
PRZEDMIAR - system p.poż

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA IZBY PRZYJĘĆ
ADRES INWESTYCJI : NOWE MIASTO NAD PILICĄ ul.Tomaszowska 23
INWESTOR : S.P.Z.P.Z. w NOWYM MIEŚCIE
ADRES INWESTORA : 26-420 NOWE MIASTO NAD PILICĄ ul.Tomaszowska 43
BRANŻA : TELETECHNICZNA

DATA OPRACOWANIA : kwiecień 2012

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł
Poziom cen : I kw 12

NARZUTY

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

CPV - 45215140-0 - obiekty szpitalne

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
kwiecień 2012

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Instalacja SAP			
1 d.1	KNR 4-03 1004-11	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 30 cm - śr.rury do 25 mm 22	otw. otw.	22.000	
				RAZEM	22.000
2 d.1	KNR 5-08 0201-03	Montaż uchwytów pod przewody kabelkowe układane pojedynczo z przyg.podłoża mechanicznie - przykręcanie do kołków plast.w podłożu beton.- uchwyty odporne ogniowo - analogia 213	m m	213.000	
				RAZEM	213.000
3 d.1	KNR 5-08 0201-03	Montaż uchwytów pod przewody kabelkowe układane pojedynczo z przyg.podłoża mechanicznie - przykręcanie do kołków plast.w podłożu beton. 432	m m	432.000	
				RAZEM	432.000
4 d.1	Kalkul wl. 1	Dostawa kabli 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
5 d.1	KNR 5-08 0211-06	Przewody kabelkowe n.t. w powłocopolwinowej (łączny przekrój żył do 6-Cu/12- Al mm2) mocowane na uprzednio zainstalowanych uchwytach odstępowych 213	m m	213.000	
				RAZEM	213.000
6 d.1	KNR 5-08 0212-01	Przew.kabelkowe w powłoce polwinowej (łączny przekr.żył Cu-6/Al-12 mm2) układane w gotowych korytkach i na drabinkach bez mocowania 450	m m	450.000	
				RAZEM	450.000
7 d.1	Kalkul wl. 1	Uszczelnianie przepustów masą odporną ogniowo 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
8 d.1	KNR AL-01 0403-02	Montaż gniazd pożarowych w wykonaniu adresowym do samoczynnych ostrzegaczy pożarowych - czujek 105	szt. szt.	105.000	
				RAZEM	105.000
9 d.1	KNR AL-01 0101-05	Montaż kompaktowej centrali alarmowej do 64 linii dozorowych - centrala kompletna 4 pętlowa 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
10 d.1	KNR AL-01 0404-11	Montaż dodatkowych urządzeń i elementów SAP na gotowym podłożu z podłączeniem - moduł kontrolno sterujący 14	szt. szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
11 d.1	KNR AL-01 0109-02	Montaż akumulatora bezobsługowego o poj. do 130 Ah 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
12 d.1	KNR AL-01 0114-03	Montaż obudowy o wielkości do 6 HE - obudowa PAR 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
13 d.1	KNR AL-01 0401-01	Montaż czujek pożarowych - izotopowa lub optyczna dymu - czujka dymu 105	szt. szt.	105.000	
				RAZEM	105.000
14 d.1	KNR AL-01 0404-05	Montaż dodatkowych urządzeń i elementów SAP - dodatkowe wewnętrzne wskaźniki zadziałania w wyk. konwencjonalnym w uprzednio zainst. gniazdach i obudowach wraz ze sprawdzeniem 19	szt. szt.	19.000	
				RAZEM	19.000
15 d.1	KNR AL-01 0402-03	Montaż ręcznych ostrzegaczy pożaru - przycisk z izolatorem zwarć 18	szt. szt.	18.000	
				RAZEM	18.000
16 d.1	KNR AL-01 0114-01	Montaż obudowy o wielkości do 1 HE - obudowa modułu sterującego 7	szt. szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
17 d.1	KNR AL-01 0108-01	Montaż sygnalizatora akustycznego wewnętrznego lub zewnętrznego 13	szt. szt.	13.000	
				RAZEM	13.000
18 d.1	KNR AL-01 0404-15	Montaż dodatkowych urządzeń i elementów SAP na gotowym podłożu z podłączeniem - zespół łączówek pośredniczących-puszka połączeniowa sygnalizatorów	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		13	szt.	13.000	
				RAZEM	13.000
19	KNR AL-01 d.1 0112-05	Montaż zasilacza do 12 V DC/65 W	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
20	KNR AL-01 d.1 0109-02	Montaż akumulatora bezobsługowego o poj. do 130 Ah	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
21	KNR AL-01 d.1 0114-01	Montaż obudowy o wielkości do 1 HE - puszka połączeniowa klap	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
22	KNR 5-05 d.1 0203-01	Zarobienie i włączenie kabli stacyjnych o poj. kabla 1x2 wraz z pomiarami	końc.k abl. końc.k abl.	134.000	
		134			
				RAZEM	134.000
23	KNR AL-01 d.1 0601-07	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu alarmowego - do 300 kroków programowych (instrukcji)	system		
		1	system	1.000	
				RAZEM	1.000
24	KNR AL-01 d.1 0603-08	Uruchomienie i pomiary linii dozorowych adresowych - do 128 adresów	lin.		
		2	lin.	2.000	
				RAZEM	2.000
25	KNR AL-01 d.1 0604-04	Praca próbna i testowanie systemu alarmowego do 96 elementów liniowych	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
26	Kalkul wl. d.1	Dokumentacja powykonawcza	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
	Kosztorys				0.00

Słownie: zero i 00/100 zł