

Przedmiar robót

Nazwa zamówienia: **Remont posadzki laboatorium w budynku P**
Adres obiektu budowlanego: **Rzeszów, ul. Poznańska 2**
Nazwa i adres zamawiającego: **POLITECHNIKA RZESZOWSKA IM.IGNACEGO ŁUKASIEWICZA
RZESZÓW Al.Powstańców Warszawy 12**
Data opracowania przedmiaru robót: **2017-06-13**
Nazwa obiektu lub robót: **Laboratorium**

Spis działów przedmiaru robót

Nr	Nazwa działu robót
1	Posadzka
1.1	Frezowanie powierzchni betonowych frezarką o szerokości wałka 20' cm, głębokość frezowania 10' mm
1.2	Czyszczenie ręczne powierzchni betonowych, poziomych
1.3	Gruntowanie podłoża żywicą epoksydową o niskim stopniu lepkości i przedłużonym czasie wiązania np. Eradur Primer
1.4	Wyrównanie podłoża warstwą wyrównawczą z jastrychu epoksydowego grubość 1mm o niskim stopniu wypełniacza do spoiwa np. Eradur Flexible
1.5	Wyrównanie podłoża warstwą wyrównawczą z jastrychu epoksydowego- dodatek za każdy następny 1 mm grubości- grubość 11 mm o niskim stopniu wypełniacza do spoiwa
1.6	Jednokrotne gruntowanie podłoża na bazie żywicy
1.7	Malowanie uzupełnionego obszaru żywicą epoksydową np. Eradur w kolorze RAL 7032
1.8	Odtworzenie dylatacji i wypełnienie masą poliuretanową trwale elastyczną
2	Uszczelnienie dachu
2.1	Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku- ściana attykowa
2.2	Obróbki z blachy ocynkowanej powlekanej w kolorze RAL 7040 przy szerokości w rozwinięciu ponad 25' cm

Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Remont posadzki laboatorium w budynku P		
1	Element	Posadzka		
1.1	AT 17/109/5	Frezowanie powierzchni betonowych frezarką o szerokości wałka 20' cm, głębokość frezowania 10' mm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,9*1,9		5,51
		3,0*3,70		11,10
		1,9*0,2		0,38
		0,3*0,2*4*6*11		15,84
		2,1*2,1*3		13,23
		2,8*0,3*3		2,52
		1,8*0,6*2		2,16
		RAZEM:	50,74	m2
1.2	DC 19/201/1	Czyszczenie ręczne powierzchni betonowych, poziomych		
		Wyliczenie ilości robót:		
		50.74		50,74
		RAZEM:	50,74	m2
1.3	DC 19/301/1	Gruntowanie podłoża żywicą epoksydową o niskim stopniu lepkości i przedłużonym czasie wiązania np. Eradur Primer		
		Wyliczenie ilości robót:		
		50.74		50,74
		RAZEM:	50,74	m2
1.4	DC 19/302/1	Wyrównanie podłoża warstwą wyrównawczą z jastrychu epoksydowego grubość 1mm o niskim stopniu wypełniacza do spoiwa np. Eradur Flexible		
		Wyliczenie ilości robót:		
		50.74		50,74
		RAZEM:	50,74	m2
1.5	DC 19/302/4	Wyrównanie podłoża warstwą wyrównawczą z jastrychu epoksydowego- dodatek za każdy następny 1 mm grubości- grubość 11 mm o niskim stopniu wypełniacza do spoiwa		
		Wyliczenie ilości robót:		
		50.74		50,74
		RAZEM:	50,74	m2
1.6	DC 19/701/1	Jednokrotne gruntowanie podłoża na bazie żywicy		
		Wyliczenie ilości robót:		
		50.74		50,74
		RAZEM:	50,74	m2
1.7	DC 19/604/1 (1) analogia	Malowanie uzupełnionego obszaru żywicą epoksydową np. Eradur w kolorze RAL 7032		
		Wyliczenie ilości robót:		
		50.74		50,74
		RAZEM:	50,74	m2
1.8	DC 19/418/2	Odtworzenie dylatacji i wypełnienie masą poliuretanową trwale elastyczną		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,9*2+3,7*4+11*4*6+2,8*4		295,80
		RAZEM:	295,80	m

Nr	Kod pozycji	Opis robót, wyliczenie ilości robót			Jm	Ilość
2	Element	Uszczelnienie dachu				
2.1	KNR 401/535/8	Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku- ściana attykowa			m2	15,00
	Wyliczenie ilości robót:					
	Obróbka attyki	15*0,5	7,50			
	Elewacja	15*0,5	7,50			
	RAZEM:		15,00			
2.2	KNR 202/506/2 (2) analogia	Obróbki z blachy ocynkowanej powlekanej w kolorze RAL 7040 przy szerokości w rozwinięciu ponad 25`cm			m2	15,00
	Wyliczenie ilości robót:					
		15.00	15,00			
	RAZEM:		15,00			