
Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

Słownie:

Kosztorys

Obiekt Budynek sali gimnastycznej - drabinki zewnętrzne
Kod CPV 45214210-5 - Roboty budowlane w zakresie szkół podstawowych
Budowa Szkoła Podstawowa w Niesułkowie, gm. Stryków, dz. nr 444/2
Inwestor Gmina Stryków, 95-010 Stryków, ul. Kościuszki 27

Sporządził mgr inż. Maciej Rokiel

Sprawdził techn. Wojciech Rokiel

Łódź listopad 2009

*Rekomendacja Jakości dla programu do kosztorysowania Rodos
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

Budynek sali gimnastycznej - drabinki zewnętrzne

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 2-02s 1213/04	Drabiny zewnętrzne z kabłąkami o dł. do 4m		
		dwie drabiny o długości po 4 m każda. Obmiar na podstawie informacji i od projektanta 2*4{mb}	m	8,000
		razem	m	8,000
2	KNR 7-12 0201/03	Malowanie pędzlem farbami olejnymi przeciwrdzewnymi do gruntowania drabinek		
		Wg Biuletynu Informacyjnego 5/89 przyjęto powierzchnię do zabezpieczenia antykorozyjnego: 48m2 na 1000kg ciężaru konstrukcji 48{m2}*140{kg}/1000	m2	6,720
		razem	m2	6,720
3	KNR 7-12 0209/03	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi drabinek		
			m2	6,720

Budynek sali gimnastycznej - drabinki zewnętrzne

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
1	KNR 2-02s 1213/04 Drabiny zewnętrzne z kablakami o dł. do 4m 8 m							
	Robocizna							
	Robocizna razem	r-g	2,2785	18,228				
	Materiały							
	Drabiny stalowe	kg	17,47	139,760				
	Farba ftal. do grunt. og. stos.-biała	dm3	0,0745	0,596				
	Farba ftal. nawierzch. og. stos.-biała	dm3	0,0698	0,558				
	Zaprawa cementowa M12	m3	0,003	0,024				
	Papier ścierny	ark	0,3164	2,531				
	Elektrody do stali węglowych i niskostopowych	kg	0,0247	0,198				
	Materiały pomocnicze	%	1,5					
	Sprzęt							
	Środek transportowy	m-g	0,013	0,104				
	Spawarka elektryczna wirująca 300A	m-g	0,1438	1,150				
	Razem pozycja							
	Cena jednostkowa							
2	KNR 7-12 0201/03 Malowanie pędzlem farbami olejnymi przeciwrzdzewnymi do gruntowania drabinek 6,72 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem	r-g	0,1723	1,158				
	Materiały							
	Farba ftal. do grunt. og. stos.-biała	dm3	0,113	0,759				
	Materiały pomocnicze	%	5,9					
	Sprzęt							
	Ciągnik kołowy 37-50KM (1)	m-g	0,0008	0,005				
	Przyczepa skrzyniowa 3,5t	m-g	0,0008	0,005				
	Razem pozycja							
	Cena jednostkowa							
3	KNR 7-12 0209/03 Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi drabinek 6,72 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem	r-g	0,1328	0,892				
	Materiały							
	Farba ftal. nawierzch. og. stos.-biała	dm3	0,141	0,948				
	Materiały pomocnicze	%	8,9					
	Sprzęt							
	Ciągnik kołowy 37-50KM (1)	m-g	0,0005	0,003				
	Przyczepa skrzyniowa 3,5t	m-g	0,0005	0,003				
	Razem pozycja							
	Cena jednostkowa							
	OGÓŁEM							
	Razem k.b.							
	Koszty zakupu							
	Koszty pośrednie							
	Zysk							
	Łącznie							
	Podatek VAT							
	Ogółem kosztorys							

Budynek sali gimnastycznej - drabinki zewnętrzne

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	KNR 2-02s 1213/04 Drabiny zewnętrzne z kabłąkami o dł. do 4m	m	8,000		
2	KNR 7-12 0201/03 Malowanie pędzlem farbami olejnymi przeciwrdzewnymi do gruntowania drabinek	m2	6,720		
3	KNR 7-12 0209/03 Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi drabinek	m2	6,720		
	Razem				
	Podatek VAT				
	Ogółem kosztorys				

Budynek sali gimnastycznej - drabinki zewnętrzne

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Robocizna razem	r-g	20,278		
	Razem		20,278		

Budynek sali gimnastycznej - drabinki zewnętrzne

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Drabiny stalowe	kg	139,760		
2	Elektrody do stali węglowych i niskostopowych	kg	0,198		
3	Farba ftal. do grunt. og. stos.-biała	dm3	1,355		
4	Farba ftal. nawierzch. og. stos.-biała	dm3	1,506		
5	Papier ścierny	ark	2,531		
6	Zaprawa cementowa M12	m3	0,024		
	Razem				
	Materiały pomocnicze				
	Razem				

Budynek sali gimnastycznej - drabinki zewnętrzne

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Ciągnik kołowy 37-50KM (1)	m-g	0,009		
2	Przyczepa skrzyniowa 3,5t	m-g	0,009		
3	Spawarka elektryczna wirująca 300A	m-g	1,150		
4	Środek transportowy	m-g	0,104		
	Razem		1,272		