

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie instalacji elektrycznej w budynku Przedszkola Publicznego nr.2 - Etap II
ADRES INWESTYCJI : Szczecin ul.Woj.Polskiego 211
BRANŻA : elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Mariusz Woźniak

DATA OPRACOWANIA : 07.2006

Stawka roboczogodziny : 0,00 zł

NARZUTY

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0,00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
07.2006

Data zatwierdzenia

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle 440	m m	 440,000	
				RAZEM	440,000
2	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm 440	m m	 440,000	
				RAZEM	440,000
3	KNNR-W 9 111-02	Uzupełnienie tynków kat.III zwykłych po robotach instalacyjnych - pasy pokrywające bruzdy o szer. 10-15 cm 440	m m	 440,000	
				RAZEM	440,000
4	KNNR 5 0204-05	Przewody kabelkowe płaskie o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w tynku innym niż betonowy - YDYp 3x1,5mm ² 190	m m	 190,000	
				RAZEM	190,000
5	KNNR 5 0204-05	Przewody kabelkowe płaskie o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w tynku innym niż betonowy - YDYp 4x1,5mm ² 30	m m	 30,000	
				RAZEM	30,000
6	KNNR 5 0204-05	Przewody kabelkowe płaskie o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w tynku innym niż betonowy - YDYp 3x2,5mm ² 220	m m	 220,000	
				RAZEM	220,000
7	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany 51	szt. szt.	 51,000	
				RAZEM	51,000
8	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 28	szt. szt.	 28,000	
				RAZEM	28,000
9	KNNR 5 0302-05	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 3 wylotach 23	szt. szt.	 23,000	
				RAZEM	23,000
10	KNNR 5 0307-01	Łączniki i przyciski instalacyjne bryzgoszczelne jednobiegunowe 3	szt. szt.	 3,000	
				RAZEM	3,000
11	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej 2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
12	KNNR 5 0306-02	Przycisk załączania wentylatora 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
13	KNNR 5 0306-03	Łączniki świecznikowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej 3	szt. szt.	 3,000	
				RAZEM	3,000
14	KNNR 5 0308-05	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² 2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
15	KNNR 5 0308-03	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe przelotowe podwójne o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² 17	szt. szt.	 17,000	
				RAZEM	17,000
16	KNNR 5 0502-02	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetłówkowa FCW 196 2x18 W 4	kpl. kpl.	 4,000	
				RAZEM	4,000
17	KNNR 5 0502-02	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetłówkowa TCS 097 2x18 W 4	kpl. kpl.	 4,000	
				RAZEM	4,000
18	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetłówkowa TCS 125 2x36 W 15	kpl. kpl.	 15,000	
				RAZEM	15,000
19	KNNR 5 1209-06	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły 4	otw. otw.	 4,000	

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	4,000
20	KNNR 5 1203-01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm ² pod zaciski lub bolce 18	szt.żył szt.żył	18,000	
				RAZEM	18,000
21	KNNR 5 1206-01	Podłączanie silników wentylatorów 3	szt. szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
22	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 6	pomiar pomiar	6,000	
				RAZEM	6,000
23	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
24	KNNR 5 1304-06	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar) 18	szt. szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
25	KNNR 13-21 0402-03	Badanie wyłącznika przeciwporażeniowego różnicowo-prądowego 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000

ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	355,1338	0,00	
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	Cement CEM I 42,5 - workowany	t	0,8800		0,8800	0,00		
2.	Gniazda podwójne z uziem. p/t	szt	17,3400		17,3400	0,00		
3.	Gniazdo 2P+Z 10/16A,250V, bryzg. NT 130H	szt	2,0400		2,0400	0,00		
4.	końcówki kablowe	szt	9,0000		9,0000	0,00		
5.	Lampa fluorescencyjna LF 18W	szt	8,3200		8,3200	0,00		
6.	Lampa fluorescencyjna LF 36W	szt	31,2000		31,2000	0,00		
7.	Łącznik p/t bryzgoszcz. 250V/6A WNt-100C	szt	3,0600		3,0600	0,00		
8.	Łącznik p/t Polo System - 1-biegunowe	szt	2,0400		2,0400	0,00		
9.	Łącznik p/t Polo System - świecznikowy	szt	3,0600		3,0600	0,00		
10.	oprawy świetłówkowe FCW 196 2x18W	szt	4,0000		4,0000	0,00		
11.	oprawy świetłówkowe TCS 125 2x18W	szt	4,0000		4,0000	0,00		
12.	oprawy świetłówkowe TCS 125 2x36W	szt	15,0000		15,0000	0,00		
13.	Piasek zwykły	m ³	4,6640		4,6640	0,00		
14.	przewody płaskie-YDYp 750 V 3x1,5mm ²	m	197,6000		197,6000	0,00		
15.	przewody płaskie-YDYp 750 V 3x2,5mm ²	m	228,8000		228,8000	0,00		
16.	przewody płaskie-YDYp 750 V 4x1,5mm ²	m	31,2000		31,2000	0,00		
17.	przycisk instalacyjny	szt	1,0200		1,0200	0,00		
18.	Puszka okrągła uniwers.PO-80 z pokrywą p/t	szt	23,4600		23,4600	0,00		
19.	Puszka PO 60 mm końcowa bez pokrywy	szt	28,5600		28,5600	0,00		
20.	Świetlówka kompakt.Elektronic PLE/C 18 W	szt	8,3200		8,3200	0,00		
21.	Wapno hydratyzowane workowane, gat. I	t	0,8360		0,8360	0,00		
22.	woda	m ³	1,1880		1,1880	0,00		
23.	zaciski izolacyjne skrętne	szt	94,3000		94,3000	0,00		
24.	Zapłonnik do świetlówek ZT-E 40/1, 4-40 W	szt	46,0000		46,0000	0,00		
25.	materiały pomocnicze	zł					0,00	
RAZEM								

Słownie: zero i 00/100 zł

ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Betoniarka wolnosp.elek.150dm3	m-g	4,4000	0,00	
2.	Wyciąg jednomaszt. elektr.0.5t	m-g	4,4000	0,00	
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł