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

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Malowanie pomieszczeń magazynów książek.
ADRES INWESTYCJI : Biblioteka Uniwersytecka UAM, ul. Ratajczaka 38/40 Poznań.
INWESTOR : Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
ADRES INWESTORA : 61-712 Poznań, ul. Henryka Wieniawskiego 1
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Mariusz Kossakowski
DATA OPRACOWANIA : 2016-04-19

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : I kwartał 2016 r ceny średnie

NARZUTY

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

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2016-04-19

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Malowanie pomieszczeń magazynów książek.			
1		Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków.	m ²		
d.1	sufity klatka schodowa	2.61*8.43*9*1.05	m ²	207.92	
	ściany klatka schodowa	(2.61+8.43)*2*2.07*9	m ²	411.35	
	ściany i sufity pom. magazynów książek	8600.00	m ²	8600.00	
				RAZEM	9219.27
2		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
d.1	sufity klatka schodowa	2.61*8.43*9*1.05	m ²	207.92	
	sufity pom. magazynów książek	2500.00	m ²	2500.00	
				RAZEM	2707.92
3		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.1	ściany klatka schodowa	(2.61+8.43)*2*2.07*9	m ²	411.35	
	ściany pom. magazynów książek	6100.00	m ²	6100.00	
				RAZEM	6511.35
4		Wykonanie izolacji pionowej przeciwwilgociowej ściany fundamentowej nowego magazynu książek budynek C.	m ²		
d.1		Wycena obejmuje: - rozebranie opaski z betonowych płyt chodnikowych. - wykonanie wykopu ręcznie na głębokość 1,20 m z rozplantowaniem urobku po terenie. - naprawa ściany fundamentowej przewidzianej do izolacji (odkucie zmurszałych tynków, wykonanie nowych). - odtworzenie opaski z płyt betonowych chodnikowych - wykonanie izolacji pionowej ściany fundamentowej emulsją asfaltową w trzech warstwach. - założenie folii kubelkowej na izolowanej ścianie - obsypanie ściany fundamentowej piaskiem wraz z zagęszczeniem mechanicznym. - ułożenie rur drenażowych fi 110 w otulinie "kokos" wraz z podłączeniem do instalacji deszczowej.			
		25.00*1.20	m ²	30.00	
				RAZEM	30.00