
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Naprawa izolacji tarasu nad biblioteką i ułożenie papy na dachu budynku Wydziału Biologii
ADRES INWESTYCJI : Morasko ul. Umultowska 89
INWESTOR : Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
ADRES INWESTORA : Poznań ul. Wieniawskiego 1

WYKONAWCA :

Data opracowania

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Wartość zł
1	2	3	4	5	6
1	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²	34.40	
2	KNR 4-01 0519-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa	m ²	96.85	
3	KNR 4-01 0211-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach	m ²	38.28	
4	KNR-W 2-02 1104-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m ²	34.40	
5	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2	m ²	34.40	
6	KNR 2-02 0602-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - 1 warstwa zgruntowanie podłoża	m ²	34.40	
7	KNR 0-15 0527-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną, na podkładzie betonowym z wywinieciem 20 cm na mur (papa zielony dach)	m ²	134.73	
8	KNR-W 2-02 2113-01	Przełożenie kratki odwodnieniowej ze stali nierdzewnej	m	5.40	
9	KNR BC-02 0317-03	Uszczelnienie połączeń z kratkami i przepustami rurowymi elastyczna masą (np. ASOFLEX-SDM) - przygotowanie powierzchni podłoża betonowego	m ²	2.00	
10	KNR BC-02 0317-04	Uszczelnienie połączeń z kratkami i przepustami rurowymi elastyczna masą (np. ASOFLEX-SDM)	dm ³	0.30	
11	KNR 4-01 0812-05	Wymiana cokolików o długości do 1 m w jednym miejscu z jednego rzędu płytek o wymiarach 25x12 cm	m	17.17	
12	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²	3.50	
13	KNR 4-01 0530-08	Uzupełnienie obróbek blacharskich podokienników z blachy ocynkowanej	m ²	3.50	
14	KNR 4-01 0108-09 + KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do km(15)	m ³	1.70	

ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	wyciąg	m-g	1.8421		
2.	środek transportowy	m-g	0.2408		
3.	samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	1.7000		
4.	środek transportowy	m-g	1.0334		
5.	środek transportowy	m-g	0.0000		
RAZEM					

Słownie:

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość
1.	blacha stalowa ocynkowana płaska gr.0.50-0.55 mm	kg	17.5350		17.5350		
2.	druk stalowy okrągły miękki (Na) ocynkowany 0.5-0.55 mm	kg	0.0420		0.0420		
3.	spoiwo cynowo-ołowiowe (pręty)	kg	0.0980		0.0980		
4.	gwoździe budowlane okrągłe ocynkowane	kg	0.2100		0.2100		
5.	kwasy solne techniczne	kg	0.0455		0.0455		
6.	epoksydowa zaprawa do spoinowania	kg	5.1510		5.1510		
7.	cement 25 z dodatkami	t	0.0103		0.0103		
8.	emulsja asfaltowa izolacyjna	kg	10.3200		10.3200		
9.	Zaprawa ATLAS FILER do naprawy warstwy wyrównawczej w systemie BE-TONER, opak. 25 kg	kg	268.3200		268.3200		
10.	zaprawa cementowa M 12	m³	0.7086		0.7086		
11.	Płytki gresowe nieszkliwione tech. 30x30cm'	m²	2.3180		2.3180		
12.	Gaz propanowo-butanowy płynny	kg	20.2095		20.2095		
13.	Papa termozgrzewalna na zielony dach SBS PYE PV250 S5	m²	158.9814		158.9814		
14.	ASODUR GBM - żywica gruntująca	kg	1.2200		1.2200		
15.	ASOFLEX SDM - dwuskładnikowa elastyczna masa uszczelniająca	kg	0.4470		0.4470		
16.	Opłta komunalna	m³	3.0600		3.0600		
17.	kratka ACO	m	2.7000	2.7000	0.0000		
18.	materiały pomocnicze	zł					
RAZEM							

Słownie: