

Przedmiar robót

KORYTARZ nr 2

Obiekt lub rodzaj robót: **Adaptacja pomieszczeń na potrzeby utworzenia Branżowego Centrum Umiejętności (BCU) w branży fryzjerskiej przy ZSM nr 2 w Krakowie**

Lokalizacja: **al. gen. Jana Skrzyneckiego 12**

Inwestor: **Zespół Szkół Mechanicznych nr 2 im. Kazimierza Górskiego.**

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	KORYTARZ nr 2		
1	Element	Prace malarskie		
1.1	KNRW 401/1202/9	Zeskrobanie i zmycie starej farby klejowej, pomieszczenia ponad 5 m2		
	Wyliczenie ilości robót:			
		145,87	145,870000	
		113,30*4,45	504,185000	
		RAZEM:	650,055000	m2 650,06
1.2	NNRNKB 202/1134/2 (1)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17 - gruntowanie ścian pod gładzie		
	Wyliczenie ilości robót:			
		113,30*4,45	504,185000	
		RAZEM:	504,185000	m2 504,19
1.3	KNR 202/815/4	Gładź gipsowa na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych, 2-warstwowa		
	Wyliczenie ilości robót:			
		113,30*4,45	504,185000	
		RAZEM:	504,185000	m2 504,19
1.4	NNRNKB 202/1134/1 (1)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie poziome, preparatem Ceresit CT 17 - gruntowanie sufitów pod gładzie	m2	145,87
1.5	KNR 202/815/6	Gładź gipsowa na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych, 2-warstwowa	m2	145,87
1.6	NNRNKB 202/1134/2 (2)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt		
	Wyliczenie ilości robót:			
		113,30*4,45	504,185000	
		RAZEM:	504,185000	m2 504,185
1.7	NNRNKB 202/1134/1 (2)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie poziome, preparatem Atlas Uni Grunt	m2	145,87
1.8	KNR 202/1505/1	Malowanie farbami lateksowymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, 2-krotne - ANALOGIA		
	Wyliczenie ilości robót:			
		145,87	145,870000	
		113,30*4,45	504,185000	
		RAZEM:	650,055000	m2 650,06
1.9	KNR 927/305/1	Wykonanie tynku cienkowarstwowego akrylowo-mozaikowego, na ścianach - do wysokości 1,5m		
	Wyliczenie ilości robót:			
		113,30*1,5	169,950000	
		RAZEM:	169,950000	m2 169,950
1.10	KNRW 401/109/14	Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi wg rodzaju rozbieranych konstrukcji, gruzo- i żużlobetonowych, na odległość 1 km	m3	2,5
1.11	KNRW 401/109/16	Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi, na każdy następny 1 km bez względu na rodzaj konstrukcji Krotność=12	m3	2,5
2	Element	Renowacja posadzki z lastryka		
2.1	KNR 401/805/1	Uzupełnienie posadzek i okładzin lastrykowych jednolitych, posadzki (do 5,0 m2 w 1 miejscu) 1-barwnych		
	Wyliczenie ilości robót:			
		145,87*0,1	14,587000	
		RAZEM:	14,587000	m2 14,587
2.2	KNR 401/806/2	Naprawa posadzek lastrykowych, do 0,5 m2 (w 1 miejscu)	miejsce	20
2.3	KNNRW 3/808/3	Szlifowanie, pastowanie i froterowanie posadzek lastrykowych, pomieszczenie o powierzchni ponad 8 m2	m2	145,87