

KOSZTORYS ślepy nakładczy

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana stolarki okiennej
ADRES INWESTYCJI : ul. Gnieźnieńska 29 m 3 popr.
INWESTOR : Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych Sp. z o.o.
ADRES INWESTORA : 60-770 Poznań, ul. Matejki 57
WYKONAWCA ROBÓT : Postępowanie przetargowe

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

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

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Wymiana okien								
1		Gnieźnińska 29 m 3						
1	KNR 0-19	Wymiana okien zespolonych na okna roz-	m ²					
d.1	0929-05	wierane i uchylno-rozwierane jednodziel- ne z PCV o pow. do 1.0 m ² obmiar = 0,5*1,30 = 0,650 m ²						
1*		-- R -- robocizna 6,8 r-g/m ²	r-g	4,4200				
2*		-- M -- kotwy stalowe 10,18 szt./m ²	szt.	6,6170				
3*		pianka poliuretanowa 0,41 dm ³ /m ²	dm ₃	0,2665				
4*		silikon 0,09 dm ³ /m ²	dm ₃	0,0585				
5*		gips szpachlowy 3,4 kg/m ²	kg	2,2100				
6*		mineralna szpachlówka do tynków ze- wnętrznych 6,12 kg/m ²	kg	3,9780				
7*		Nawietrzaki hygroskopijne 1,6 szt/m ²	szt	1,0400				
8*		Nawietrznik hygroskopijny 1,6 szt/m ²	szt	1,0400				
9*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M2+M3+M4+M5+M6+M7+M8)	%	1,5000				
10*		okna i drzwi balkonowe z tworzyw 1 m ² /m ²	m ²	0,6500				
11*		-- S -- wyciąg 0,05 m-g/m ²	m-g	0,0325				
12*		środek transportowy 0,06 m-g/m ²	m-g	0,0390				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
2	KNR 0-19	Wymiana okien zespolonych na okna roz-	m ²					
d.1	0929-09	wierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.0 m ² obmiar = 1,20*1,50*3 = 5,400 m ²						
1*		-- R -- robocizna 4,58 r-g/m ²	r-g	24,7320				
2*		-- M -- kotwy stalowe' 6 szt./m ²	szt.	32,4000				
3*		pianka poliuretanowa' 0,33 dm ³ /m ²	dm ₃	1,7820				
4*		Masa uszczelniająca silikonowa Silikon 0,06 dm ³ /m ²	dm ₃	0,3240				
5*		Gips budowlany szpachlowy 2,35 kg/m ²	kg	12,6900				
6*		Sucha mieszanka tynkarska, szlachetna, mineralna 4,22 kg/m ²	kg	22,7880				
7*		Nawietrzaki hygroskopijne 0,57 szt/m ²	szt	3,0780				
8*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M2+M3+M4+M5+M6+M7)	%	1,5000				
9*		okna i drzwi balkonowe z tworzyw 1 m ² /m ²	m ²	5,4000				
10*		-- S -- Wyciąg budowlany towarowo-osobowy 1 t 0,05 m-g/m ²	m-g	0,2700				

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
11*		Samochód dostawczy do 0,9 t (1) 0,06 m-g/m ²	m-g	0,3240				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
3	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników wewnętrznych i zewnętrznych obmiar = 3,60+0,60 = 4,200 m	m					
d.1	0354-11							
1*		-- R -- robocizna 0,68 r-g/m	r-g	2,8560				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
4	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników laminowanych do 1.5 m w ścianach z cegiel - parapet wewnętrzny obmiar = 4 szt.	szt.					
d.1	0321-01							
1*		-- R -- robocizna 1,77 r-g/szt.	r-g	7,0800				
2*		-- M -- Cement portlandzki CEM I 42,5 - w opakowaniu 25-50 kg 0,0069 t/szt.	t	0,0276				
3*		Podokiennik laminowany 1 szt/szt.	szt	4,0000				
4*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
5*		-- S -- Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,09 m-g/szt.	m-g	0,3600				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
5	KNR 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy powlekanej obmiar = 4,20 m ²	m ²					
d.1	0506-02							
1*		-- R -- robocizna 1,9437 r-g/m ²	r-g	8,1635				
2*		-- M -- Parapet okienny szer do 30 cm zewnętrzny powlekamy biały 1,1 m/m ²	m	4,6200				
3*		zaprawa cementowa m. 80 0,001 m ³ /m ²	m ³	0,0042				
4*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
5*		-- S -- środek transportowy 0,0069 m-g/m ²	m-g	0,0290				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
6	KNR K-04	Obróbka wnek okiennych po wymianie stolarki obmiar = (1,30*8+0,50+3,60)*0,25 = 3,625 m ²	m ²					
d.1	0305-03 analogia							
1*		-- R -- robocizna 1 r-g/m ²	r-g	3,6250				
		-- M --						

Lp.	Podstawa	Opis	Jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		gips szpachlowy 4 kg/m ²	kg	14,5000				
3*		środek gruntujący unigrunt 0,15 dm ³ /m ²	dm ³	0,5438				
4*		plyta gipsowo-kartonowa 1,1 m ² /m ²	m ²	3,9875				
5*		Farba emulsyjna nawierzchniowa wew- nętrza - biała 0,3 dm ³ /m ²	dm ³	1,0875				
6*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
7*		-- S -- środek transportowy 0,008 m-g/m ²	m-g	0,0290				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
7 KNR 4-01 d.1 0108-13		Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji cegla- nych na odległość do 1 km obmiar = 1,2 m ³	m ³					
1*		-- R -- robocizna 1,81 r-g/m ³	r-g	2,1720				
2*		-- S -- samochód skrzyniowy do 5 t 0,93 m-g/m ³	m-g	1,1160				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
8 KNR 4-01 d.1 0108-10		Wywiezieniemateriau z rozbiorkei spryz- mowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km obmiar = 1,2 m ³	m ³					
1*		-- S -- samochód skrzyniowy do 5 t 0,02*14=0,28 m-g/m ³	m-g	0,3360				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
9 d.1 kalk. własna		Opłata wysypiskowa obmiar = 1,2 m ³	m ³					
1*		-- M -- Opłata 1 m ³ /m ³	m ³	1,2000				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

Gnieźnińska 29 m 3

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp]				
RAZEM				
Zysk [Z]				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

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

Słownie: