
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : KP Dabie 3 etap
ADRES INWESTYCJI : Szczecin ul.Pomorska 15
INWESTOR : Komenda Wojewódzka Policji w Szczecinie
ADRES INWESTORA : Szczecin, ul. Małopolska 47
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>
BRANŻA : ELEKTRYCZNA -SAP

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. H. Ciborowska
DATA OPRACOWANIA : 16.01.2011

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
16.01.2011

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		INSTALACJA WYKRYWANIA I SYGNALIZACJI POŻARU			
1	KNR 4-03 d.1 1003-06	Mechaniczne przebijanie otworów o długości do 1 cegły w ścianach lub stropach z cegły dla rur o średnicy do 25mm 126	szt szt	 126.000	
				RAZEM	126.000
2	KNR 4-03 d.1 1004-11	Mechaniczne przebijanie otworów długości do 30cm w ścianach lub stropach betonowych dla rur o średnicy do 25mm 9	szt szt	 9.000	
				RAZEM	9.000
3	KNR-W 5-08 d.1 0114-04	Montaż listew elektroinstalacyjnych (naściennych, przypodłogowych i ściennych) mocowanych przez przykręcanie na podłożu ceglanym 1510	m m	 1510.000	
				RAZEM	1510.000
4	KNR-W 5-08 d.1 0212-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w gotowych korytkach i na drabinkach bez mocowania 1590	m m	 1590.000	
				RAZEM	1590.000
5	KNR 5-08 d.1 0210-01	Przewody kabelkowe miedziane (aluminiowe) w izolacji polwinitowej o przekroju do 6mm ² (12mm ² dla Al) układane pod tynkiem w podłożu nie betonowym w gotowych bruzdach- HDGs 2x1,5 620	m m	 620.000	
				RAZEM	620.000
6	KNNR 5 d.1 0301-08	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym 1958	szt. szt.	 1958.000	
				RAZEM	1958.000
7	KNR-W 5-08 d.1 0201-04	Montaż uchwytów pod przewody kabelkowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcanie do kołków wstrzeliwanych-montaż przewodów HDGs w systemie ogniowym EI90 620	m m	 620.000	
				RAZEM	620.000
8	KNR 5-06 d.1 1607-02	Instalowanie gniazd w wykonaniu szczelnym do samoczynnych ostrzegaczy pożarowych-czujek, kołkami rozporowymi na podłożu z cegły 83	szt szt	 83.000	
				RAZEM	83.000
9	KNR AL-01 d.1 0401-01	Montaż czujek pożarowych - czujka dymu DOR 4046 83	szt szt	 83.000	
				RAZEM	83.000
10	KNR 5-06 d.1 1612-07	Instalowanie samoczynnych ostrzegaczy pożarowych - czujek, ręcznego ostrzegacza pożaru 17	szt szt	 17.000	
				RAZEM	17.000
11	KNR 5-06 d.1 1602-04	Zainstalowanie na gotowym podłożu, z podłączeniem dodatkowych urządzeń SAP Analogia -sygnalizator akustyczny 14	szt szt	 14.000	
				RAZEM	14.000
12	KNR 5-06 d.1 1602-04	Zainstalowanie na gotowym podłożu, z podłączeniem dodatkowych urządzeń SAP Analogia -Element kontrolno-sterujący (1 wyjście+2 wejścia), z izolatorem zwarć EKS-4001 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNR 5-06 d.1 0705-01	Zarabianie i podłączanie kabli wielożytowych bez ekranu do gniazd o 3 stykach 336	koniec koniec	 336.000	
				RAZEM	336.000
14	KNR 5-01- d.1 1310-0100	Pomiary końcowe prądem stałym kabla 103	odc. odc.	 103.000	
				RAZEM	103.000
15	KNR AL-01 d.1 0603-07	Uruchomienie i pomiary linii dozorowych adresowych - do 64 adresów 2	adres adres	 2.000	
				RAZEM	2.000
16	KNR AL-01 d.1 0601-02	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu alarmowego 100 kroków programowych (instrukcji) 1	system system	 1.000	
				RAZEM	1.000