

---

## KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Budowa oświetlenia boiska do tenisa ziemnego usytuowanego na działce nr ew. 189/2 przy drodze wojewódzkiej nr 737 w m. Jedlnia Kolonia gm. Pionki  
ADRES INWESTYCJI : miejscowość Jedlnia Kolonia  
INWESTOR : Gmina Pionki  
ADRES INWESTORA : ul. Zwycięstwa 6a, 26-670 Pionki  
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
<b>Budowa oświetlenia boiska do tenisa ziemnego na dz. nr ew. 189/2 przy drodze wojewódzkiej nr 737 w m. Jedlnia Kolonia gm. Pionki</b>						
1		<b>KOD CPV: 31320000-2 - Układanie kabli energetycznych</b>				
1 d.1	<b>KNNR 5 0407-04</b>	Montaż rozłącznika bezpiecznikowego R303 20A/gG na tablicy TG	szt.	1		
2 d.1	<b>KNNR 5 0401-03</b>	Montaż złącza RSO dla załączania oświetlenia boiska	kpl.	1		
3 d.1	<b>KNNR 5 0103-04</b>	Rury winidurkowe o śr.do 47 mm układane n.t. na betonie wewnątrz korytarza budynku	m	10		
4 d.1	<b>KNNR 5 0103-08</b>	Rury winidurkowe o śr. 50 mm VA 50mm odporne na UV układane n.t. na zewnątrz budynku	m	10		
5 d.1	<b>KNNR 5 0713-02</b>	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach na elewacji- kabel n.n. YKY 0,6/1kV 5x6mm <sup>2</sup>	m	20		
6 d.1	<b>KNNR 5 0726-09</b>	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył 6 mm <sup>2</sup> na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych - kabel YKY 0,6/1kV 5x6mm <sup>2</sup>	szt.	2		
7 d.1	<b>KNNR 5 0701-02</b>	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III (107mx0,4mx0,5m)	m <sup>3</sup>	21.4		
8 d.1	<b>KNNR 5 0702-02</b>	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III (107mx0,4mx0,5m)	m <sup>3</sup>	21.4		
9 d.1	<b>KNNR 5 0705-01</b>	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr. 50 mm - rura osłonowa HDPE o śr. DVK 50	m	107		
10 d.1	<b>KNNR 5 0713-02</b>	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach i słupach - kabel YKY 0,6/1kV 5x6mm <sup>2</sup> (107m+9m)	m	116		
11 d.1	<b>KNNR 5 0714-02</b>	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w złączu RSO - kabel YKY 0,6/1kV 5x6mm <sup>2</sup>	m	2		
12 d.1	<b>KNNR 5 0726-09</b>	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył 6 mm <sup>2</sup> na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.	8		
13 d.1	<b>KNNR 5 0907-06</b>	Układanie uziomów w rowach kablowych - bednarka ocynkowana FeZn25x4mm	m	75		
14 d.1	<b>KNNR 5 0605-08</b>	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych miedziowanych o dł. 6m w gruncie kat.III przy złączu RSO i sł. nr 2/22 i 4/22	kpl.	3		
15 d.1	<b>KNNR 5 1304-01</b>	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.	3		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
16 d.1	<b>KNNR 5 1304-05</b>	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.	2		
17 d.1	<b>KNNR 5 1302-03</b>	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.	5		
18 d.1	<b>KNNR 1 0501-01</b>	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III (107m x 0,4m)	m <sup>2</sup>	42.8		
19 d.1	<b>KNNR 5 0719-07</b>	Ręczne rozebranie nawierzchni chodników z płyt chodnikowych betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m <sup>2</sup>	1		
20 d.1	<b>KNNR 5 0720-07</b>	Nawierzchnie po robotach kablowych na chodnikach, wjazdach, placach z betonowej kostki brukowej o grubości 6 cm na podsypce piaskowej	m <sup>2</sup>	1		
<b>2</b>	<b>KOD CPV: 31527200-8 - Oświetlenie zewnętrzne</b>					
21 d.2	<b>KNNR 5 1001-02</b>	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg - słup oświetleniowy okrągły stalowy ocynkowany S-110PC-3 zgodnie z PT	szt.	4		
22 d.2	<b>KNNR 5 1002-01</b>	Montaż belki T/0,75 dla naświetlaczy z głowicą obrotową - 2 ramienna	szt.	4		
23 d.2	<b>KNNR 5 1004-02</b>	Montaż naświetlaczy Philips typu BVP140 LED490-4S 41K3/740 DX60	szt.	8		
24 d.2	<b>KNNR 5 1003-04</b>	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słup przy wysokości latarni do 12 m - przewody YDY 540/750V 3x2,5mm <sup>2</sup> dł. 11m/kpl	kpl.przew.	8		
25 d.2	<b>KNNR 5 1203-08</b>	Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 2.5 mm <sup>2</sup> pod zaciski lub bolce-przewód YDY3x2,5mm <sup>2</sup> (8x2x3)	szt.żył	48		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: