
KOSZTORYS OFERTOWY BUDOWA SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU

NAZWA INWESTYCJI : Przedszkole Miejskie Nr 1
ADRES INWESTYCJI : ul. Wojska Polskiego 18, 59-225 Chojnów
INWESTOR : Gmina Chojnów
ADRES INWESTORA : ul. Fabryczna 1, 59-225 Chojnów
BRANŻA : Teletechniczna

DATA OPRACOWANIA : 2024-05-27

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
2024-05-27

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
11	---	Prace montażowe Systemu Sygnalizacji Pożaru oraz Zasiania			
1	KNR 4-03 d.1 1003-16	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebicia do 2 ceg. - śr. rury do 25 mm 20	otw. otw.	 20.000	 20.000
				RAZEM	20.000
2	KNR 4-03 d.1 1004-16	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 40 cm - śr. rury do 25 mm 10	otw. otw.	 10.000	 10.000
				RAZEM	10.000
3	KNR 4-03 d.1 1004-16	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 40 cm - śr. rury do 25 mm 4	otw. otw.	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
4	KNR 5-08 d.1 0803-01	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w betonie głębokości do 8 cm i śr do 10 mm 700	szt. szt.	 700.000	 700.000
				RAZEM	700.000
5	KNR 5-08 d.1 0809-01	Osadzenie w podłożu kołków plastikowych rozporowych w gotowych ślepych otworach. 700	szt. szt.	 700.000	 700.000
				RAZEM	700.000
6	KNNR 5 d.1 0110-04	Listwy elektroinstalacyjne z PCW (naścienne, przypodłogowe i ściennie) przykręcane do cegły 1400	m m	 1400.000	 1400.000
				RAZEM	1400.000
7	KNNR 5 d.1 0212-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych 1500	m m	 1500.000	 1500.000
				RAZEM	1500.000
8	KNNR 5 d.1 0212-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych 15	m m	 15.000	 15.000
				RAZEM	15.000
9	kalk. własna d.1 kalk. własna	HILTI 1	m m	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
10	KNR AL-01 d.1 0102-05	Montaż modułowej centrali alarmowej do 128 linii dozorowych 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
11	KNR AL-01 d.1 0109-02	Montaż akumulatora bezobsługowego o poj. do 130 Ah 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
12	KNR AL-01 d.1 0403-03	Montaż gniazd pożarowych z izolatorem zwarć do samoczynnych ostrzegaczy pożarowych - czujek 53	szt. szt.	 53.000	 53.000
				RAZEM	53.000
13	KNRAL-01 d.1 0401-01	Montaż czujek pożarowych - izotopowa lub optyczna dymu 53	szt. szt.	 53.000	 53.000
				RAZEM	53.000
14	KNR AL-01 d.1 0402-03	Montaż ręcznych ostrzegaczy pożaru - przycisk z izolatorem zwarć 6	szt. szt.	 6.000	 6.000
				RAZEM	6.000
15	KNR AL-01 d.1 0108-02	Montaż sygnalizatora optycznego wewnętrznego (lampy błyskowej) 4	szt. szt.	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
16	KNR AL-01 d.1 0604-08	Praca próbna i testowanie systemu alarmowego do 1024 elementów liniowych 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000

Prace montażowe Systemu Sygnalizacji Pożaru oraz Zasysania

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM:				
	OGÓŁEM			

Słownie: zero i 00/100 zł

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
koszty bezpośrednie [Kb] 10% od (R)				
RAZEM				
Zysk [Z] 10% od (M)				
RAZEM				
VAT [V] 23% od II(R+Kb(R), M+Z(M), S))				
RAZEM				
	OGÓŁEM			

Słownie: zero i 00/100 zł

