

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45216112-2 Sądy

NAZWA INWESTYCJI : REMONT POMIESZCZENIA KOTŁOWNI W BUDYNKU SĄDU REJONOWEGO W RAWICZU
ADRES INWESTYCJI : 63-900 RAWICZ, UL. I. BUSZY 1
INWESTOR : SĄD OKRĘGOWY W POZNANIU
ADRES INWESTORA : 61-736 POZNAŃ, UL. HEJMOWSKIEGO 2
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Grzegorz Kędziora
DATA OPRACOWANIA : lipiec 2024

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł
Poziom cen : 3 kw. 2024

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] 65.50 % R, S
Zysk [Z] 12.00 % R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V] 23.00 % $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
lipiec 2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Montaż stolarki drzwiowej					
1.1	analiza indywidualna	Drzwi przeciwpożarowe EI30	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
2 Prace malarskie					
2.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ²	m ²		
		20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
2.2	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
		20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
2.3	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
3 Płytki ceramiczne na ścianach i podłodze					
3.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m ²		
		(4.69+4.69+3.0+3.0)*2.5	m ²	38.450	
				RAZEM	38.450
3.2	KNR 0-12II 0829-06	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą	m ²		
		38.450	m ²	38.450	
				RAZEM	38.450
3.3	KNNR-W 3 0801-04	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
		20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
3.4	KNR 0-12II 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m ²		
		20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
3.5	KNR 0-12II 1120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża	m		
		20*1.2	m	24.000	
				RAZEM	24.000
4 Przejścia przeciwpożarowe, gaśnica					
4.1	analiza indywidualna	Wykonanie przejść przeciwpożarowych przez ściany	szt		
		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
4.2	analiza indywidualna	Wypożyczenie kotłowni w gaśnicę proszkową AP-25xABC/E (z wózkiem i pokrowcem)	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
5 Wywóz pozostałości budowlanych					
5.1	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		3.5	m ³	3.500	
				RAZEM	3.500
5.2	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km	m ³		
		Krotność = 15	m ³	3.500	
		3.5		RAZEM	3.500
5.3	analiza indywidualna	Oplata składowiskowa	m ³		
		3.5	m ³	3.500	
				RAZEM	3.500

Lp.	Pozycje kosztorysowe	Nazwa	Uproszczone	Wartość zł	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę zł	Udział procentowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1.1 - 1.1	Montaż stolarki drzwiowej		0.00				0.00%
2	2.1 - 2.3	Prace malarskie		0.00				0.00%
3	3.1 - 3.5	Płytki ceramiczne na ścianach i podłodze		0.00				0.00%
4	4.1 - 4.2	Przejścia przeciwpożarowe, gaśnica		0.00				0.00%
5	5.1 - 5.3	Wywóz pozostałości budowlanych		0.00				0.00%
		RAZEM netto		0.00				0.00%
		VAT		0.00				0.00%
		Razem brutto		0.00				0.00%
Ogółem wartość kosztorysowa robót				0.00				

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1	45421000-4	Montaż stolarki drzwiowej						
1.1	analiza indywidualna	Drzwi przeciwpożarowe EI30 obmiar = 1szt	szt					
1*	999	-- R -- robocizna 0.46r-g/szt	r-g	0.4600	0.00000	0.00		
2*	2720299	-- M -- Skrzydła drzwiowe przeciwpożarowe EI 30 wraz z ościeżnicą 1szt/szt	szt	1.0000	0.00000		0.00	
3*	39599	-- S -- środek transportowy 0.03m-g/szt	m-g	0.0300	0.00000			0.00
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0.00			0.00000	0.00000	0.00000

PODSUMOWANIE

Montaż stolarki drzwiowej

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 65.5% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 12% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2	45442000-7	Prace malarskie						
2.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 obmiar = 20m ²	m ²					
1*	999	-- R -- robocizna 0.092r-g/m ²	r-g	1.8400	0.00000	0.00		
2*	1530199	-- M -- Mydła techniczne 0.022kg/m ²	kg	0.4400	0.00000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.00000		0.00	
Razem z narzutami:						0.00000	0.00000	0.00000
Cena jednostkowa:			0.00			0.00000	0.00000	0.00000
2.2	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności obmiar = 20m ²	m ²					
1*	999	-- R -- robocizna 0.095r-g/m ²	r-g	1.9000	0.00000	0.00		
2*	1740111	-- M -- Gips budowlany szpachlowy Dolina Nidy 0.3kg/m ²	kg	6.0000	0.00000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.00000		0.00	
Razem z narzutami:						0.00000	0.00000	0.00000
Cena jednostkowa:			0.00			0.00000	0.00000	0.00000
2.3	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów obmiar = 20m ²	m ²					
1*	999	-- R -- robocizna 0.119r-g/m ²	r-g	2.3800	0.00000	0.00		
2*	1513202	-- M -- Farba emulsyjna akryl.nawierz.wewn.-bia-a 0.298dm ³ /m ²	dm ³	5.9600	0.00000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.00000		0.00	
Razem z narzutami:						0.00000	0.00000	0.00000
Cena jednostkowa:			0.00			0.00000	0.00000	0.00000

PODSUMOWANIE

Prace malarskie

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 65.5% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 12% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis	j.m	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3	45430000-0	Płytki ceramiczne na ścianach i podłodze						
3.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek obmiar = $(4.69+4.69+3.0+3.0)*2.5 = 38.450m^2$	m ²					
1*	999	-- R -- robocizna 1.38r-g/m ²	r-g	53.0610	0.00000	0.00		
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0.00			0.00000	0.00000	0.00000
3.2	KNR 0-12II 0829-06	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą obmiar = 38.450m ²	m ²					
1*	999	-- R -- robocizna 1.5136r-g/m ²	r-g	58.1979	0.00000	0.00		
2*	2530008	-- M -- P-ytki ceramiczne łcienne 25x35 cm 1.02m ² /m ²	m ²	39.2190	0.00000		0.00	
3*	1554202	Zapr.klej.sucha do płytek ceram.Atlas uniw 4.75kg/m ²	kg	182.6375	0.00000		0.00	
4*	1550599	zaprawa spoinująca 0.6kg/m ²	kg	23.0700	0.00000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.00000		0.00	
6*	39511	-- S -- Samochód dostawczy do 0,9 t (1) 0.0275m-g/m ²	m-g	1.0574	0.00000			0.00
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0.00			0.00000	0.00000	0.00000
3.3	KNNR-W 3 0801-04	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie ce- mentowej obmiar = 20m ²	m ²					
1*	999	-- R -- robocizna 0.92r-g/m ²	r-g	18.4000	0.00000	0.00		
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0.00			0.00000	0.00000	0.00000
3.4	KNR 0-12II 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą obmiar = 20m ²	m ²					
1*	999	-- R -- robocizna 0.9521r-g/m ²	r-g	19.0420	0.00000	0.00		
2*	2520607	-- M -- P-ytki gresowe techniczne 30x30 cm 1.02m ² /m ²	m ²	20.4000	0.00000		0.00	
3*	1554202	Zaprawa klej.sucha do p-.ceram.Atlas-uniw. 4.75kg/m ²	kg	95.0000	0.00000		0.00	
4*	1550599	zaprawa spoinująca'	kg	8.0000	0.00000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.00000		0.00	
6*	34312	-- S -- wyciąg 0.0315m-g/m ²	m-g	0.6300	0.00000			0.00
7*	39511	Samochód dostawczy do 0,9 t (1) 0.027m-g/m ²	m-g	0.5400	0.00000			0.00
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0.00			0.00000	0.00000	0.00000
3.5	KNR 0-12II 1120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z pły- tek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża obmiar = $20*1.2 = 24.000m$	m					
1*	999	-- R -- robocizna 0.0454r-g/m	r-g	1.0896	0.00000	0.00		
		-- M --						

Lp.	Podstawa	Opis	j.m	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*	1554202	Zaprawa klej.sucha do p-.ceram.Atlas-uniw. 0.72kg/m	kg	17.2800	0.00000		0.00	
3*	2520607	P-ytki gresowe techniczne 30x30 cm 1.02m ² /m	m ²	24.4800	0.00000		0.00	
4*	0000000	materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.00000		0.00	
5*	34312	-- S -- wyciąg 0.0014m-g/m	m-g	0.0336	0.00000			0.00
6*	39511	Samochód dostawczy do 0,9 t (1) 0.0001m-g/m	m-g	0.0024	0.00000			0.00
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0.00			0.00000	0.00000	0.00000

PODSUMOWANIE

Płytki ceramiczne na ścianach i podłodze

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 65.5% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 12% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4		Przejścia przeciwpożarowe, gaśnica						
4.1	analiza indywidualna	Wykonanie przejść przeciwpożarowych przez ściany obmiar = 3szt	szt					
1*		-- M -- Przejście pożarowe 1szt/szt	szt	3.0000	0.00000		0.00	
Razem z narzutami:						0.00000	0.00000	0.00000
Cena jednostkowa:						0.00		
4.2	analiza indywidualna	Wypożyczenie kotłowni w gaśnicę proszkową AP-25xABC/E (z wózkiem i pokrowcem) obmiar = 1szt	szt					
1*		-- M -- Gaśnica AP-25x ABC/E 1szt/szt	szt	1.0000	0.00000		0.00	
Razem z narzutami:						0.00000	0.00000	0.00000
Cena jednostkowa:						0.00		

PODSUMOWANIE

Przejścia przeciwpożarowe, gaśnica

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 65.5% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 12% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5		Wywóz pozostałości budowlanych						
5.1	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km obmiar = 3.5m³	m³					
1*	999	-- R -- robocizna 0.86r-g/m³	r-g	3.0100	0.00000	0.00		
2*	39812	-- S -- Samochód samowyładowczy pow. 5-10 t (1) 0.5m-g/m³	m-g	1.7500	0.00000			0.00
Razem z narzutami:						0.00000	0.00000	0.00000
Cena jednostkowa:				0.00				
5.2	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 15 obmiar = 3.5m³	m³					
1*	39812	-- S -- Samochód samowyładowczy pow. 5-10 t (1) 0.02*15=0.3m-g/m³	m-g	1.0500	0.00000			0.00
Razem z narzutami:						0.00000	0.00000	0.00000
Cena jednostkowa:				0.00				
5.3	analiza indywidualna	Opłata składowiskowa obmiar = 3.5m³	m³					
1*		-- M -- Opłata składowiskowa 1.2t/m³	t	4.2000	0.00000		0.00	
Razem z narzutami:						0.00000	0.00000	0.00000
Cena jednostkowa:				0.00				

PODSUMOWANIE

Wywóz pozostałości budowlanych

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 65.5% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 12% 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] 65.5% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 12% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM				
VAT [V] 23% od (Σ(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S)))				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł