem w gruncie nienawodnionym kat. III-IV	m ³	9		
7 d.1	KNNR 5 0723-02	Przezierniki mechaniczne dla rury o śr. do 125 mm pod obiektami - rura osłonowa RHDPE o śr. SRS 110 niebieska pod drogą i rowem odwadniającym	m	26		
8 d.1	KNNR 5 0717-06	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m przez wciąganie do rur osłonowych mocowanych na słupach betonowych - kabel YAKXS 0,6/1kV 4x35mm ²	m	3		
9 d.1	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie - kabel YAKXS 0,6/1kV 4x35mm ²	m	15		
10 d.1	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach - kabel YAKXS 0,6/1kV 4x35mm ² (344+26m+3m)	m	373		
11 d.1	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w słupach - kabel YAKXS 0,6/1kV 4x35mm ²	m	9		
12 d.1	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.	21		
13 d.1	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.	1		
14 d.1	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N. - kabel 4-żyłowy	odc.	10		
15 d.1	KNNR 1 0501-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III (359m x 0,4m)	m ²	143.6		
2		KOD CPV: 31527200-8 - Oświetlenie zewnętrzne				
16 d.2	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg - słup stalowy, ocynkowany rurowy wysięgnikowy S-80	szt.	10		
17 d.2	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie - wysięgnik ocynkowany 1-ramienny l=1m typu P do sł. S-80	szt.	10		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
18 d.2	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku oprawa - oprawa LED o mocy min. 59W, II klasa ochronności	szt.	10		
19 d.2	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy i wysięgniki o dł.1m przy wysokości latarni do 10 m - przewód YDY 2x1, 5mm ²	kpl.przew.	10		
20 d.2	KNNR 5 0201-05	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju 16 mm ² - połączenie metalowego słupa do przewodu PEN przewodem izolowanym ALYd-16mm ² dł. 0,5m	m	5		
21 d.2	KNNR 5 1203-08	Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 2.5 mm ² pod zaciski lub bolce-przewód YDY2x2,5mm ²	szt.żył	40		
22 d.2	KNNR 5 1203-04	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 16 mm ² pod zaciski lub bolce-przewód ALYd-16mm ²	szt.żył	20		
23 d.2	KNNR 5 0907-06	Układanie uziomów w rowach kablowych - bednarka ocynkowana FeZn25x4mm	m	75		
24 d.2	KNNR 5 0605-08	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.III przy słupach - pręt miedziowany fi16 typu Galmar	kpl.	3		
25 d.2	KNNR 5 0402-01	Montaż skrzynki oświetleniowej SOM-1 na słupie	szt.	1		
26 d.2	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.	3		
3		Prace dodatkowe				
27 d.3	Wg wyceny geodety	Roboty geodezyjne - tyczenie i inwentaryzacja (2 osoby 2 dni po 8 godzin)	kpl	2		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: