

## **PRZEDMIAR**

### **Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45311100-1 Roboty w zakresie okablowania elektrycznego  
45316000-5 Instalowanie systemów oświetleniowych i sygnalizacyjnych  
45317300-5 Elektryczne elektrycznych urządzeń rozdzielczych

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa w zakresie wewnętrznej klatki schodowej w celu dostosowania do wymogów przeciwpożarowych w budynku w Ostrowie Wlkp 63-400 przy ul. Krotoszyńskiej 41 w którym znajduje się Placówka Terenowa KRUS w Ostrowie Wielkopolskim  
ADRES INWESTYCJI : ul. Krotoszyńska 41 63-400 Ostrów Wielkopolski dz.nr. 148/18, 149/15 obręb 45  
INWESTOR : Fundusz Składkowy Ubezpieczenia Społecznego Rolników  
ADRES INWESTORA : ul. Żurawia 32/34 00-515 Warszawa  
BRANŻA : Elektryczna  
DATA OPRACOWANIA : 23.05.2018

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
23.05.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Oświetlenie</b>			
1	KNR-W 5-08 d.1 0501-04	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe zawieszane na kołkach plastikowych lub kotwiących na podłożu betonowym (ilość mocowań 2) 23+6+3+7+3+6	kpl. kpl.	 48.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.000</b>
2	KNR-W 5-08 d.1 0512-01	Montaż opraw oświetleniowych w sufitach podwieszanych - oprawa D1 23	kpl. kpl.	 23.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.000</b>
3	KNR-W 5-08 d.1 0512-01	Montaż opraw oświetleniowych w sufitach podwieszanych - oprawa D3 6	kpl. kpl.	 6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
4	KNNR 5 d.1 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane Q2 3	kpl. kpl.	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
5	KNNR 5 d.1 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane Q8 7	kpl. kpl.	 7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
6	KNNR 5 d.1 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane X1 3	kpl. kpl.	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
7	KNNR 5 d.1 0501-01	Oprawy oświetleniowe zawieszane Y2 6	kpl. kpl.	 6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
8	KNNR 5 d.1 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane Fi plafoniera 6	kpl. kpl.	 6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
9	KNNR 5 d.1 0301-08	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do konsolek osadzonych w podłożu - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym 17	szt. szt.	 17.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
10	KNR-W 5-08 d.1 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek p.t.bakelitowych o średnicy do 60 mm mocowanych na zaprawę 17	szt. szt.	 17.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
11	KNR-W 5-08 d.1 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej 17	szt. szt.	 17.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
12	KNR-W 5-08 d.1 0209-05	Przewód kabelkowy płaski - łączny przekrój żył do 7.5 mm <sup>2</sup> (podłoże inne niż beton) układany w tynku YDY x1,5 500	m m	 500.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>500.000</b>
13	KNR-W 5-08 d.1 0209-05	Przewód kabelkowy płaski - łączny przekrój żył do 7.5 mm <sup>2</sup> (podłoże inne niż beton) układany w tynku YDY 4x1,5 150	m m	 150.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.000</b>
14	KNR-W 5-08 d.1 0207-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> wciągane do rur YDY 2x1 150	m m	 150.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.000</b>
<b>2</b>		<b>Prace ogólnobudowlane</b>			
15	KNNR 5 d.2 1207-08	Wykucie bruzd dla rur RKL21, RS28 w gipsie, tynku, gazobetonie 500	m m	 500.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>500.000</b>
16	KNNR 5 d.2 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm 500	m m	 500.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>500.000</b>
17	d.2 kalk. własna	Demontaż instalacji elektrycznych- przyjęto 30% z całości 1	kpl. kpl.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>