

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
1			System oddymiania klatki schodowej					
			Ilość: 1,0000					
1.1	KNNR 5011 0-04		Listwy elektroinstalacyjne z PCW (naścienne, przypodłogowe i ściennie) przykręcane do cegły Obmiar [m]: 45,0000 Materiały pomocnicze (2,50%)					
			Wartość: Wartość z narzutami:					
1.2	KNNR 5021 2-01-2-01		Przewody - YnTKSY 4x2x0.8 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych Obmiar [m]: 75,0000 Materiały pomocnicze (2,50%)					
			Wartość: Wartość z narzutami:					
1.3	KNNR 0005 0209-0100		Przewody kabelkowe układane w gotowych korytkach i na drabinkach o przekroju żył do 7,5 mm ² układane bez mocowania HDGs 3x2,5mm ² Obmiar [m]: 45,0000 Materiały pomocnicze (2,50%)					
			Wartość: Wartość z narzutami:					
1.4	KNNR 0005 0209-0100		Przewody kabelkowe układane w gotowych korytkach i na drabinkach o przekroju żył do 7,5 mm ² układane bez mocowania YDY 4x1mm ² Obmiar [m]: 30,0000 Materiały pomocnicze (2,50%)					
			Wartość: Wartość z narzutami:					
1.5	KNR 0506 1601-1000		Zainstalowanie centrali oddymiania RZN 4408-K Mnożniki: R = 0,9550 Obmiar [szt.]: 1,0000 Materiały pomocnicze (4,00%)					
			Wartość: Wartość z narzutami:					
1.6	KNR 0506 1602-0200		Zainstalowanie dodatkowych urządzeń typu sap na gotowym podłożu z podłączeniem - puszka instalacyjna PIP-2A- Mnożniki: R = 0,9550					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Obmiar [szt.]: 1,0000					
			Wartość: Wartość z narzutami:					
1.7	KNR 0506 1612-02 + KNR 5-06 1606-02		Instalowanie optycznych czujek dymu w uprzednio zainstalowanych gniazdach i obudowach wraz ze sprawdzeniem Mnożniki: R = 0,9550 Obmiar [szt.]: 2,0000					
			Wartość: Wartość z narzutami:					
1.8	KNR 0506 1602-0200		Zainstalowanie dodatkowych urządzeń typu sap na gotowym podłożu z podłączeniem - Przycisk oddymiania RT 42(POL) Mnożniki: R = 0,9550 Obmiar [szt.]: 2,0000					
			Wartość: Wartość z narzutami:					
1.9	KNR 0506 1602-0200		Zainstalowanie dodatkowych urządzeń typu sap na gotowym podłożu z podłączeniem - Przycisk przewietrzania LT 42 (POL) Mnożniki: R = 0,9550 Obmiar [szt.]: 2,0000					
			Wartość: Wartość z narzutami:					
1.10	Analiza własna: KNNR 0005 0406-0600		Montaż aparatów elektrycznych o masie do 50 kg napęd drzwiowy DDS 54/500 Obmiar [szt.]: 2,0000					
			Wartość: Wartość z narzutami:					
1.11	Analiza własna: KNNR 0005 0406-0700		Montaż aparatów elektrycznych o masie do 100 kg kłapa dymowa TPC 140x140/35 (K D 140x140p.35) Obmiar [szt.]: 1,0000					
			Wartość: Wartość z narzutami:					
1.12	KNR 0506 1614-0100		Sprawdzenie i uruchomienie linii dozorowych o 10 punktach					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Mnożniki: R = 0,9550 Obmiar [szt.]: 1,0000					
			Wartość: Wartość z narzutami:					
			Wartość rozdziału: Koszty pośrednie [KP] (67,1% od R; 67,1% od S) Koszty zakupu [KZ] (7,7% od M) Zysk [Z] (12,0% od R; 12,0% od S; 12,0% od KP)					
			Wartość pozycji scalonych: Razem: Wartość VAT [22,0%]: Całkowita wartość rozdziału:					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Koszty bezpośrednie: Koszty pośrednie [KP] (67,1% od R; 67,1% od S) Koszty zakupu [KZ] (7,7% od M) Zysk [Z] (12,0% od R; 12,0% od S; 12,0% od KP) Wartość z narzutami:					
			Wartość pozycji scalonych: Wydatki inwestora: Dodatkowe koszty: Narzuty kwotowe: [Koszty pośrednie = 0,00 zł] [Zysk = 0,00 zł]					
			Wartość kosztorysu: Wartość VAT:					
			Wartość kosztorysu z VAT:					