

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Malowanie hallu A w budynku RCITT  
ADRES INWESTYCJI: Szczecin ul. Jagiellońska 20-21  
NAZWA INWESTORA: Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie  
ADRES INWESTORA: 70-310 Szczecin al Piastów 17

BRANŻE: Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE

Wojciech Borkowski

DATA OPRACOWANIA: 04.02.2022

---

Stawka roboczogodziny 0,00 zł

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

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

04.02.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1		<b>HALL A-Atrium</b>			
1	KNR AT-05 d.1 1651-01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 10 m	m2		
		11,50 * 8,00 * 2	m2	184,000	
				RAZEM	<b>184,000</b>
2		Czas pracy rusztowań grupy 1 (pozycje: 3, 4, 5)			
3	KNR AT-38 d.1 0102-01	Oczyszczenie i zmycie podłóża	m2		
		11,50 * 8,00 * 2	m2	184,000	
				RAZEM	<b>184,000</b>
4	KNR AT-38 d.1 0103-06	Jednokrotne gruntowanie istniejącego tynku strukturalnego - ręcznie	m2		
		11,50 * 8,00 * 2	m2	184,000	
				RAZEM	<b>184,000</b>
5	KNR 0-33 d.1 0128-01	Malowanie elewacji	m2		
		11,50 * 8,00 * 2	m2	184,000	
				RAZEM	<b>184,000</b>
6	KNR-W 4-01 d.1 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		11,50 * 5,00 * 2	m2	115,000	
				RAZEM	<b>115,000</b>
7		Zabezpieczenie grzejników, recepcji, demontaż i montaż tablic oraz sprzątanie po robotach	kpl		
d.1	analiza indywidualna				
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
2		<b>HALL B - 2 ściany</b>			
8	KNR-W 4-01 d.2 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		6,00 * 3,00 + 7,50 * 3,00	m2	40,500	
				RAZEM	<b>40,500</b>
9	NNRNKB d.2 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie pionowe	m2		
		6,00 * 3,00 + 7,50 * 3,00	m2	40,500	
				RAZEM	<b>40,500</b>
10	KNR-W 2-02 d.2 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - kolor dobrać jak istniejący	m2		
		6,00 * 3,00 + 7,50 * 3,00	m2	40,500	
				RAZEM	<b>40,500</b>
11	KNR-W 4-01 d.2 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		7,50 * 1,50 * 2	m2	22,500	
				RAZEM	<b>22,500</b>
12		Sprzątanie po robotach	r-g		
d.2					
		2	r-g	2,000	
				RAZEM	<b>2,000</b>

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>KOSZTORYS:</b>								
1		<b>HALL A-Atrium</b>						
1 d.1	KNR AT-05 1651-01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 10 m	m2	184,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 184,000 m2 -- R -- robocizna 0,1796 r-g/m2 -- M --	r-g	33,0464	0,000	0,00		
2*	2600111	bale iglaste obrzynane 50 mm kl.II 0,00014 m3/m2	m3	0,0258	0,000		0,00	
3*	8990499	kołki rozporowe z tworzywa sztucznego 0,0692 szt./m2	szt.	12,7328	0,000		0,00	
4*	8990489	zaśleпки z tworzywa sztucznego 0,0692 szt./m2	szt.	12,7328	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
6*	48200	rusztowania ramowe elewacyjne o szerokości 0,73 m i rozstawie podłużnym 2,57 m 0,0428 m-g/m2	m-g	7,8752	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
2 d.1		Czas pracy rusztowań grupy 1 (pozycje: 3, 4, 5)						
1*	48999	-- S -- czas pracy rusztowania 80,224/(0,85*2) m-g	m-g	47,1906	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
3 d.1	KNR AT-38 0102-01	Oczyszczenie i zmycie podłoża	m2	184,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 184,000 m2 -- R -- robocizna 0,25 r-g/m2	r-g	46,0000	0,000	0,00		
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
4 d.1	KNR AT-38 0103-06	Jednokrotne gruntowanie istniejącego tynku strukturalnego - ręcznie	m2	184,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 184,000 m2 -- R -- robocizna 0,06 r-g/m2 -- M --	r-g	11,0400	0,000	0,00		
2*	AT38003	emulsja gruntująca szybkoschnąca ATLAS Uni-Grunt 0,16 kg/m2	kg	29,4400	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*	39500	środek transportowy 0,003 m-g/m2	m-g	0,5520	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
5 d.1	KNR 0-33 0128-01	Malowanie elewacji	m2	184,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 184,000 m2 -- R -- robocizna 0,126 r-g/m2 -- M --	r-g	23,1840	0,000	0,00		
2*	1515005	farba dyspersyjna StoColor Crylan 0,35 dm3/m2	dm3	64,4000	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
4*	95100	środek transportowy 0,0004 m-g/m2	m-g	0,0736	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
6 d.1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2	115,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 115,000 m2 -- R -- robocizna 0,057 r-g/m2 -- M --	r-g	6,5550	0,000	0,00		
2*	1560200	folia polietylenowa 0,357 m2/m2	m2	41,0550	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
7 d.1	analiza indywidualna	Zabezpieczenie grzejników, recepcji, demontaż i montaż tablic oraz sprzątnięcie po robotach	kpl	1,000	0,000			
1*	1560200	przedmiar = 1,000 kpl -- M -- koszt 1 kpl/kpl	kpl	1,0000	0,000		0,00	
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
Razem dział:				HALL A-Atrium				
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
RAZEM:				0,00				
<b>2</b>		<b>HALL B - 2 ściany</b>						
8 d.2	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2	40,500	0,000			
		przedmiar = 40,500 m2 -- R --						

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	robocizna 0,095 r-g/m2 -- M --	r-g	3,8475	0,000	0,00		
2*	1770110	gips budowlany szpachlowy powierzchniowy 0,0003 t/m2	t	0,0122	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
9 d.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie pionowe	m2	40,500	0,000			
1*	999	przedmiar = 40,500 m2 -- R -- robocizna 0,08 r-g/m2 -- M --	r-g	3,2400	0,000	0,00		
2*	202x051	preparat gruntujący 0,22 dm3/m2	dm3	8,9100	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
4*	34000	wyciąg 0,0002 m-g/m2	m-g	0,0081	0,000			0,00
5*	39599	środek transportowy 0,0003 m-g/m2	m-g	0,0122	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
10 d.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - kolor dobrać jak istniejący	m2	40,500	0,000			
1*	999	przedmiar = 40,500 m2 -- R -- robocizna 0,139 r-g/m2 -- M --	r-g	5,6295	0,000	0,00		
2*	1502110	farba emulsyjna 0,2891 dm3/m2	dm3	11,7086	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
4*	39000	środek transportowy 0,0003 m-g/m2	m-g	0,0122	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
11 d.2	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2	22,500	0,000			
1*	999	przedmiar = 22,500 m2 -- R -- robocizna 0,057 r-g/m2 -- M --	r-g	1,2825	0,000	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*	1560200	folia polietylenowa 0,357 m2/m2	m2	8,0325	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
12 d.2		Sprzątanie po robotach	r-g	2,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 2,000 r-g -- R -- robocizna 1 r-g/r-g	r-g	2,0000	0,000	0,00		
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
Razem dział:				HALL B - 2 ściany				
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
RAZEM:				0,00				

## PODSUMOWANIE KOSZTORYSU

	Razem	Robocizna	Materiały	Sprzęt
1 HALL A-Atrium	0,00			
2 HALL B - 2 ściany	0,00			
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**