

---

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45311000-0 Roboty w zakresie przewodów instalacji elektrycznych oraz opraw elektrycznych

NAZWA INWESTYCJI : Rozbudowa sali wiejskiej oschody zewnętrzne  
ADRES INWESTYCJI : Szczodród dz. nr 70/2  
INWESTOR : Gmina Syców  
BRANŻA : elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Wasiucionek Piotr  
DATA OPRACOWANIA : 20.10.2020

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót :            zł

---

**Słownie:**

---

mgr inż. Piotr Wasiucionek  
Uprawnienia do projektowania i kierowania  
robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej  
w zakresie sieci instalacji elektrycznych  
Nr ewid. LAN 7342-78/94

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
20.10.2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1					
1	wycena własna	prace związane z demontażem istniejącej instalacji oraz przełączeniami pod projektowane instalacje	kpl.		
d.1		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
2	KNNR 5 0104-01	Rury winidurkowe o śr.do 20 mm układane na drewnie	m		
d.1		22	m	22.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.000</b>
3	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
d.1		35	m	35.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.000</b>
4	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu puszek głębokie	szt.		
d.1		12	szt.	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
5	KNNR 5 0302-05	Montaż na gotowym podłożu puszek p.t.bakelitowych głębokich	szt.		
d.1		12	szt.	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
6	KNNR 5 0304-03	Odgłęźniki bryzgoszczelne z tworzywa sztucznego o 3 wylotach przykręcane	szt.		
d.1		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
7	KNNR 5 0203-01	Przewody kabelkowe YDY 3x1,5 mm2 euroklasa Eca wciągane do rur	m		
d.1		24	m	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
8	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe YDY 3x1,5 mm2 euroklasa Eca układane w ścinkach kartonowo-gipsowych oraz pod tynkiem	m		
d.1		37	m	37.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.000</b>
9	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe YDY 3x2,5 mm2 euroklasa Eca układane w ścinkach kartonowo-gipsowych oraz pod tynkiem	m		
d.1		52	m	52.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.000</b>
10	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
d.1		35	m	35.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.000</b>
11	KNNR-W 5 0308-01	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-bieg. z uzziemieniem 10A/2.5mm2 podwójnych	szt.		
d.1		7	szt.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
12	KNNR 5 0306-04	Łączniki instalacji oświetlenia podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
d.1		5	szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
13	KNNR 5 0502-03	Oprawy świetlówkowe lub oprawy led IP 44 o strumieniu 6700lm	kpl.		
d.1		5	kpl.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
14	KNNR 5 0502-03	Oprawy led IP 44 o strumieniu 2000lm z czujką ruchu	kpl.		
d.1		2	kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
15	KNNR 5 0605-02	Montaż uziołów poziomych w wykopie połączenie konstrukcji schodów z uziołem	m		
d.1		5	m	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
16	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania (pierwsza próba)	prób.		
d.1		1	prób.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
17	KNNR 5 1305-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania (następna próba)	prób.		
d.1		1	prób.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
18	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.		
d.1		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNNR 5	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar)	szt.		
d.1	1304-06	13	szt.	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
20	KNNR 5	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
d.1	1303-01	1	pomiar	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
21	KNNR 5	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następny pomiar)	pomiar		
d.1	1303-02	1	pomiar	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>