

---

## KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Budowa oświetlenia drogowego w m. Adolfin gm. Pionki - zasilanie ze stacji  
transf. 15/0,4kV "Adolfin 3"  
ADRES INWESTYCJI : m. Adolfin gm. Pionki, obręb ew. 0019 Adolfin, jedn. ew. 142508\_2 Pionki-Gmina  
INWESTOR : Gmina Pionki  
ADRES INWESTORA : ul. Zwycięstwa 6a, 26-670 Pionki  
BRANŻA : elektryczna

Stawka roboczogodziny :

### NARZUTY

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

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

### Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

## KOSZTORYS OFERTOWY

L p.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>Budowa ośw. drogowego w m. Adolfin gm. Pionki - zasilanie ze stacji transf. 15/0,4kV "Adolfin 3"</b>						
1		<b>KOD CPV: 31527200-8 Oświetlenie zewnętrzne</b>				
1 d.1	<b>KNNR 5 0901-02</b>	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - pojedynczy z ustojami P-10	słup	9		
2 d.1	<b>KNNR 5 0903-02</b>	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o długości do 12.0 m - słup E-12/4,3	słup	3		
3 d.1	<b>KNNR 5 0902-05</b>	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - śruba hakowa M20x200	szt.	11		
4 d.1	<b>KNNR 5 0902-05</b>	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - śruba hakowa M20x250	szt.	3		
5 d.1	<b>KNNR 5 0905-01</b>	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn 2x35mm <sup>2</sup>	km.przew.	0.445		
6 d.1	<b>KNNR 5 0902-07</b>	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - ogranicznik przepięć GXO-0,66/5	szt.	3		
7 d.1	<b>KNNR 5 1003-03</b>	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - YDY-450/750 2x1,5mm <sup>2</sup> wciąganie w wysięgniki	kpl.przew.	17.0		
8 d.1	<b>KNNR 5 1002-02</b>	Montaż wysięgników rurowych WRN wg proj. o masie do 30 kg na słupie	szt.	17		
9 d.1	<b>KNNR 5 1004-02</b>	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku oprawa - oprawa LED o mocy 75W, II klasa ochrony	szt.	17		
10 d.1	<b>KNNR 5 0906-02</b>	Montaż skrzynki bezpiecznikowej w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych-skrzynka SV 29.25	szt.	12		
11 d.1	<b>KNNR 5 0902-06</b>	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - bezpiecznik BNu-25	szt.	5		
12 d.1	<b>KNNR 5 0113-01</b>	Wykonanie przekładek izolacyjnych z PCW o śr.do 60 mm pomiędzy wysięgnikiem i uchwytyami mocującymi - szt. 34	m	10.2		
13 d.1	<b>KNNR 5 1203-08</b>	Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 2.5 mm <sup>2</sup> pod zaciski lub bolce-przewód YDY2x1,5mm <sup>2</sup>	szt.żył	68		
14 d.1	<b>KNNR 5 0605-01</b>	Montaż uziomów poziomych FeZn 25x4 mm w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu I-II	m	75		
15 d.1	<b>KNNR 5 0605-08</b>	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.III przy słupach	kpl.	3		
16 d.1	<b>KNNR 9 0402-01</b>	Wymiana wkładki instalacyjnej odgałęźnej Bi-wtz 35A na Bi-wtz 20A w istn. skrzynce SOM-1	szt.	1		
17 d.1	<b>KNNR 5 1304-01</b>	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.	3		
18 d.1	<b>KNNR 5 1304-05</b>	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.	1		
2		<b>Demontaż opraw ośw.</b>				
19 d.2	<b>KNNR 9 1002-06</b>	Demontaż wysięgników rurowych o ciężarze do 30 kg mocowanych na słupie	szt	4		

## KOSZTORYS OFERTOWY

L p.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
20 d.2	<b>KNNR 9 1005-03</b>	Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	kpl	4		
21 d.2	<b>KNNR 9 0902-05</b>	Demontaż osprzętu sieciowego i konstrukcji metalowych linii NN - bezpiecznik na słupie stojącym	szt	4		
<b>3</b>		<b>Roboty dodatkowe</b>				
22 d.3	<b>Wg wyceny geodety</b>	Roboty geodezyjne - tyczenie i inwentaryzacja (2 osoby 2 dni po 8 godzin)	kpl	1		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: