

Remont kominów Krzyska 13A

Lp.	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowych	Jedn. miary	Nakłady na jedn.	Wsp. zagreg	Cena	Koszt jedn.	Obmiar	Cc
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1		Roboty rozbiórkowe <i>CPV:</i>							
1	KNR 4-01 0350-01-060	<p><i>Rozebranie kominów wolno stojących</i> <i>Charakterystyka Robót: Tablica: 0350</i> <i>1. Ręczne rozebranie kominów wolno stojących na poddaszu i ponad dachem i ścianek przewodów na kątownikach murowanych z cegiel, bez względu na rodzaj zaprawy</i> <i>2. Odłożenie na bok cegiel całych i połówek nadających się do ponownego wbudowania</i> <i>3. Oczyszczenie cegiel z resztek zaprawy</i> <i>Krotność = 1,00</i></p> <p>Robocizna: Robotnik budowlany I</p> <p>Materiały: Sprzęt:</p> <p style="text-align: right;">obmiar:</p> <p style="text-align: right;">Koszty bezpośrednie:</p> <p style="text-align: right;">Koszty zakupu: %</p> <p style="text-align: right;">Koszty pośrednie:</p> <p style="text-align: right;">----- Razem:</p> <p style="text-align: right;">----- Zysk: %</p> <p style="text-align: right;">----- Razem:</p>	m3						
			r-g	7,3500	1,000	0		7,34	
2	KNR 4-01 0212-04-050	<p><i>Rozbiórka betonowych czapek kominowych</i> <i>Charakterystyka Robót: Tablica: 0212</i> <i>1. Ręczne rozbicie elementów przy użyciu młotów i klinów</i> <i>2. Przycięcie prętów zbrojeniowych</i> <i>3. Odłożenie prętów zbrojeniowych</i> <i>Krotność = 1,00</i></p> <p>Robocizna: Robotnik budowlany I</p> <p>Materiały: Sprzęt:</p> <p style="text-align: right;">obmiar:</p> <p style="text-align: right;">Koszty bezpośrednie:</p> <p style="text-align: right;">Koszty zakupu: %</p> <p style="text-align: right;">Koszty pośrednie:</p> <p style="text-align: right;">----- Razem:</p> <p style="text-align: right;">----- Zysk: %</p> <p style="text-align: right;">----- Razem:</p>	m2						
			r-g	1,4200	1,000	0		9,08	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
5	KNR 2-02 0902-06-050	<p>Tynki zwykłe III kategorii wykonane mechanicznie, na oddzielnych belkach, słupach prostopadłych i ścianach cylindrycznych</p> <p>Charakterystyka Robót: Tablica: 0902</p> <p>1. Przygotowanie powierzchni 2. Wykonanie obróbki i narzutu 3. Obsadzenie drobnych elementów z naprawą tynków po obsadzeniu 4. Wykonanie i rozebranie rusztowań przenośnych w loggiach, prześwitach i wnękach 5. Naprawa tynków przy obróbkach blacharskich i po zakotwieniu rusztowań</p> <p>Krotność = 1,00</p> <p>Robocizna: Robotnik budowlany I Tynkarz III</p> <p>Materiały: Zaprawa wapienna M 0,6 Zaprawa cementowo-wapienna M 2 Zaprawa cementowo-wapienna M 7 Materiały pomocnicze 1,50 %</p> <p>Sprzęt: agregat tynkarski</p> <p style="text-align: right;">obmiar:</p> <p style="text-align: right;">Koszty bezpośrednie:</p> <p style="text-align: right;">Koszty zakupu:</p> <p style="text-align: right;">Koszty pośrednie:</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p style="text-align: right;">Razem:</p> <p style="text-align: right;">Zysk:</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p style="text-align: right;">Razem:</p>	m2							
			r-g	0,0413	1,000		0			
			r-g	0,6911	1,000		0			
			m3	0,0033	1,000		0			
			m3	0,0207	1,000		0			
			m3	0,0022	1,000		0			
			PLN				0			
			m-g	0,1350	1,000		0			
								54,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
6	KNR 2-02 0219-05-050	<p><i>Nakrywy atyk ścian ogniowych i kominów, o średniej grubości płyty 7 cm</i></p> <p><i>Charakterystyka Robót: Tablica: 0219</i></p> <p><i>1. Ustawienie stemplowania oraz zabezpieczeń</i></p> <p><i>2. Wykonanie płyt i ustawienie deskowań</i></p> <p><i>3. Założenie drutów, gwoździ, haków i dybli dla umocowania pokrycia</i></p> <p><i>4. Ułożenie i zagęszczenie betonu wraz z uformowaniem i wyrównaniem powierzchni</i></p> <p><i>5. Usunięcie deskowań i stemplowania</i></p> <p><i>6. Pielęgnowanie betonu</i></p> <p><i>Krotność = 1,00</i></p> <p>Robocizna:</p> <p>Betoniarz II r-g 0,8600 1,000 0</p> <p>Cieśla II r-g 1,7300 1,000 0</p> <p>Robotnik budowlany I r-g 0,6500 1,000 0</p> <p>Materiały:</p> <p>Gwoździe budowlane okrągłe, gołe kg 0,6000 1,000 0</p> <p>beton z kruszywa naturalnego m3 0,0710 1,000 0</p> <p>Deski iglaste obrzynane gr. 19-25 mm, kl. III m3 0,0140 1,000 0</p> <p>Materiały pomocnicze 1,50 % PLN 0</p> <p>Sprzęt:</p> <p>Środek transportowy m-g 0,0100 1,000 0</p> <p>Wyciąg m-g 0,1500 1,000 0</p> <p>obmiar:</p> <p>Koszty bezpośrednie:</p> <p>Koszty zakupu: %</p> <p>Koszty pośrednie:</p> <p>Razem:</p> <p>Zysk: %</p> <p>Razem:</p>	m2							9,08
7	KNR 2-15 0209-06-020	<p><i>Analogowo: montaż zdemontowanych rur wywiewne z blachy stalinierdzewnej</i></p> <p><i>Charakterystyka Robót: Tablica: 0209</i></p> <p><i>1. Ustawienie rury w gotowym otworze dachu</i></p> <p><i>2. Uszczelnienie kielicha sznurem i zaprawą cementową</i></p> <p><i>3. Zamocowanie rury (bez obróbki dekarskiej)</i></p> <p><i>Krotność = 1,00</i></p> <p>Robocizna:</p> <p>Monter instalacji sanit. I ogrzew. II r-g 0,1528 1,000 0</p> <p>Robotnik budowlany I r-g 0,2865 1,000 0</p> <p>Materiały:</p> <p>Cement murarski "15" kg 0,1300 1,000 0</p> <p>Materiały pomocnicze 0,20 % PLN 0</p> <p>Sprzęt:</p> <p>Samochód dostawczy do 0,9 t m-g 0,0100 1,000 0</p> <p>obmiar:</p> <p>Koszty bezpośrednie:</p> <p>Koszty zakupu: %</p> <p>Koszty pośrednie:</p> <p>Razem:</p> <p>Zysk: %</p> <p>Razem:</p>	szt							16,00

