

---

## KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja kuchni  
ADRES INWESTYCJI : Zespół Szkół Publicznych nr 1  
INWESTOR : Zespół Szkół Publicznych nr 1  
ADRES INWESTORA : 83-400 Kościerzyna ul. Skłodowskiej 19  
WYKONAWCA ROBÓT :  
ADRES WYKONAWCY :  
BRANŻA : elektryczna  
DATA OPRACOWANIA :

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		<b>Demontaż instalacji</b>				
1 d.1	wycena własna	Demontaż istniejącej instalacji elektrycznej	kpl	1		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		<b>Instalacja oświetleniowa</b>				
2 d.2	<b>KNNR 5 1207-01</b>	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m	320		
3 d.2	<b>KNNR 5 0205-01</b>	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe-YDYp 3x1,5mm <sup>2</sup>	m	250		
4 d.2	<b>KNNR 5 0205-01</b>	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe-YDYp 4x1,5mm <sup>2</sup>	m	50		
5 d.2	<b>KNNR 5 0205-01</b>	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe-YDYp 2x1,5mm <sup>2</sup>	m	30		
6 d.2	<b>KNNR 5 0301-11</b>	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany	szt.	19		
7 d.2	<b>KNNR 5 0302-01</b>	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.	19		
8 d.2	<b>KNNR 5 0307-01</b>	Przyciski instalacyjne bryzgoszczelne jednobiegunowe	szt.	3		
9 d.2	<b>KNNR 5 0307-01</b>	Łączniki instalacyjne bryzgoszczelne jednobiegunowe	szt.	14		
10 d.2	<b>KNNR 5 0307-03</b>	Łączniki schodowe bryzgoszczelne	szt.	2		
11 d.2	<b>KNNR 5 0511-01</b>	Oprawy świetłówkowe do pomieszczeń produkcyjnych strugoodporne, pyłoszczelne 2x40 W IP65	kpl.	29		
12 d.2	<b>KNNR 5 0511-01</b>	Oprawy świetłówkowe do pomieszczeń produkcyjnych strugoodporne, pyłoszczelne 2x40 W IP65 z modułem awaryjnym	kpl.	13		
13 d.2	<b>KNNR 5 0511-01</b>	Oprawy świetłówkowe do pomieszczeń produkcyjnych strugoodporne, pyłoszczelne 2x40 W IP65 mrozooodporna	kpl.	2		
14 d.2	<b>KNNR 5 0511-01</b>	Oprawy świetłówkowe do pomieszczeń produkcyjnych strugoodporne 2x26W IP 55	kpl.	3		
15 d.2	<b>KNNR 5 0511-01</b>	Oprawy świetłówkowe do pomieszczeń produkcyjnych-ewakuacyjna 8W/1h	kpl.	2		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>3</b>		<b>Instalacja gniazd wtyczkowych</b>				
16 d.3 <b>01</b>	<b>KNNR 5 1207-</b>	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m	320		
17 d.3 <b>01</b>	<b>KNNR 5 0205-</b>	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe-YDYp 3x2,5mm <sup>2</sup>	m	320		
18 d.3 <b>11</b>	<b>KNNR 5 0301-</b>	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym	szt.	33		
19 d.3 <b>01</b>	<b>KNNR 5 0302-</b>	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.	33		
20 d.3 <b>05</b>	<b>KNNR 5 0308-</b>	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym brygoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup>	szt.	33		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
4		<b>Instalacja technologii kuchni</b>				
21 d.4	<b>KNNR 5 1209- 11</b>	Przebijanie otworów śr. 100 mm o długości do 30 cm w ścianach lub stropach z betonu	otw.	2		
22 d.4	<b>KNNR 5 0103- 04</b>	Rury winidurowe o śr.do 47 mm układane n.t. na betonie -DVK 50	m	30		
23 d.4	<b>KNNR 5 1207- 03</b>	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w betonie	m	70		
24 d.4	<b>KNNR 5 0205- 05</b>	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie- YDYp 5x2,5mm2	m	110		
25 d.4	<b>KNNR 5 0203- 04</b>	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 50 mm2 wciągane do rur-YDY 5x10mm2	m	70		
26 d.4	<b>KNNR 5 0405- 01</b>	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez zabetonowanie-ROS 5/I Spamel	szt.	3		
27 d.4	<b>KNNR 5 0304- 03</b>	Odgłęźniki bryzgoszczelne z tworzywa sztucznego o 3 wylotach przykręcane	szt.	4		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5		<b>Rozdzielnica kuchni RK</b>				
28 d.5	<b>KNNR 5 0404-04</b>	Tablice rozdzielcze o masie do 50 kg-Rozdzienica RK	szt.	1		
29 d.5	<b>KNNR 5 0204-03</b>	Przewody kabelkowe płaskie o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w tynku betonowym-połączenia wyrównawcze Lgy 4 .	m	120		
30 d.5	<b>KNNR 5 1301-01</b>	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	12		
31 d.5	<b>KNNR 5 1305-01</b>	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania (pierwsza próba)	prób.	1		
32 d.5	<b>KNNR 5 1305-02</b>	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania (następna próba)	prób.	50		
33 d.5	<b>KNNR 5 1301-02</b>	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	10		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
6		<b>Instalacja central wentylacyjnych</b>				
34 d.6	kalk. własna	Okablowanie central wentylacyjnych	kpl	1		
35 d.6	kalk. własna	Automatyka central wentylacyjnych	kpl	1		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: