

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana pokrycia dachowego wraz z wykonaniem instalacji odgromowej na budynku Collegium Polonicum UAM w Słubicach
ADRES INWESTYCJI : Słubice, ul. T. Kościuszki 1
INWESTOR : UNIWERSYTET IM. ADAMA MICKIEWICZA
ADRES INWESTORA : 60-712 POZNAŃ, ul. WIENIAWSKIEGO nr 1

DATA OPRACOWANIA : 17.07.2017

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : II kwartał 2017 r ceny średnie

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
17.07.2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	TZKNBK I 0505-01	Przenoszenie w wiadrach 10 l piasku w jednym poziomie na odl.do 30 m dwukrotne 35	m ³ m ³	 35.000	
				RAZEM	35.000
2	wycena własna	Mycie otoczek przed ponownym ułożeniem 35	m ³ m ³	 35.000	
				RAZEM	35.000
3	KNR AT-09 0203-03 analogia	Dachy odwrócone - ułożenie warstwy otoczek 350	m ² m ²	 350.000	
				RAZEM	350.000
4	KNR AT-09 0202-01 analogia	Dachy zielone; ułożenie geowłókniny 350	m ² m ²	 350.000	
				RAZEM	350.000
5	KNR 0-22 0529-04	Obróbki dachowe murów ogniowych papą termozgrzewalną 70	mb mb	 70.000	
				RAZEM	70.000
6	KNR 0-22 0529-05	Obróbki dachowe murów ogniowych pasem papy przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej - dodatek za każde 5 cm szer. ponad 30 cm Krotność = 5 70	mb mb	 70.000	
				RAZEM	70.000
7	KNR-W 2-02 0504-01 analogia	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowo papą modyfikowaną SBS BAUDER na zielone dachy wraz z gruntowaniem 350	m ² m ²	 350.000	
				RAZEM	350.000
8	KNR 0-44 0103-02 analogia	Dachowa powłoka ochronna z membrany EPDM na podłożu z pap bitumicznych w systemie EPDM Elastoseal gr1,5 mm 90	m ² m ²	 90.000	
				RAZEM	90.000
9	KNR 0-44 0102-01 analogia	Gruntowanie powierzchni dachowych pod membranę z EPDM 90	m ² m ²	 90.000	
				RAZEM	90.000
10	wycena własna	Wykonanie szczelnego przejścia rur w systemie EPDM Elastoseal średnica przejścia > 400 mm 6	szt szt	 6.000	
				RAZEM	6.000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	723.8600		
RAZEM					

Słownie:

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	War- tość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat ma ksy- ma lny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
1.	gaz propan-butan	kg	30.9400		30.9400				ICB_ SRED NIE			
2.	gaz propan-butan	kg	80.5000		80.5000				ICB_ SRED NIE			
3.	membrana EPDM	m ²	103.500 0		103.500 0				ICB_ SRED NIE			
4.	środek gruntujący pod powłoki z EPDM	kg	117.000 0		117.000 0				ICB_ SRED NIE			
5.	żwir jednofrakcyjny 16,0-31,5 mm	m ³	14.3500		14.3500				ICB_ SRED NIE			
6.	roztwór asfaltowy do gruntowania grunt Bituthene B2 primer	kg	105.000 0		105.000 0				ICB_ SRED NIE			
7.	papa termozgrzewalna nawierzchnio- wa modyfikowana SBS BAUDER	m ²	402.500 0		402.500 0				ICB_ SRED NIE			
8.	papa zgrzewalna dkd wierzchniego krycia'	m ²	22.5400		22.5400				ICB_ SRED NIE			
9.	papa zgrzewalna wierzchniego krycia	m ²	18.9000		18.9000				ICB_ SRED NIE			
10.	geowłóknina o wytrzymałości na roz- ciągnięcie 25-35 Kn/m	m ²	420.000 0		420.000 0				ICB_ SRED NIE			
11.	Srodek do mycia	kg	35.0000		35.0000							
12.	klej butapren	kg	207.000 0		207.000 0							
13.	przejście szczelne z EPDM	szt	6.0000		6.0000							
14.	klej	kg	9.0000		9.0000							
15.	materiały pomocnicze	zł										
RAZEM												

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	wyciąg	m-g	5.6980		
2.	środek transportowy	m-g	6.7200		
3.	środek transportowy	m-g	0.5070		
RAZEM					

Słownie: