

---

## KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : ETAP 1 - Awaryjne oświetlenie ewakuacyjne na poziomych i pionowych drogach ewakuacyjnych  
ADRES INWESTYCJI : Przedszkole Publiczne nr 5, Świebodzin, os. Łużyckie 30  
WYKONAWCA ROBÓT :  
ADRES WYKONAWCY :

### NARZUTY

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

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

---

### Słownie:

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Cena jedn.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
1	KNR-W 4-03 1004-19	Mechaniczne przebijanie otworów w stropach	otw.				2	
	999	-- Robocizna --	r-g	2.9800				
<b>Razem pozycja 1</b>							<b>2.000</b>	
2	KNR-W 4-03 1003-16	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach	otw.				6+12+1 = 19.000	
	999	-- Robocizna --	r-g	1.0500				
<b>Razem pozycja 2</b>							<b>19.000</b>	
3	KNR-W 5-08 0516-02	Montaż na gotowym podłożu - Oprawa A	kpl.				10+12+3 = 25.000	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.5600				
	7302999	-- Materiały -- Oprawa oświetlenia awaryjnego HE-LIOS LED [HWM 1h SE AT TR]	szt	1.0000				
	0000000	materiały pomocnicze	%	2.5000				
<b>Razem pozycja 3</b>							<b>25.000</b>	
4	KNR-W 5-08 0516-02	Montaż na gotowym podłożu - Oprawa B	kpl.				3	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.5600				
	7302999	-- Materiały -- Oprawa oświetlenia awaryjnego OUT-DOOR LED z elementem grzejnym HTR [ODB 1h SE AT +HTR]	szt	1.0000				
	0000000	materiały pomocnicze	%	2.5000				
<b>Razem pozycja 4</b>							<b>3.000</b>	
5	KNR-W 5-08 0304-06	Montaż na gotowym podłożu odgałęźników bakelitowych przez przykręcenie	szt.				6+10+1 = 17.000	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.4310				
	7540499	-- Materiały -- odgałęźniki w obudowie bakelitowej bryzgoszczelne	szt	1.0200				
	0000000	materiały pomocnicze	%	2.5000				
<b>Razem pozycja 5</b>							<b>17.000</b>	
6	KNR-W 5-08 0502-03	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane, mocowane na kołkach plast. (il.mocowań 2)	kpl.				25+3+17 = 45.000	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0600				
	8990499	-- Materiały -- kołki rozporowe plastikowe	szt	2.0000				
	0000000	materiały pomocnicze	%	2.5000				
<b>Razem pozycja 6</b>							<b>45.000</b>	
7	KNR-W 5-08 0226-01	Przewody kabelkowe 3x1,5mm <sup>2</sup>	m				10+70+30+ 15 = 125.000	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0750				
	7959999	-- Materiały -- przewody kabelkowe YDYp(żo) 3x1,5	m	1.0400				
	0000000	materiały pomocnicze	%	2.5000				
<b>Razem pozycja 7</b>							<b>125.000</b>	
8	KNR-W 5-08 0226-01	Przewody kabelkowe 4x1,5mm <sup>2</sup>	m				70	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0750				
	7959999	-- Materiały -- przewody kabelkowe YDYp(żo) 4x1,5	m	1.0400				

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Cena jedn.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
	0000000	materiały pomocnicze	%	2.5000				
<b>Razem pozycja 8</b>							<b>70.000</b>	
9	<b>KNR-W 5-08 0407-01</b>	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach	kpl.				1	
	<b>999</b>	-- Robocizna --	r-g	0.1800				
	<b>7512299</b>	-- Materiały -- wyłączniki nadprądowe 1-faz B10 obudowa bezpiecznikowa 3-modułowa	szt szt	2.0000 1.0000				
<b>Razem pozycja 9</b>							<b>1.000</b>	
10	<b>KNR-W 5-08 0114-03</b>	Montaż listew elektroinstalacyjnych (naściennych, przypodłogowych i ściennych)	m				180	
	<b>999</b>	-- Robocizna --	r-g	0.3770				
	<b>7583099</b>	-- Materiały -- listwa elektroinstalacyjna	m	1.0400				
	<b>8990499</b>	kołki rozporowe plastikowe	szt	2.7000				
	<b>0000000</b>	materiały pomocnicze	%	2.5000				
<b>Razem pozycja 10</b>							<b>180.000</b>	
11	<b>KNR 4-03 1202-01</b>	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar .				2	
	<b>999</b>	-- Robocizna --	r-g	3.0000				
<b>Razem pozycja 11</b>							<b>2.000</b>	
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>								

Słownie: