

PRZEDMIAR ROBÓT W UKŁADZIE KOSZTORYSOWYM**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45421131-1 Instalowanie drzwi
45421141-4 Instalowanie przegród
45421147-6 Instalowanie krat

NAZWA INWESTYCJI : Montaż drzwi antywłamaniowych, ścianki aluminiowej oraz kraty
ADRES INWESTYCJI : POZNAŃ ul. Św. Marcin 87
INWESTOR : Akademia Muzyczna w Poznaniu
ADRES INWESTORA : Poznań ul. Św. Marcin 87
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Tadeusz Zabłocki
DATA OPRACOWANIA : 20 maj 2014

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł
Poziom cen : I kw. 2014

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	1.00 % R, S
Zysk [Z]	1.00 % R+Kp(R), S+Kp(S)
koszt zakupu [Kz]	1.00 % M
VAT [V]	23.00 % $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Kz(M), S+Kp(S)+Z(S))$

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
20 maj 2014

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
kraty i drzwi antywłamaniowe					
1	45421141-4	CZEŚĆ I Dostawa i montaż ścianki aluminiowej - żebra szklanego			
1	KNNR 7	Przegrody aluminiowe lub stalowe z profili cienkościennych powlekanych nie- otwierane - powierzchnia do 10 m2	m ²		
d.1	0505-04	2.6*0.35	m ²	0.910	
				RAZEM	0.910
2	45421131-1	CZEŚĆ II Drzwi antywłamaniowe i kratka stalowa otwierana			
2	kalkulacja	Montaż drzwi antywłamaniowych	kpl.		
d.2	własna	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR 2-02	Kraty prętowe o powierzchni do 1 m2			
d.2	1211-01	1.5*0.45	m ²		
			m ²	0.675	
				RAZEM	0.675

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
kraty i drzwi antywłamaniowe								
1 45421141-4 CZĘŚĆ I Dostawa i montaż ścianki aluminiowej - żebra szklanego								
1	KNNR 7 d.1 0505-04	Przegrody aluminiowe lub stalowe z profili cienkościennych powlekanych nieotwierane - powierzchnia do 10 m ² obmiar = 2.6*0.35 = 0.910 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 3.51r-g/m ²	r-g	3.1941	0.000	0.00		
2*		-- M -- silikon 0.12kg/m ²	kg	0.1092	0.000		0.00	
3*		pianka poliuretanowa 0.08kg/m ²	kg	0.0728	0.000		0.00	
4*		kołki rozporowe plastikowe 4.1szt./m ²	szt.	3.7310	0.000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 1.5%(od M2+M3+M4)	%	1.5000	0.000		0.00	
6*		ścianka aluminiowa żebro szklane wg opisu w specyfikacji technicznej 1m ² /m ²	m ²	0.9100	0.000		0.00	
7*		-- S -- wyciąg 0.03m-g/m ²	m-g	0.0273	0.000			0.00
8*		środek transportowy 0.04m-g/m ²	m-g	0.0364	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:			0.00			0.000	0.000	0.000

PODSUMOWANIE

CZĘŚĆ I Dostawa i montaż ścianki aluminiowej - żebra szklanego

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 1% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 1% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM				
koszt zakupu [Kz] 1% od (M)				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
CZĘŚĆ II Drzwi antywłamaniowe i krata stalowa otwierana								
2	45421131-1	Montaż drzwi antywłamaniowych obmiar = 1 kpl.	kpl.					
1*	2 kalkulacja własna	-- R -- robocizna' 1r-g/kpl.	r-g	1.0000	0.000	0.00		
2*		-- M -- drzwi antywłamaniowe z ościeżnicą i opaską obustronną wg opisu w specyfikacji technicznej 1kpl./kpl.	kpl.	1.0000	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:				0.00		0.000	0.000	0.000
3	KNR 2-02 d.2 1211-01	Kraty prętowe o powierzchni do 1 m2 obmiar = 1.5*0.45 = 0.675 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 4.1889r-g/m ²	r-g	2.8275	0.000	0.00		
2*		-- M -- kraty stalowe otwierane wg opisu w specyfikacji technicznej 30kg/m ²	kg	20.2500	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
4*		-- S -- środek transportowy 0.0146m-g/m ²	m-g	0.0099	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:				0.00		0.000	0.000	0.000

PODSUMOWANIE

CZĘŚĆ II Drzwi antywłamaniowe i krata stalowa otwierana

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 1% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 1% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM				
koszt zakupu [Kz] 1% od (M)				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 1% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 1% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM				
koszt zakupu [Kz] 1% od (M)				
RAZEM				
VAT [V] 23% od ($\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Kz(M), S+Kp(S)+Z(S))$)				
RAZEM				
				OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł