

KOSZTORYS INWESTORSKI

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana instalacji elektrycznej w mieszkaniu
 ADRES INWESTYCJI : 64-920 Piła ul. Wawelska 57/4 (Węcowski)
 INWESTOR : Miejski Zakład Gospodarki Mieszkaniowej w Pile
 ADRES INWESTORA : 64-920 Piła Al.Powst. Wlkp. 164
 BRANŻA : elektryczna
 SPORZĄDZIŁ : J.S.
 KALKULACJE

DATA OPRACOWANIA : 19.04.2006

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

Data opracowania 19.04.2006

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

Wawelska 57-4 Węcowski

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KSNR 5 0404-01	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach mieszkalnych na wyłącznik i przycisk dzwonek - podłoże z cegły	wyp.		
		4	wyp.	4.000	
				RAZEM	4.000
2	KSNR 5 0404-02	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach mieszkalnych na przełącznik - podłoże z cegły	wyp.		
		2	wyp.	2.000	
				RAZEM	2.000
3	KSNR 5 0404-03	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A i 10A/Z - podłoże z cegły	wyp.		
		10	wyp.	10.000	
				RAZEM	10.000
4	KSNR 5 0301-02	Linie zasilające prowadzone pod tynkiem przewodem kabelkowym wtynkowym lub płaskim o łącznym przekroju żył do 24 mm ² Cu lub 40 mm ² Al na podłożu ceglanym	m		
		3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
5	KSNR 5 0203-01	Montaż zabezpieczeń instalacji	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNR 4-01 0705-07	Wykon.pasów tynku o szer. do 10 cm na murach z cegieł pokryw.bruzdy z przewodami elektrycznymi z przywróceniem faktury i kolorystyki	m		
		8	m	8.000	
				RAZEM	8.000

Wawelska 57-4 Węcowski

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Cena jedn.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
1	KSNR 5 0404-01	Wypusty wykonywane przewodami wtyнковymi w budynkach mieszkalnych na wyłącznik i przycisk dzwinkowy - podłoże z cegły	wyp.				4.000	
		-- Robocizna --						
	999		r-g	1.9800				
		-- Materiały --						
	7951007	Przewód YDyp-750V 3x1,5mm2	m	7.0800				
	7510320	Łącznik p/t 250V/6A, 1-biegunowy WPt-1D	szt	1.0200				
	7540421	Puszka PO 60 mm końcowa bez pokrywy	szt	1.0200				
	7541001	Odgałęźnik inst. 4x2,5 mm2 n/t-w/t	szt	0.9200				
	0000000	materiały pomocnicze	%	4.0000				
Razem pozycja 1							4.000	
2	KSNR 5 0404-02	Wypusty wykonywane przewodami wtyнковymi w budynkach mieszkalnych na przełącznik - podłoże z cegły	wyp.				2.000	
		-- Robocizna --						
	999		r-g	2.1900				
		-- Materiały --						
	7951007	Przewód YDyp-750V 3x1,5mm2	m	8.1400				
	7510321	Łącznik p/t 250V/6A, świecznikowy WPt-2D	szt	1.0200				
	7540421	Puszka PO 60 mm końcowa bez pokrywy	szt	1.0200				
	7541001	Odgałęźnik inst. 4x2,5 mm2 n/t-w/t	szt	0.9200				
	0000000	materiały pomocnicze	%	4.0000				
Razem pozycja 2							2.000	
3	KSNR 5 0404-03	Wypusty wykonywane przewodami wtyнковymi w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A i 10A/Z - podłoże z cegły	wyp.				10.000	
		-- Robocizna --						
	999		r-g	2.0200				
		-- Materiały --						
	7951008	Przewód YDyp-750V 3x2,5mm2	m	8.2000				
	7534002	Gniazda podwójne z uziem. p/t	szt	1.0200				
	7540421	Puszka PO 60 mm końcowa bez pokrywy	szt	1.0200				
	7541001	Odgałęźnik inst. 4x2,5 mm2 n/t-w/t	szt	1.0200				
	0000000	materiały pomocnicze	%	4.0000				
Razem pozycja 3							10.000	
4	KSNR 5 0301-02	Linie zasilające prowadzone pod tynkiem przewodem kabelkowym wtyнковym lub płaskim o łącznym przekroju żył do 24 mm2 Cu lub 40 mm2 Al na podłożu ceglany	m				3.000	
		-- Robocizna --						
	999	0.169+1=	r-g	1.1690				
		-- Materiały --						
	7580082	Rura instalacyjna gładka RB 18 mm	m	0.0312				

	7950819	Przewód YDY-450/750 V 5x4mm2	m	1.0400				
	0000000	materiały pomocnicze	%	4.0000				
Razem pozycja 4								3.000
5	KSNR 5 0203-01	Montaż zabezpieczeń instalacji	szt.				1.000	
		-- Robocizna --						
	999		r-g	0.6300				
		-- Materiały --						
	7082062	Wyłącznik p/porażeniowy P 302 25A/30 mA	szt	1.0000				
	7054056	Obudowy do wyłączników S 190 IP20 - S6	szt	1.0000				
Razem pozycja 5								1.000
6	KNR 4-01 0705-07	Wykon.pasów tynku o szer. do 10 cm na murach z cegieł pokryw.bruzd z przewodami elektrycznymi z przywróceniem faktury i kolorystyki	m				8.000	
		-- Robocizna --						
	999		r-g	0.4400				
		-- Materiały --						
	2381002	Masa tynkarska + farba	kg	0.00016				
	0000000	materiały pomocnicze	%	1.5000				
		-- Sprzęt --						
	43211	Betoniarka wolnosp.elek.150dm3	m-g	0.0100				
Razem pozycja 6								8.000