

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne
45311200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

NAZWA INWESTYCJI : Oświetlenie dróg ewakuacyjnych
ADRES INWESTYCJI : DPS MAGNOLIA , 67-200 Głogów ul. Neptuna 22-24
INWESTOR : Dom Pomocy Społecznej "MAGNOLIA"
ADRES INWESTORA : 67-200 Głogów ul. Neptuna 22-24
BRANŻA : elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : PHU CADIMA Paweł Macher , ul. Oriona 1/13, 67-200 Głogów
DATA OPRACOWANIA : 2018-05-10

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R+S
Zysk [Z]	% R+M+S+Kp(R+S)
VAT [V]	% R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+M+S)

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT :	zł
Podatek VAT :	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót :	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2018-05-10

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45310000-3	INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
1.1	45311200-2	Instalacja oświetlenia ewakuacyjnego			
1	E-0508	Montaż listew ściennych (korytek instalacyjnych) z PCW na ścianach i stropach poprzez przykręcenie do betonu	m		
d.1.	0800-05				
1		580+30	m	610.000	
				RAZEM	610.000
2	KNNR 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w uchwytach - przewód HDGs 2*1	m		
d.1.	0209-04				
1	analogia	30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
3	KNR 5-08	Przewody kabelkowe YDY 3x1.5mm układane w gotowych korytkach bez mocowania	m		
d.1.	0212-01				
1		580	m	580.000	
				RAZEM	580.000
4	KNR 5-08	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym	szt.		
d.1.	0301-03				
1		50	szt.	50.000	
				RAZEM	50.000
5	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm	szt.		
d.1.	0302-01				
1		30	szt.	30.000	
				RAZEM	30.000
6	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu odgałęźników z tworzyw sztucznych natynkowych do 4 mm2 przez przykręcenie z podłączeniem przewodów kabelkowych 2.5 mm2 (4 wyloty)	szt.		
d.1.	0306-10				
1		20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
7	KNR 5-08	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 2)	kpl.		
d.1.	0502-09				
1		135	kpl.	135.000	
				RAZEM	135.000
8	KNR 5-08	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw LED z modulem awaryjnym	szt.		
d.1.	0511-14				
1		2+16+45+27+15	szt.	105.000	
				RAZEM	105.000
9	KNR 5-08	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw LED ewakuacyjnych	szt.		
d.1.	0504-03				
1		5+9+11+5	szt.	30.000	
				RAZEM	30.000
10	KNR-W 5-	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - zabezpieczenie nadmiarowo-prądowe typu S191B10	szt		
d.1.	08 0407-01				
1		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
11	KNNR 5	Przycisk głównego wyłącznika prądu - przycisk	szt.		
d.1.	0306-07				
1	analogia	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNR 5-08	Podłączenie przewodów kabelkowych w powłoce polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 2.5 mm2)	szt.		
d.1.	0813-01				
1		405	szt.	405.000	
				RAZEM	405.000
1.2	45311200-2	Prace kontrolno - pomiarowe			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13 d.1. 2	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 1	po- miar. po- miar.	 1.000	
				RAZEM	1.000
14 d.1. 2	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 6	po- miar. po- miar.	 6.000	
				RAZEM	6.000
15 d.1. 2	KNR 4-03 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania 1	po- miar. po- miar.	 1.000	
				RAZEM	1.000