
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana obróbek blacharskich szczytowych (część zachodnia) z blachy tytan-cynk na membranę samoprzylepną EPDM
ADRES INWESTYCJI : Poznań, ul. Zagajnikowa 9
INWESTOR : Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
ADRES INWESTORA : 61-711 Poznań, ul. Henryka Wieniawskiego 1
BRANŻA : dekarska

WYKONAWCA :

Data opracowania

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Wartość zł
1	2	3	4	5	6
1	KNR 4-01 0535-07	Rozebranie obróbek blacharskich z blachy cynkowo tytanowej gr. 07 mm ,nadającej się do użytku	m ²	66.00	
2	KNR 4-01 0535-09	Przygotowanie blachy z rozbiórki do dalszego użytku	m ²	26.00	
3	KNR-W 2-02 0517-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - montaż z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m ²	26.00	
4	KNR 2-02 1509-06	Zagruntowanie płyty OSB emulsją gruntującą Icopal Siplast	m ²	44.00	
5	KNR-W 2-02 0517-01	Obróbka okapowa z blachy cynkowo tytanowej gr. 0,7 mm gołowalcowana przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - montaż z gotowych elementów o szer. 20 cm	m ²	4.00	
6	KNR 0-22 0527-01	Ułożenie membrany EPDM Restrix SR	m ²	44.00	
7	KSNR 9 0702-06	praca podnośnika koszowego	m ²	177.00	
8	wycena własna	Utylizacja materiałów z rozbiórki (posadzki stolarka elementy sufitów podwieszanych itp.)	m ³	0.20	

Wymiana obróbek blacharskich szczytowych (część zachodnia) z blachy tytan-cynk na membranę samoprzylepną EPDM
ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Podnośnik sam.hydr.do 27m (2)	m-g	8.0236		
2.	środek transportowy	m-g	0.3496		
3.	Wyciąg jednomaszt. elektr.0.5t	m-g	0.1892		
				RAZEM	

Słownie:

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość
1.	blacha z tytan cynku mat. z demontażu	kg	18.9540	18.9540		
2.	elementy prefabrykowane z blachy stalowej ocynkowanej	m ²	4.0400	4.0400		
3.	Icopal Siplast Primer SBS	dm ³	20.0000	20.0000		
4.	kołki rozporowe plastikowe	szt.	206.6000	206.6000		
5.	Membrana EPDM Restrix SR	m ²	55.0000	55.0000		
6.	opłata komunalna	m ³	0.2020	0.2020		
7.	Spoivo cynowo-ołowiane w prętach LC 60	kg	1.5680	1.5680		
8.	materiały pomocnicze	zł				
				RAZEM		

Słownie: