
PRZEDMIAR ROBÓT KOD CPV 45453000-7

NAZWA INWESTYCJI : REMONT ELEWACJI WIATY W ZAKŁ.GOSP.KOMUNALNEJ
ADRES INWESTYCJI : DŁUGOSIODŁO UL.POŚWIĘTNA 22
INWESTOR : GMINA DŁUGOSIODŁO
ADRES INWESTORA : DŁUGOSIODŁO UL.T.KOŚCIUSZKI
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : JERZY BAZYLSKI

DATA OPRACOWANIA : 19.01.2010

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : IV KW.2009 R.

NARZUTY

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

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

Słownie:

INWESTOR :

Data opracowania
19.01.2010

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1	KNR 4-01 1214-02	Ręczne zeszkrobanie farby olejnej z elementów metalowych o pow. ponad 0.5 m ² (konstrukcja wiaty,boksy,bramy,drzwi) 45,0m ² +70,0m ² =115,0m ² obmiar = 115.0m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.27r-g/m ²	r-g	31.0500				
2*		-- M -- papier ścierny w arkuszach 0.56ark/m ²	ark	64.4000				
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000				
Koszty pośrednie od (R, S)			%					
Zysk od (R+Kp(R), M, S+Kp(S))			%					
Razem z narzutami:								
Ceny jednostkowe								
2	KNR 4-01 1212-12	Miniowanie siatek ciągnionych i plecionych z ramkami stalowymi (boksy,bramy z siatki) obmiar = 70.0m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.56r-g/m ²	r-g	39.2000				
2*		-- M -- farba olejna do gruntowania przeciwrzewna miniowa 60 % 0.053dm ³ /m ²	dm ³	3.7100				
3*		benzyna do lakierów 0.011dm ³ /m ²	dm ³	0.7700				
4*		papier ścierny w arkuszach 0.56ark/m ²	ark	39.2000				
5*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000				
Koszty pośrednie od (R, S)			%					
Zysk od (R+Kp(R), M, S+Kp(S))			%					
Razem z narzutami:								
Ceny jednostkowe								
3	KNR 4-01 1212-03	Miniowanie powierzchni metal.pełnych szpachlowanych jednokrotnie (konstrukcja wiaty,drzwi stalowe) obmiar = 45.0m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.33r-g/m ²	r-g	14.8500				
2*		-- M -- farba olejna do gruntowania przeciwrzewna miniowa 60 % 0.058dm ³ /m ²	dm ³	2.6100				
3*		benzyna do lakierów 0.012dm ³ /m ²	dm ³	0.5400				
4*		papier ścierny w arkuszach 0.56ark/m ²	ark	25.2000				
5*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000				
Koszty pośrednie od (R, S)			%					
Zysk od (R+Kp(R), M, S+Kp(S))			%					
Razem z narzutami:								
Ceny jednostkowe								
4	KNR 4-01 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metal.pełnych szpachlowanych jednokrotnie (konstrukcja wiaty,drzwi stalowe) obmiar = 45.0m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.59r-g/m ²	r-g	26.5500				
2*		-- M -- kit szpachlowy olejno-żywiczny ogólnego stosowania 0.0664kg/m ²	kg	2.9880				

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*		farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm ³	3.6450				
4*		0.081dm ³ /m ² farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania	dm ³	3.7350				
5*		0.083dm ³ /m ² benzyna do lakierów	dm ³	1.6200				
6*		0.036dm ³ /m ² papier ścierny w arkuszach	ark	25.2000				
7*		0.56ark/m ² materiały pomocnicze	%	2.0000				
		2%						
		Koszty pośrednie od (R, S)	%					
		Zysk od (R+Kp(R), M, S+Kp(S))	%					
		Razem z narzutami:						
		Ceny jednostkowe						
5	KNR 4-01 1212-11	Dwukrotne malowanie farbą olejną siatek ciągnionych i plecionych z ramkami stalowymi (boksy, bramy z siatki) obmiar = 70.0m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna	r-g	65.8000				
		0.94r-g/m ²						
		-- M --						
2*		farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm ³	5.1100				
		0.073dm ³ /m ²						
3*		farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania	dm ³	5.1800				
		0.074dm ³ /m ²						
4*		benzyna do lakierów	dm ³	2.3100				
		0.033dm ³ /m ²						
5*		papier ścierny w arkuszach	ark	39.2000				
		0.56ark/m ²						
6*		materiały pomocnicze	%	2.0000				
		2%						
		Koszty pośrednie od (R, S)	%					
		Zysk od (R+Kp(R), M, S+Kp(S))	%					
		Razem z narzutami:						
		Ceny jednostkowe						
6	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 (wrota drewniane) 2,50x2,40=6,0m2 obmiar = 6.0m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna	r-g	3.1200				
		0.52r-g/m ²						
		Koszty pośrednie od (R, S)	%					
		Zysk od (R+Kp(R), M, S+Kp(S))	%					
		Razem z narzutami:						
		Ceny jednostkowe						
7	KNR 2-02 1206-01	Wrota stalowe do garaży rozwierane o pow.do 6 m2 obmiar = 6.0m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna	r-g	17.2800				
		2.88r-g/m ²						
		-- M --						
2*		wrota stalowe	kg	213.0000				
		35.5kg/m ²						
3*		farba olejna do gruntowania	dm ³	1.0200				
		0.17dm ³ /m ²						
4*		farba olejna nawierzchniowa	dm ³	0.9600				
		0.16dm ³ /m ²						
5*		zaprawa cementowa	m ³	0.0600				
		0.01m ³ /m ²						
6*		papier ścierny	ark	4.9800				
		0.83ark/m ²						
7*		elektrody	szt	72.0000				
		12.0szt/m ²						
8*		materiały pomocnicze	%	1.5000				
		1.5%						
		-- S --						
9*		spawarka elektryczna wirująca 300 A	m-g	1.9200				
		0.32m-g/m ²						

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
10*		środek transportowy 0.03m-g/m ²	m-g	0.1800				
		Koszty pośrednie od (R, S) % Zysk od (R+Kp(R), M, S+Kp(S)) % Razem z narzutami: Ceny jednostkowe						
8	KNR 4-01 1301-06	Wymiana lub uzupełnienie drzwi metalowych (na-prawa istn.drzwi) obmiar = 2.50m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 4.04r-g/m ²	r-g	10.1000				
2*		-- M -- tlen techniczny gat. I 99,5-98 % 0.41m ³ /m ²	m ³	1.0250				
3*		acetylen techniczny rozpuszczony 0.17kg/m ²	kg	0.4250				
4*		elektrody stalowe do spawania stali węglowych i niskostopowych sr. 6 mm 3100 szt./m ²	100 szt.	7.5000				
5*		blacha stalowa gruba walcowana na gorąco 16.8kg/m ²	kg	42.0000				
6*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000				
7*		-- S -- spawarka elektryczna wirująca do 300 A 3.43m-g/m ²	m-g	8.5750				
		Koszty pośrednie od (R, S) % Zysk od (R+Kp(R), M, S+Kp(S)) % Razem z narzutami: Ceny jednostkowe						
9	KNR 2-02 0904-01	Tynki zewn.cementowe kat.III wyk.ręcznie na ścianach płaskich i pow.poziom.(balkony i loggie) 42,0x3,50+5,40x3,70x2=187,0m ² obmiar = 187.0m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 1.0212r-g/m ²	r-g	190.9644				
2*		-- M -- zaprawa cementowa M 50 0.024m ³ /m ²	m ³	4.4880				
3*		zaprawa cementowa M 80 0.0006m ³ /m ²	m ³	0.1122				
4*		środek uplastyczniający do zapraw cementowych 0.0224kg/m ²	kg	4.1888				
5*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000				
6*		-- S -- żuraw okienny przenośny 0.1262m-g/m ²	m-g	23.5994				
		Koszty pośrednie od (R, S) % Zysk od (R+Kp(R), M, S+Kp(S)) % Razem z narzutami: Ceny jednostkowe						
10	KNR-W 2-02 1519-01	Malowanie tynków zewnętrznych farbą emulsyjną obmiar = 187.0m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.164r-g/m ²	r-g	30.6680				
2*		-- M -- Farba emuls. naw. strukturalna - wew.biała 0.2727dm ³ /m ²	dm ³	50.9949				
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000				
4*		-- S -- środek transportowy 0.0004m-g/m ²	m-g	0.0748				

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
		Koszty pośrednie od (R, S)	%					
		Zysk od (R+Kp(R), M, S+Kp(S))	%					
		Razem z narzutami:						
		Ceny jednostkowe						

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp]				
od (R, S) RAZEM				
Zysk [Z]				
od (R+Kp(R), M, S+Kp(S)) RAZEM				
VAT [V]				
od ($\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S))$) RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: