

---

## KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : BUDYNEK ADMINISTRACYJNO-SOCJALNY  
ADRES INWESTYCJI : RADOM UL.WITOSA 76  
INWESTOR : "RADKOM" Sp. z o.o.  
ADRES INWESTORA : 26-600 RADOM UL.WITOSA 76  
WYKONAWCA ROBÓT : .  
ADRES WYKONAWCY : .  
BRANŻA : INSTALACJE ELEKTRYCZNE ZASILAJĄCE

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : .

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót :                      zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	OŚWIETLENIE TERENU						
2	SIEĆ TELETECHNICZNA						
	RAZEM netto						
	VAT						
	Razem brutto						

Słownie:

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1 OŚWIETLENIE TERENU</b>						
1 d.1	<b>KNNR 5 0701-02</b>	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>	80.000		
2 d.1	<b>KNNR 5 0706-01</b>	Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m	240.000		
3 d.1	<b>KNNR 5 0705-01</b>	Ułożenie rur osłonowych DVK 70	m	20.000		
4 d.1	<b>KNNR 5 0713-03</b>	Układanie kabli YKY-0,6/1kV, 5x10 mm <sup>2</sup> w rurach,	m	20.000		
5 d.1	<b>KNNR 5 0707-04</b>	Układanie kabli YKY-0,6/1kV, 5x10 mm <sup>2</sup> w rowach kablowych ręcznie	m	240.000		
6 d.1	<b>KNNR 5 0702-02</b>	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>	80.000		
7 d.1	<b>KNNR 5 0726-10</b>	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 50 mm <sup>2</sup> na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.	70.000		
8 d.1	<b>KNNR 5 0404-03</b>	Montaż skrzynki T 1	szt.	1.000		
9 d.1	<b>KNNR 5 1001-02</b>	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych stalowych na fundamentach H=7m	szt.	5.000		
10 d.1	<b>KNNR 5 1002-01</b>	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie	szt.	2.000		
11 d.1	<b>KNNR 5 1003-02</b>	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 7 m	kpl.przew.	5.000		
12 d.1	<b>KNNR 5 1004-02</b>	Montaż opraw sodowych 150W	szt.	7.000		
13 d.1	<b>KNNR 5-08 0502-07</b>	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na cegle mocowane na kołkach wstrzeliwanych (ilość mocowań 2)	kpl.	2.000		
14 d.1	<b>KNNR 5-08 0508-04</b>	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw sodowych 150W	szt.	2.000		
15 d.1	<b>KNNR-W 4-03 1203-03</b>	Badanie linii kablowej nn o ilości żył 5	odc.	5.000		
<b>Razem dział: OŚWIETLENIE TERENU</b>						
<b>2 SIEĆ TELETECHNICZNA</b>						
16 d.2	<b>KNNR 5-01 0402-02</b>	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SK-1	stud.	3.000		
17 d.2	<b>KNNR 5-01 0106-01</b>	Budowa kanalizacji kablowej z rur PCW w gr.kat.III, - rura osłonowa giętka fi 160	m	100.000		
<b>Razem dział: SIEĆ TELETECHNICZNA</b>						
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: