
KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana stolarki okiennej
ADRES INWESTYCJI : ul. Leszczyńska 60 m 18 , Poznań
INWESTOR : ZKZL sp. z o.o.
ADRES INWESTORA : Poznań ul. Matejki 57

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% $R+S$
Zysk [Z]	% $R+S+Kp(R+S)$
VAT [V]	% $\Sigma(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
ul. Leszczyńska 60 m 18								
1	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych 1,0 + 1,40 m obmiar = 2,400 m	m					
1*		-- R -- robocizna 0,68 r-g/m	r-g	1,6320				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
2	KNR 0-19 0930-07	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jedno-dzielne z PCV o pow. ponad 1.5 m2 obmiar = 4,930 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 9,34 r-g/m ²	r-g	46,0462				
2*		-- M -- kotwy stalowe 4,8 szt./m ²	szt.	23,6640				
3*		Pianka poliuretanowa 0,165 kg/m ²	kg	0,8135				
4*		Masa uszczelniająca silikonowa Silikon 0,06 dm ³ /m ²	dm ³	0,2958				
5*		Gips budowlany szpachlowy 2,34 kg/m ²	kg	11,5362				
6*		Sucha mieszanka tynkarska, mineralna 4,2 kg/m ²	kg	20,7060				
7*		Płyty gipsowo-kartonowe zwykłe, gr. 12,5 mm 0,93 m ² /m ²	m ²	4,5849				
8*		materiały pomocnicze 1,5 % (od M2+M3+M4+M5+M6+M7)	%	1,5000				
9*		okna z tworzyw sztucznych komorowe, czterodzielne białe z szybą zespoloną, uchylno rozwieralne 1 m ² /m ²	m ²	4,9300				
10*		-- S -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,05 m-g/m ²	m-g	0,2465				
11*		Samochód dostawczy do 0,9 t (1) 0,06 m-g/m ²	m-g	0,2958				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
3	kalk. własna	Montaż nawiewnika higrosterowalnego obmiar = 1,000 szt	szt					
1*		-- R -- robocizna 0,27 r-g/szt	r-g	0,2700				
2*		-- M -- Nawiewnik higrosterowalny 1 szt/szt	szt	1,0000				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
4	KNR 2-02 0129-01	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości do 1 m obmiar = 1,000 szt	szt					
1*		-- R -- robocizna 1,69 r-g/szt	r-g	1,6900				
		-- M --						

Lp.	Podstawa	Opis	Jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		zaprawa 0,009 m³/szt	m³	0,0090				
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M2)	%	1,5000				
4*		podokienniki prefabrykowane 1 szt./szt	szt.	1,0000				
5*		-- S -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,06 m-g/szt	m-g	0,0600				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
5	KNR 2-02 0129-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości ponad 1 m obmiar = 1,000 szt	szt					
1*		-- R -- robocizna 2,12 r-g/szt	r-g	2,1200				
2*		-- M -- zaprawa 0,013 m³/szt	m³	0,0130				
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M2)	%	1,5000				
4*		podokienniki prefabrykowane' 1 szt./szt	szt.	1,0000				
5*		-- S -- Wyciąg wolnostojący z napędem elektrycznym do 0,5 t 0,11 m-g/szt	m-g	0,1100				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
6	KNR 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ościeży obmiar = 2,250 m²	m²					
1*		-- R -- robocizna 0,064 r-g/m²	r-g	0,1440				
2*		-- M -- farby emulsyjne nawierzchniowe 0,154 dm³/m²	dm³	0,3465				
3*		materiały pomocnicze 2 %(od M)	%	2,0000				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
7	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km obmiar = 0,750 m³	m³					
1*		-- R -- robocizna 1,39 r-g/m³	r-g	1,0425				
2*		-- S -- samochód skrzyniowy do 5 t 0,72 m-g/m³	m-g	0,5400				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

Lp.	Podstawa	Opis	Jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
8	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 12 obmiar = 0,750 m ³	m ³					
1*		-- S -- samochód skrzyniowy do 5 t 0,02*12=0,24 m-g/m ³	m-g	0,1800				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
9	kalk. własna	Oплата wysypiskowa obmiar = 0,750 m ³	m ³					
1*		-- M -- Oплата wysypiskowa 1 m ³ /m ³	m ³	0,7500				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS			
	RAZEM	Robocizna	Materiały Sprzęt
RAZEM			
Koszty pośrednie [Kp]			
RAZEM			
Zysk [Z]			
RAZEM			
VAT [V]			
RAZEM			

OGÓŁEM

Słownie:

