
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Wymiana obróbek blacharskich w budynku WIMIM LHT-A
ADRES INWESTYCJI: Szczecin al. Piastów 19a
NAZWA INWESTORA: Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie
ADRES INWESTORA: 70-310 Szczecin al Piastów 17

BRANŻE: Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE

Wojciech Borkowski

DATA OPRACOWANIA: 18.02.2025

Stawka roboczogodziny 0,00 zł

NARZUTY

Koszty zakupu [Kz]	0% materiały wykonawcy
Koszty pośrednie [Kp]	0%R+0%S
Zysk [Z]	0%R+0%S
VAT [V]	0%(R+Kp(R)+Z(R)+M+S+Kp(S)+Z(S))

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT: 0,00 zł

PODATEK VAT: (0%) 0,00 zł

OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT: 0,00 zł

SŁOWNIE: zero i 00/100 zł

Przedmiar

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1	KNR-W 2-02 1603-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m2		
		30,00 * 10,0	m2	300,000	
				RAZEM	300,000
2	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		12,50	m2	12,500	
				RAZEM	12,500
3	KNR-W 2-02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m2		
		12,50	m2	12,500	
				RAZEM	12,500
4	KNR 4-01 0211-01 analogia	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach - wyrównanie podłoża pod montaż płyt OSB	m2		
		10	m2	10,000	
				RAZEM	10,000
5	KNR 4-01 0820-03 analogia	Montaż pod obróbki płyty OSB 10mm	m2		
		10,00	m2	10,000	
				RAZEM	10,000
6	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań (pozycje: 2, 3, 4, 5)			

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
KOSZTORYS:								
1	KNR-W 2-02 1603-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m2	300,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 300,000 m2 -- R -- robocizna 0,548 r-g/m2	r-g	164,4000	0,000	0,00		
2*	2791199	płyty pomostowe robocze 0,0141 m2/m2	m2	4,2300	0,000		0,00	
3*	2791210	płyty pomostowe komunikacyjne długie 0,0004 m2/m2	m2	0,1200	0,000		0,00	
4*	2791220	płyty pomostowe komunikacyjne krótkie 0,0002 m2/m2	m2	0,0600	0,000		0,00	
5*	2600110	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II 0,00003 m3/m2	m3	0,0090	0,000		0,00	
6*	2600611	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.II 0,00018 m3/m2	m3	0,0540	0,000		0,00	
7*	2600621	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III 0,00002 m3/m2	m3	0,0060	0,000		0,00	
8*	1342199	haki do muru 0,012 kg/m2	kg	3,6000	0,000		0,00	
9*	1122223	drut stalowy okrągły 3 mm 0,009 kg/m2	kg	2,7000	0,000		0,00	
10*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
11*	48100	rusztowanie rurowe 0,156 m-g/m2	m-g	46,8000	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
2	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2	12,500	0,000			
1*	999	przedmiar = 12,500 m2 -- R -- robocizna 0,3 r-g/m2	r-g	3,7500	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
3	KNR-W 2-02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m2	12,500	0,000			
1*	999	przedmiar = 12,500 m2 -- R -- robocizna 1,57 r-g/m2	r-g	19,6250	0,000	0,00		
2*	1120402	blacha stalowa ocynkowana płaska 0.55 mm 5,55 kg/m2	kg	69,3750	0,000		0,00	

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*	1200250	spoiwo cynowo-ołowiowe LC-60 0,029 kg/m ²	kg	0,3625	0,000		0,00	
4*	8990499	kołki rozporowe plastikowe 6,7 szt/m ²	szt	83,7500	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
6*	39000	środek transportowy 0,0069 m-g/m ²	m-g	0,0863	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
4	KNR 4-01 0211-01 analogia	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach - wyrównanie podłoża pod montaż plyt OSB	m ²	10,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 10,000 m ² -- R -- robocizna 0,96 r-g/m ²	r-g	9,6000	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
5	KNR 4-01 0820-03 analogia	Montaż pod obróbki płyty OSB 10mm	m ²	10,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 10,000 m ² -- R -- robocizna 0,49 r-g/m ² -- M --	r-g	4,9000	0,000	0,00		
2*	2650299	plyty OSB 10mm 1,05 m ² /m ²	m ²	10,5000	0,000		0,00	
3*	1330400	kołki rozporowe 0,2 kg/m ²	kg	2,0000	0,000		0,00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
6	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań (pozycje: 2, 3, 4, 5)						
1*	48999	-- S -- rusztowania 37,875/(0,84*2) m-g	m-g	22,5446	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Razem z narzutami				0,00				

PODSUMOWANIE KOSZTORYSU

	Razem	Robocizna	Materiały	Sprzęt
Razem koszty bezpośrednie	0,00			
Koszty zakupu [Kz] 0%	0,00			
RAZEM	0,00			
Koszty pośrednie [Kp] 0%R+ 0%S	0,00			
RAZEM	0,00			
Zysk [Z] 0%R+0%S	0,00			
RAZEM	0,00			
			OGÓŁEM	0,00

Słownie: zero i 00/100 zł