

Komenda Wojewódzka Policji w Gdańsku
80-819 Gdańsk
ul. Okopowa 15

**KOSZTORYS INWESTORSKI-ROBOTY REMONTOWE DACHU
BUDYNEK WPA W GDAŃSKU
UL. SŁOWACKIEGO 161**

NAZWA INWESTYCJI : Roboty remontowe dachu budynku WPA
ADRES INWESTYCJI : Budynek wartowni , Gdańsk ul. Słowackiego 161
INWESTOR : Komenda Wojewódzka Policji w Gdańsku
ADRES INWESTORA : 80-819 Gdańsk ul. Okopowa 15

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Romuald Szydagis
DATA OPRACOWANIA : maj 2013

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
maj 2013

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont dachu - Budynek WPA , Gdańsk ul. Słowackiego 161					
1		ROBOTY REMONTOWE DACHU BUDYNKU WPA			
1	NNRNKB	(z.IV) Smarowanie pokrycia papowego roztworem do gruntowania IZOPLAST	m ²		
d.1	202 0524-01	- pierwsza warstwa	m ²	40.000	
	dach	10.00*4.00	m ²	21.600	
	czapki	18*1.20			
				RAZEM	61.600
2	KNR 0-15II	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną na podkładzie betonowym - każda	m ²		
d.1	0527-02	następna warstwa	m ²	40.000	
		40.00		RAZEM	40.000
3	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej	m ²		
d.1	0504-03	18*1.20	m ²	21.600	
	czapki komi- nowe			RAZEM	21.600

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Remont dachu - Budynek WPA , Gdańsk ul. Słowackiego 161								
1		ROBOTY REMONTOWE DACHU BUDYNKU WPA						
1	NNRNKB	(z.IV) Smarowanie pokrycia papowego roztwo-	m ²					
d.1	202 0524-01	rem do gruntowania IZOPLAST - pierwsza						
	dach	warstwa						
	czapki	obmiar =						
		10.00*4.00	40.000					
		18*1.20	21.600					
		RAZEM	61.600 m ²					
1*		-- R --						
		robocizna	r-g	4.9280	0.00000	0.00		
		0.08r-g/m ²						
2*		-- M --						
		roztwór asfaltowy do gruntowania IZOPLAST	kg	36.9600	0.00000		0.00	
		0.6kg/m ²						
3*		materiały pomocnicze	%	1.5000	0.00000		0.00	
		1.5%(od M)						
4*		-- S --						
		wyciąg	m-g	0.0924	0.00000			0.00
		0.0015m-g/m ²						
5*		środek transportowy	m-g	0.0739	0.00000			0.00
		0.0012m-g/m ²						
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:			0.00			0.00000	0.00000	0.00000
2	KNR 0-15II	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną na	m ²					
d.1	0527-02	podkładzie betonowym - każda następna wars-						
		stwa						
		obmiar = 40.00 m ²						
1*		-- R --						
		robocizna	r-g	8.0200	0.00000	0.00		
		0.2005r-g/m ²						
2*		-- M --						
		papa termozgrzewalna typu Izolmat PYE PV	m ²	46.8000	0.00000		0.00	
		250 S5 SS						
		1.17m ² /m ²						
3*		gaz propan-butan	kg	6.0000	0.00000		0.00	
		0.15kg/m ²						
4*		materiały pomocnicze	%	1.5000	0.00000		0.00	
		1.5%(od M)						
5*		-- S --						
		wyciąg	m-g	0.0800	0.00000			0.00
		0.002m-g/m ²						
6*		środek transportowy	m-g	0.1520	0.00000			0.00
		0.0038m-g/m ²						
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:			0.00			0.00000	0.00000	0.00000
3	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - ob-	m ²					
d.1	0504-03	róbki z papy nawierzchniowej						
	czapki komi-	obmiar = 18*1.20 = 21.600 m ²						
	nowe							
1*		-- R --						
		robocizna	r-g	12.6144	0.00000	0.00		
		0.584r-g/m ²						
2*		-- M --						
		papa termozgrzewalna nawierzchniowa TYPU	m ²	26.3520	0.00000		0.00	
		IZOLMAT PLAN PYE PV 250 S5 SS						
		1.22m ² /m ²						
3*		gaz propan-butan	kg	8.2080	0.00000		0.00	
		0.38kg/m ²						
4*		roztwór asfaltowy do gruntowania IZOPLAST	kg	9.9360	0.00000		0.00	
		0.46kg/m ²						
5*		materiały pomocnicze	%	1.5000	0.00000		0.00	
		1.5%(od M)						
6*		-- S --						
		wyciąg	m-g	0.1102	0.00000			0.00
		0.0051m-g/m ²						
7*		środek transportowy	m-g	0.2808	0.00000			0.00
		0.013m-g/m ²						

ROBOTY REMONTOWE DACHU BUDYNKU WPA

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Razem koszty bezpośrednie:			0.00			0.00000	0.00000	0.00000
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

ROBOTY REMONTOWE DACHU BUDYNKU WPA

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 65% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 10% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 65% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 10% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM				
VAT [V] 23% od ($\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$)				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł