

Przedmiar - roboty elektryczne do proj. zamiennego

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : Budynek Usługowo - Biurowy
ADRES INWESTYCJI : ul. Krakowska 53, 45-018 Opole
INWESTOR : Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu
ADRES INWESTORA : ul. Krakowska 53, 45-018 Opole

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Zbigniew Gwizdek
DATA OPRACOWANIA : 24,04,2014

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
24,04,2014

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Roboty elektroinstalacyjne					
1		Instalacje elektryczne w budynku			
1	KNNR 5 d.1 1207-02	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych na styku elementów betonowych	m		
		29	m	29.000	
				RAZEM	29.000
2	KNNR 5 d.1 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe, przewód YDY 3x1,5mm ²	m		
		32	m	32.000	
				RAZEM	32.000
3	KNNR 5 d.1 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe, przewód YDY4x1.5mm ²	m		
		5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
4	KNNR 5 d.1 0406-01	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg wyłącznik różnicowo-prądowy P302 25-30 na istn. tablicy	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNNR 5 d.1 0407-01	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach S301B10	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
6	KNNR 5 d.1 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
7	KNNR 5 d.1 0512-05	Oprawy świetłówkowe tunelowe w obudowie z tworzyw sztucznych przykręcane końcowe 2x40 W, analogia oprawa nastropowa 2x 18 W	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
8	KNNR 5 d.1 0512-07	Oprawy świetłówkowe tunelowe w obudowie z tworzyw sztucznych przykręcane końcowe 3x40 W analogia oprawa dostropowa	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
9	KNNR 5 d.1 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
10	KNNR 5 d.1 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
11	KNNR 5 d.1 0302-05	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 3 wylotach	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
12	KNNR 5 d.1 1208-04	Zaprawianie bruzd o szerokości do 150 mm	m		
		32	m	32.000	
				RAZEM	32.000
13	KNNR 5 d.1 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej świecznikowe	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
14	KNNR 5 d.1 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		2	pomiar	2.000	
				RAZEM	2.000
15	KNNR 5 d.1 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.		
		1	prób.	1.000	
				RAZEM	1.000
16	KNNR 5 d.1 1305-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba)	prób.		
		1	prób.	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNNR 9 d.1 0502-05	Demontaż opraw oświetleniowych świetłówkowych montowanych w sufitach podwieszonych	szt		
		21	szt	21.000	
				RAZEM	21.000