
PRZEDMIAR**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Naprawa gzymsu wejścia głównego Collegium Historicum
ADRES INWESTYCJI : ul. Święty Marcin 78, 61-809 Poznań
INWESTOR : UAM Poznań
ADRES INWESTORA : Poznań, ul. Wieniawskiego 1
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Mariusz Kossakowski
DATA OPRACOWANIA : 17.07.2018

Stawka roboczogodziny :

Poziom cen :

NARZUTY

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

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Podatek VAT : zł

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
17.07.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Rusztowania			
1	KNR AT-30	Rusztowania elewacyjne.	m ²		
d.1	0102-03	7.29*19.20	m ²	139.968	
		20.93*19.20	m ²	401.856	
				RAZEM	541.824
2	KNR AT-30	Elementy dodatkowe i zabezpieczenia ochronne rusztowań - daszki ochronne wzdłuż rusztowania lub nad wejściami	m		
d.1	0403-01	7.29	m	7.290	
		20.93	m	20.930	
				RAZEM	28.220
3	NNRNKB 202	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m ²		
d.1	1622a-01	7.29*19.20	m ²	139.968	
		20.93*19.20	m ²	401.856	
				RAZEM	541.824
2		Naprawa gzymsu.			
4	KNR-W 4-01	Rozbiórka okładzin z kamienia - gzyms.	m		
d.2	1401-02	28.22	m	28.220	
				RAZEM	28.220
5	KNR AT-22	Okładziny elewacyjne - montaż poziomych elementów nośnych konstrukcji rusztu	m ²		
d.2	0302-02	28.22*0.30	m ²	8.466	
				RAZEM	8.466
6	KNR AT-22	Okładziny elewacyjne - montaż pionowych elementów nośnych konstrukcji rusztu	m ²		
d.2	0302-03	28.22*0.30	m ²	8.466	
				RAZEM	8.466
7	KNR AT-22	Okładziny elewacyjne - montaż kotew mocujących	kpl.		
d.2	0302-01	58	kpl.	58.000	
				RAZEM	58.000
8	TZKNBK XVI	Montaż gzymsów okładzinowych o grubości do 6 cm i szerokości do 50 cm	m		
d.2	0102-03	28.22	m	28.220	
				RAZEM	28.220
9	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.2	0535-08	28.22*1.00	m ²	28.220	
				RAZEM	28.220
10	KNR 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy z tytan - cynku gr 0,60 mm - opierzenie gzymsu	m ²		
d.2	0507-02	28.22*1.00	m ²	28.220	
				RAZEM	28.220
11	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej	m ²		
d.2	0504-03	28.22*1.50	m ²	42.330	
				RAZEM	42.330
12	KNR 7 0507-	Listwa osłaniająca aluminiowa.	m		
d.2	04	20.93	m	20.930	
				RAZEM	20.930

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	1070.3258		
RAZEM					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Do- staw- ca	Cena do- staw- cy	Ra- bat mak- sy- mal- ny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
1.	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm, kl. II	m ³	0.0488		0.0488							
2.	bale nasyczone kl.V	m ³	0.9595		0.9595							
3.	blacha z tytan - cynku 0.60 mm	kg	150.1304		150.1304							
4.	cement '25'	kg	197.5400		197.5400							
5.	elementy kamienne	m	29.0666		29.0666							
6.	gaz propan-butan	kg	16.0854		16.0854							
7.	kołki rozporowe plastikowe	szt.	66.9760		66.9760							
8.	kołki rozporowe z tworzywa sztucznego	szt.	74.7627		74.7627							
9.	kotwy mocujące	kpl.	58.5800		58.5800							
10.	listwa aluminiowa	m	20.9300		20.9300							
11.	papa termozgrzewalna nawierzchnio- wa	m ²	51.6426		51.6426							
12.	piasek	m ³	0.5644		0.5644							
13.	pionowe profile nośne	m	21.8423		21.8423							
14.	poziome profile nośne	m	9.1433		9.1433							
15.	roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	19.4718		19.4718							
16.	siatka	m ²	76.1263		76.1263							
17.	spoiwo cynowo-ołowiowe LC-60	kg	1.5803		1.5803							
18.	stal zbrojeniowa	kg	4.2330		4.2330							
19.	zaprawa cementowa m. 80	m ³	0.0282		0.0282							
20.	zaśleпки z tworzywa sztucznego	szt.	74.7627		74.7627							
21.	materiały pomocnicze	zł										
RAZEM												

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	rusztowania elewacyjne ramowe Blitz 70	m-g	3.6686		
2.	rusztowania elewacyjne ramowe Blitz 70 o szerokości 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,07 m	m-g	31.4258		
3.	środek transportowy	m-g	0.0847		
4.	środek transportowy	m-g	0.1919		
5.	środek transportowy	m-g	0.7596		
6.	wyciąg	m-g	7.9016		
7.	wyciąg	m-g	0.0847		
8.	wyciąg	m-g	0.4252		
				RAZEM	

Słownie: