

## **Przedmiar robót**

### **Malowanie laboratorium nr 311**

Budowa: **Paw.A-4 laboratorium nr 311**

Inwestor: **Akademia Górniczo Hutnicza w Krakowie im. St. Staszica,  
al. A. Mickiewicza 30  
30-059 Kraków**

Jednostka opracowująca kosztorys: **Zespół Obsługi Zadań AGH**

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>Malowanie laboratorium nr 311</b>		
1	Element	<b>Paw.A-4 laboratorium nr 311</b>		
1.1	KNR 401/1208/2	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian		
	Wyliczenie ilości robót:			
		(0,9+7,6)*1,4	11,900000	
		RAZEM:	11,900000	m2 11,90
1.2	KNR 401/1202/9	Zmycie starej farby, pomieszczenia o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - ściany		
	Wyliczenie ilości robót:			
		(13,6+7,6)*2*3,1	131,440000	
		-11,9	-11,900000	
		RAZEM:	119,540000	m2 119,54
1.3	KNR 401/1202/9	Zmycie starej farby, pomieszczenia o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - sufit		
	Wyliczenie ilości robót:			
		13,6*7,6	103,360000	
		RAZEM:	103,360000	m2 103,36
1.4	KNR 401/713/3 (2)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, na ścianach		
	Wyliczenie ilości robót:			
		(13,6+7,6)*2*3,1	131,440000	
		RAZEM:	131,440000	m2 131,44
1.5	KNR 401/713/4 (2)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, na suficie		
	Wyliczenie ilości robót:			
		13,6*7,6	103,360000	
		RAZEM:	103,360000	m2 103,36
1.6	NNRNK 202/1134/2	Gruntowanie podłóży, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt - ściany	m2	600,89
1.7	NNRNK 202/1134/1	Gruntowanie podłóży, powierzchnie poziome, preparatem Atlas Uni Grunt - sufit	m2	103,36
1.8	KNR 401/1206/5	Malowanie farbami olejnymi MATOWYMI tynków wewnętrznych, ściany, z 2-krotnym szpachlowaniem, 2-krotne	m2	131,44
1.9	KNR 401/1204/1	Malowanie farbami lateksowymi tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne	m2	103,36
1.10	KNR 401/1209/10 (1)	Malowanie farbą olejną stolarki uprzednio malowanej, drzwi, 2-krotne, ponad 1,0 m2 z 2 stron z ościeżnicą		
	Wyliczenie ilości robót:			
		0,9*2,05*2,5	4,612500	
		RAZEM:	4,612500	m2 4,61
1.11	KNR 401/1212/28 (1)	Malowanie farbą olejną elementów metalowych, rury wodociągowe i gazowe, średnica 50 mm, 2-krotne		
	Wyliczenie ilości robót:			
		15	15,000000	
		5*2,1	10,500000	
		4*3,15	12,600000	
		(3+1,2)*2	8,400000	
		3,15	3,150000	
		RAZEM:	49,650000	m 49,65
1.12	KNR 401/1209/14 (1)	Malowanie farbą olejną stolarki uprzednio malowanej, podokienniki i inne, 2-krotne, do 0,75 m2 - krotność 1.21 za 0,91m2 Krotność=1,21	szt	1
1.13	KNRW 401/1216/1	Zabezpieczenie podłóg folią	m2	103,36
1.14	KNR 202/925/1 (1)	Oslony okien, drzwi i stołów lab. oraz dygestorium folią polietylenową		
	Wyliczenie ilości robót:			
	okna	0,9*2,2*8	15,840000	
	okna	1,6*2,2	3,520000	
	drzwi drewniane	1*2,05	2,050000	
	drzwi aluminiowe	1,6*2,05	3,280000	
	stoły lab.	3,4*4,6*4	62,560000	
		4*3	12,000000	
		1,6*4	6,400000	
	dygest.	4,4*3,9	17,160000	
	lampy	14*1	14,000000	
		RAZEM:	136,810000	m2 136,81