

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Odbudowa Zamku w Stopnicy
Instalacja sygnalizacji alarmu pożaru
ADRES INWESTYCJI : Stopnica
INWESTOR : Gmina Stopnica
ADRES INWESTORA : 28-130 Stopnica , ul. Kościuszki 2
BRANŻA : Teletechniczna

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Stopnica - Zamek					
1	Instalacja sygnalizacji pożaru (SAP) - CPV 45312100-8				
1	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
d.1		980	m	980.000	
				RAZEM	980.000
2	KNNR 5 0212-01	Przewody kabelkowe HTKSH ekw 1x2x1 PH 90 układane w gotowych bruzdach	m		
d.1		240	m	240.000	
				RAZEM	240.000
3	KNNR 5 0212-01	Przewody kabelkowe HTKSH 1x2x1 PH 90 układane w gotowych bruzdach	m		
d.1		390	m	390.000	
				RAZEM	390.000
4	KNNR 5 0212-01	Przewody kabelkowe HDGs 2x1,5mm2 układane w gotowych bruzdach	m		
d.1		300	m	300.000	
				RAZEM	300.000
5	KNNR 5 0212-01	Przewody kabelkowe HDGs 3x2,5mm2 układane w gotowych bruzdach	m		
d.1		50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
6	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
d.1		980	m	980.000	
				RAZEM	980.000
7	KNNR 5 1207-05	Wykucie bruzd dla rur instalacyjnych o średnicy do 20 mm w cegle	m		
d.1		850	m	850.000	
				RAZEM	850.000
8	KNNR 5 0101-05	Rury winidurowe o śr.do 20mm układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż beton	m		
d.1		850	m	850.000	
				RAZEM	850.000
9	KNNR 5 0203-01	Przewody kabelkowe YnTKSY 1x2x1 ekw wciągane do rur	m		
d.1		850	m	850.000	
				RAZEM	850.000
10	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
d.1		850	m	850.000	
				RAZEM	850.000
11	KNNR 5 0110-04	Listwy elektroinstalacyjne z PCW (naścienne, przypodłogowe i ściennie) przykręcane do cegły	m		
d.1		450	m	450.000	
				RAZEM	450.000
12	KNNR 5 0111-01	Kanał instalacyjny z PCW o szerokości podstawy do 60 mm - podłoże betonowe	m		
d.1		350	m	350.000	
				RAZEM	350.000
13	KNNR 5 0209-01	Przewody kabelkowe YnTKSY 1x2x1 ekw układane w korytkach instalacyjnych	m		
d.1		1250	m	1250.000	
				RAZEM	1250.000
14	KNR AL-01 0102-01	Montaż modułowej centrali alarmowej POLON 4200	szt.		
d.1		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNR AL-01 0101-01	Montaż centrali oddymiania Mercor typu OMEGA 2100	szt.		
d.1		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
16	KNR AL-01 0109-02	Montaż akumulatora centrali SAP 17Ah	szt.		
d.1		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
17	KNR AL-01 0109-02	Montaż akumulatora centrali SAP 44Ah	szt.		
d.1		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
18	KNR AL-01 0111-03	Montaż komory przeciwwietrznej OP-40	szt.		
d.1		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
19	KNR AL-01 0112-06	Montaż zasilacza MERAWEX ZSP 135	szt.		
d.1		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
20 d.1	KNR AL-01 0403-02	Montaż gniazd pożarowych G 40 w wykonaniu adresowym do samoczynnych ostrzegaczy pożarowych - czujek 146	szt. szt.	 146.000	 146.000
				RAZEM	146.000
21 d.1	KNR AL-01 0401-02	Montaż czujek pożarowych - czujka dymu DOT 4046 146	szt. szt.	 146.000	 146.000
				RAZEM	146.000
22 d.1	KNR AL-01 0402-02	Montaż ręcznych ostrzegaczy pożaru ROP - 4001 M 15	szt. szt.	 15.000	 15.000
				RAZEM	15.000
23 d.1	KNR AL-01 0402-02	Montaż przycisku oddymiania RPO 4	szt. szt.	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
24 d.1	KNR AL-01 0404-08	Montaż dodatkowych urządzeń i elementów SAP - wskaźnik zadziałania WZ-31 54	szt. szt.	 54.000	 54.000
				RAZEM	54.000
25 d.1	KNR AL-01 0108-01	Montaż sygnalizatora akustycznego wewnętrznego S.A. - K7 17	szt. szt.	 17.000	 17.000
				RAZEM	17.000
26 d.1	KNR AL-01 0404-14	Montaż dodatkowych urządzeń i elementów SAP na gotowym podłożu z podłączeniem - element kontr. sterujący - EKS - 4001 12	szt. szt.	 12.000	 12.000
				RAZEM	12.000
27 d.1	KNR AL-01 0404-14	Montaż dodatkowych urządzeń i elementów SAP na gotowym podłożu z podłączeniem - obudowa elementu kontr. sterującego - 1x EKS 12	szt. szt.	 12.000	 12.000
				RAZEM	12.000
28 d.1	KNR AL-01 0604-06 analogia	Praca próbna i testowanie systemu alarmowego 1	szt szt	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000

ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	1779.9490	0.00	0.00
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	akumulator 17 Ah	szt	2.0000	0.00	0.00
2.	akumulator 44 Ah	szt	2.0000	0.00	0.00
3.	centrala oddymiania OMEGA 2100	szt	1.0000	0.00	0.00
4.	centrala pożarowa POLON Alfa 4200	szt	1.0000	0.00	0.00
5.	czujka dymu typu DOT - 4046	szt	146.0000	0.00	0.00
6.	element kontr. sterujący z obudową - EKS-4001	szt	12.0000	0.00	0.00
7.	gniazdo do czujki - G 40	szt	146.0000	0.00	0.00
8.	Kanał instalacyjny IP20 40x40mm KI 4040.1	m	364.0000	0.00	0.00
9.	kołki rozporowe	szt	2160.0000	0.00	0.00
10.	komora przeciwwietrzna OP 50	szt	2.0000	0.00	0.00
11.	Listwy elektroins.naśc.odc.prosty LN 17.10	m	468.0000	0.00	0.00
12.	łącznik kanału KI 4040.1	szt	238.0000	0.00	0.00
13.	łącznik listwy LN 17.1	szt	306.0000	0.00	0.00
14.	obudowa elementu kontr. sterującego - 1xEKS	szt	12.0000	0.00	0.00
15.	pojemnik na akumulatory PAR 4800	szt	2.0000	0.00	0.00
16.	przewody kabelkowe YnTKSY 1x2x1 ekw	m	2184.0000	0.00	0.00
17.	Przewód kabelkowy HDGs 3x2,5mm ² - PH 90	m	52.0000	0.00	0.00
18.	Przewód HTKSH 1x2x1 - PH 90	m	390.0000	0.00	0.00
19.	Przewód HTKSH 1x2x1 ekw - PH 90	m	240.0000	0.00	0.00
20.	Przewód kabelkowy HDGs 2x1,5mm ² - PH 90	m	300.0000	0.00	0.00
21.	przycisk oddymiania RPO	szt	4.0000	0.00	0.00
22.	ręczny ostrzegacz pożaru typu ROP- 4001	szt	15.0000	0.00	0.00
23.	Rura karbowana, giętka typ lekki RG 18mm	m	884.0000	0.00	0.00
24.	sygnalizator akustyczny wewnętrzny - SA - K7	szt	17.0000	0.00	0.00
25.	wskaźnik zadziałania typu WZ - 31	szt	54.0000	0.00	0.00
26.	zasilacz MERAWEX ZSP 135	szt	2.0000	0.00	0.00
27.	materiały pomocnicze	zł			0.00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł