

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie sufitu podwieszanego w pomieszczeniu garażowym
ADRES INWESTYCJI : KP Stare Miasto, ul. Topolowa 1
INWESTOR : Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu
ADRES INWESTORA : ul. Kochanowskiego 2a
60-844 Poznań

DATA OPRACOWANIA : 21.11.2022

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0,00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
21.11.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 0-18 2611-07	Elewacje z paneli układanych poziomo - montaż rusztu na konstrukcji drewnianej na ścianach 0,70*14,16	m ² m ²	9,912	
				RAZEM	9,912
2	KNR 0-23 2611-01 analogia	Przygotowanie starego podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 6,71*5,90 6,70*5,90	m ² m ² m ²	39,589 39,530	
				RAZEM	79,119
3	KNR-W 2-02 1129-01	Wzmocnienie i uodpornienie powierzchni betonowych 79,119	m ² m ²	79,119	
				RAZEM	79,119
4	KNR-W 2-02 1129-01	Wzmocnienie i uodpornienie powierzchni betonowych 79,119	m ² m ²	79,119	
				RAZEM	79,119
5	KNR 2-02 2011-01	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 60 cm 6,71*5,90	m ² m ²	39,589	
				RAZEM	39,589
6	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 6,71*5,90	m ² m ²	39,589	
				RAZEM	39,589

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1	KNR 0-18 2611-07	Elewacje z paneli układanych poziomo - montaż rusztu na konstrukcji drewnianej na ścianach obmiar = 9,912 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0,8643 r-g/m ²	r-g	8,5669	0,000	0,00		
2*		-- M -- Łaty i listwy iglaste, nasyczone, kl.II 0,0062 m ³ /m ²	m ³	0,0615	0,000		0,00	
3*		Wkręt stal.do drewna 6-kątn.fi 8mm 0,4186 kg/m ²	kg	4,1492	0,000		0,00	
4*		panel PCV 1 m ² /m ²	m ²	9,9120	0,000		0,00	
5*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000	0,000		0,00	
6*		-- S -- Wyciąg jednomaszt. elektr.0.5t 0,0032 m-g/m ²	m-g	0,0317	0,000			0,00
7*		Samochód dostaw.do 0.9t (1) 0,0023 m-g/m ²	m-g	0,0228	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa: 0,00					0,000	0,000	0,000	0,000
2	KNR 0-23 2611-01 analogia	Przygotowanie starego podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie obmiar = 79,119 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0,272 r-g/m ²	r-g	21,5204	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa: 0,00					0,000	0,000	0,000	0,000
3	KNR-W 2-02 1129-01	Wzmocnienie i uodpornienie powierzchni betonowych obmiar = 79,119 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0,0715 r-g/m ²	r-g	5,6570	0,000	0,00		
2*		-- M -- preparat do wzmocnienia i uodpornienia 0,571 dm ³ /m ²	dm ³	45,1769	0,000		0,00	
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000	0,000		0,00	
4*		-- S -- środek transportowy 0,01 m-g/m ²	m-g	0,7912	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa: 0,00					0,000	0,000	0,000	0,000
4	KNR-W 2-02 1129-01	Wzmocnienie i uodpornienie powierzchni betonowych obmiar = 79,119 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0,0715 r-g/m ²	r-g	5,6570	0,000	0,00		
2*		-- M -- preparat do wzmocnienia i uodpornienia 0,571 dm ³ /m ²	dm ³	45,1769	0,000		0,00	
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000	0,000		0,00	
4*		-- S -- środek transportowy 0,01 m-g/m ²	m-g	0,7912	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa: 0,00					0,000	0,000	0,000	0,000

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5	KNR 2-02 2011-01	Okladziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 60 cm obmiar = 39,589 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 1,79 r-g/m ²	r-g	70,8643	0,000	0,00		
2*		-- M -- Płyta gips. karton. wodoodporna 12,5mm 1,03 m ² /m ²	m ²	40,7767	0,000		0,00	
3*		profile nośne 1,9 m/m ²	m	75,2191	0,000		0,00	
4*		profile przyścienne 0,4 m/m ²	m	15,8356	0,000		0,00	
5*		łączniki wzdłużne 0,38 szt./m ²	szt.	15,0438	0,000		0,00	
6*		łączniki krzyżowe 1,52 szt./m ²	szt.	60,1753	0,000		0,00	
7*		wieszak w 60/60 1,52 szt./m ²	szt.	60,1753	0,000		0,00	
8*		wkręty do płyt gipsowych 0,032 kg/m ²	kg	1,2668	0,000		0,00	
9*		gips szpachlowy 0,000504 t/m ²	t	0,0200	0,000		0,00	
10*		Taśma spoinowa papierowa perforowana 1,15 m/m ²	m	45,5274	0,000		0,00	
11*		kołki do wstrzeliwania 0,051 kg/m ²	kg	2,0190	0,000		0,00	
12*		woda 0,006 m ³ /m ²	m ³	0,2375	0,000		0,00	
13*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000	0,000		0,00	
14*		-- S -- Wyciąg jednomaszt. elektr.0.5t 0,045 m-g/m ²	m-g	1,7815	0,000			0,00
15*		środek transportowy 0,013 m-g/m ²	m-g	0,5147	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0,000			
Cena jednostkowa:				0,00		0,000	0,000	0,000
6	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa obmiar = 39,589 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0,0907 r-g/m ²	r-g	3,5907	0,000	0,00		
2*		-- M -- płyty z wełny mineralnej 1,05 m ² /m ²	m ²	41,5685	0,000		0,00	
3*		folia izolacyjna 1 m ² /m ²	m ²	39,5890	0,000		0,00	
4*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000	0,000		0,00	
5*		-- S -- wyciąg 0,0077 m-g/m ²	m-g	0,3048	0,000			0,00
6*		środek transportowy 0,0089 m-g/m ²	m-g	0,3523	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0,000			
Cena jednostkowa:				0,00		0,000	0,000	0,000

		CAŁY KOSZTORYS			
		RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM					
	Koszty pośrednie [Kp] 70% od (R+S)				
RAZEM					
	Zysk [Z] 12,5% od (R+S+Kp(R+S))				
RAZEM					
	VAT [V] 23% od $\Sigma(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$				
RAZEM					
		OGÓŁEM			

Słownie: zero i 00/100 zł