
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45311200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

NAZWA INWESTYCJI : Instalacja wentylacji poczekalni przychodni szpitalnej w budynku "C" Specjalistycznego Szpitala im.
dr A.Sokołowskiego
ADRES INWESTYCJI : 58-309 Wałbrzych, ul. Sokołowskiego 4
INWESTOR : Specjalistyczny Szpitala im. dr Alfreda Sokołowskiego
ADRES INWESTORA : 58-309 Wałbrzych, ul. Sokołowskiego 4
BRANŻA : Elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Zbigniew Barszczyk (ELEKTRYCZNA)
DATA OPRACOWANIA : 2017-06-01



Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2017-06-01

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Instalacja elektryczna i niskoprądowa					
Wartość: 191176.53					
Plik w formacie ATHENASOFT					
1	45311200-2	Pomiary wykonanych instalacji			
1	KNNR 5	Przebijanie otworów śr. 60 mm o długości do 20 cm w ścianach lub stropach z betonu	otw.		
d.1	1209-1003		otw.	6.00	
				RAZEM	6.000
2	KNNR-W 4-03	Montaż przepustów rurowych w ścianie - długość przepustu do 1 m - śr. zewnętrzna rury do 25 mm Rura instalacyjna gładka RB 25mm	prze-pust.		
d.1	1008-01		prze-pust.	12.00	
				RAZEM	12.000
3	KNNR 5	Listwy elektroinstalacyjne z PCW (naścienne, przypodłogowe i ściennie) przykręcane do cegły Listwa elektroinst.z PVC,naśc LN50x20.1/2	m		
d.1	0110-04		m	60.00	
				RAZEM	60.000
4	KNNR 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w gotowych korytkach i na drabinkach bez mocowania Przewód NYM-J/O/YDY-450/750V 5x4mm ²	m		
d.1	0209-01		m	60.00	
				RAZEM	60.000
5	KNNR 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w gotowych korytkach i na drabinkach bez mocowania Przewód YDY-450/750V 3x1,5mm ²	m		
d.1	0209-01		m	60.00	
				RAZEM	60.000
6	KNNR 5	Rury winidurowe o śr.do 20 mm układane n.ł. na podłożu innym niż beton Rura giętka UV RKUVR 25/20 czarna	m		
d.1	0103-05		m	10.00	
				RAZEM	10.000
7	KNNR 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² wciągane do rur Przewód YDY-450/750V 3x1,5mm ² poz.6	m		
d.1	0203-01		m	10.00	
				RAZEM	10.000
8	KNNR 5	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do kołków wstrzeliwanych	szt.		
d.1	0301-04		szt.	1.00	
				RAZEM	1.000
9	KNNR 5	Puszki z tworzywa sztucznego o wym. 75x75 mm o 3 wylotach dla przewodów o przekroju do 2.5 mm ²	szt.		
d.1	0303-01		szt.	1.00	
				RAZEM	1.000
10	KNNR 5	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
d.1	1301-01		pomiar	32.00	
				RAZEM	32.000
11	KNNR 5	Zwody pionowe instalacji odgromowej na dachu lub dymniku płaskim Maszt odgromowy z podstawą metalową h=4m fi 16	szt.		
d.1	0609-03		szt.	2.00	
				RAZEM	2.000
12	KNNR 5	Przewody instalacji odgromowej nienapężane poziome mocowane na wspornikach obsadzanych	m		
d.1	0601-01		m	10.00	
				RAZEM	10.000
13	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych Kabel grzejny samoregulującego SelfTecPro 16	m		
d.1	0713-01		m	21.00	
				RAZEM	21.000
14	KNNR 5	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
d.1	1301-01		pomiar	1.00	
				RAZEM	1.000
15	KNNR 5	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
d.1	1301-02		pomiar	1.00	
				RAZEM	1.000
16	KNNR-W 5-08	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej - pierwszy	pomiar		
d.1	0902-01		pomiar	1.00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.000
17	KNR-W 5-08	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar impedancji pętli	pomiar		
d.1	0902-02	zwarciowej - każdy następny			
		1	1	1.00	
				RAZEM	1.000