

Kosztorys

Obiekt Budynek warsztatów elektrycznych WKS
 Budowa Remont pomieszczen i dachu
 Inwestor
 Wykonawca

Stawka robocizny 0,00 PLN/r-g
 Koszty zakupu 0%
 Koszty pośrednie 0%
 Zysk 0%

"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos 6.0
 przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul.Hoża 50

Rodos 6.0.18.5 [6933] - Rekomendacja SKB.

Przedmiar robót

Budynek warsztatów elektrycznych WKS - Remont pomieszczen i dachu

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 4-01w 0414/08	Wymiana podsufitki z płyt pilśniowych porowatych grubości 12,5mm	m2	54,94
2	KNR 4-01w 0406/04	Wymiana podsufitki z desek - wykonanie szkieletu z listew		
		(3,3 + 3,4) * 8,2	m2	54,940
		razem	m2	54,94
3	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania	m2	54,94

	1505/01			
4	KNR 2-02 1611/03	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe o wysokości do 8m	kolumna	6

Rodos 6.0.18.5 [6933] - Rekomendacja SKB.

Kosztorys

Budynek warsztatów elektrycznych WKS - Remont pomieszczeń i dachu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
1	KNR 4-01w 0414/08 - Wymiana podsufitki z płyt pilśniowych porowatych grubości 12,5mm							
	54,94 m2							
	Robocizna							
	Robotnicy	r-g	0,58	31,865	0,00	0,00		
	Materiały							
	Płyty OSB 18mm	m2	1,1	60,434	0,00		0,00	
	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,08	4,395	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
							0,00	
	Razem pozycja				0,00			
	Cena jednostkowa				0,00			
2	KNR 4-01w 0406/04 - Wymiana podsufitki z desek - wykonanie szkieletu z listew							
	54,94 m2							
	Robocizna							
	Robotnicy	r-g	1,2	65,928	0,00	0,00		
	Materiały							
	Listwy iglaste kl.III	m3	0,0043	0,236	0,00		0,00	
	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,08	4,395	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
							0,00	
	Razem pozycja				0,00			
	Cena jednostkowa				0,00			
3	KNR 2-02 1505/01 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania							
	54,94 m2							
	Robocizna							
	Malarze gr.II	r-g	0,1083	5,950	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0308	1,692	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Farba emulsyjna Polinit	dm3	0,2891	15,883	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Środek transportowy	m-g	0,0003	0,016	0,00			0,00
	Razem pozycja				0,00			
	Cena jednostkowa				0,00			
4	KNR 2-02 1611/03 - Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe o wysokości do 8m							
	6 kolumna							

Robocizna						
Monterzy gr.II	r-g	5,31	31,860	0,00	0,00	
Robotnicy gr.I	r-g	3,28	19,680	0,00	0,00	
					0,00	
Materialy						
Płyty pomostowe długie	m2	0,11	0,660	0,00		0,00
Płyty pomostowe krótkie	m2	0,03	0,180	0,00		0,00
Bale iglaste obrzynane wymiarowe kl.II gr.50mm	m3	0,007	0,042	0,00		0,00
Deski iglaste obrzynane kl.II 25mm	m3	0,002	0,012	0,00		0,00
Haki do muru	kg	0,32	1,920	0,00		0,00
Drut stalowy miękki 3mm	kg	0,24	1,440	0,00		0,00
Materialy pomocnicze	%	1,5				0,00
						0,00
Sprzęt						
Rusztowanie "Warszawa"	m-g	2,43	14,580	0,00		0,00
					Razem pozycja	0,00
					Cena jednostkowa	0,00
Ogółem						
					Koszty bezpośrednie	0,00
					Koszty pośrednie 0%	0,00
					Zysk 0%	0,00
					Razem	0,00
					Razem	

Rodos 6.0.18.5 [6933] - Rekomendacja SKB,

Zestawienie materiałów

Budynek warsztatów elektrycznych WKS - Remont pomieszczeń i dachu

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość	
1	Bale iglaste obrzynane wymiarowe kl.II gr.50mm	m3	0,042	0,00	0,00	
2	Deski iglaste obrzynane kl.II 25mm	m3	0,012	0,00	0,00	
3	Drut stalowy miękki 3mm	kg	1,440	0,00	0,00	
4	Farba emulsyjna Polinit	dm3	15,883	0,00	0,00	
5	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	8,790	0,00	0,00	
6	Haki do muru	kg	1,920	0,00	0,00	
7	Listwy iglaste kl.III	m3	0,236	0,00	0,00	
8	Płyty OSB 18mm	m2	60,434	0,00	0,00	
9	Płyty pomostowe długie	m2	0,660	0,00	0,00	
10	Płyty pomostowe krótkie	m2	0,180	0,00	0,00	
					Razem	
						0,00

Rodos 6.0.18.5 [6933] - Rekomendacja SKB,

Zestawienie sprzętu

Budynek warsztatów elektrycznych WKS - Remont pomieszczeń i dachu

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Rusztowanie "Warszawa"	m-g	14,580	0,00	0,00

2	Środek transportowy	m-g	0,016	0,00	0,00
		Razem	14,596		0,00