

Przedmiar robót

Ścianka działowa w pomieszczeniu nr 213 w budynku A

Lokalizacja: **budynek A, Rzeszów, ul. Wincentego Pola 2**

Inwestor: **POLITECHNIKA RZESZOWSKA IM.IGNACEGO ŁUKASIEWICZA
RZESZÓW Al.Powstańców Warszawy 12**

Data opracowania:
2019-05-21

Autor opracowania:
mgr, inż. Olga Skrzypczak

.....

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Ścianka działowa w pomieszczeniu nr 213 w budynku A		
1	Element	Prace przy suficie podwieszanym		
1.1	KNR 929/213/1 analogia	Usunięcie izolacji termicznej i akustycznej obudowy sufitu lub sufitu podwieszonego z płyt gipsowo-kartonowych, przy powierzchni rozbiórki do 5 m2, grubość do 8 cm. Demontaż części płyt typu Thermatex		
	Wyliczenie ilości robót:			
	demontaż jednego rzędu płytek sufitowych	1,40*0,60	0,840000	
	RAZEM:		0,840000	m2 0,84
1.2	KNR 929/215/2 analogia	Demontaż rusztu pojedynczego obudowy sufitu podwieszonego z płyt gipsowo-kartonowych, przy powierzchni demontażu do 5 m2, rozstaw profili ponad 50 cm. Demontaż części konstrukcji sufitu podwieszanego typu Thermatex - wycięcie w istniejącym suficie szpary szer ok. 10 cm i długości 3,76 m		
	Wyliczenie ilości robót:			
	demontaż jednego rzędu profili poprzecznych i profilu głównego	0.84	0,840000	
	RAZEM:		0,840000	m2 0,84
1.3	KNNRS 7/702/2	Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych, sufity z rastami 600x600 mm. Uzupełnienie zdemontowanego pasa sufitu (płytki z odzysku) + wycięcie w nim 10 cm pasa (po długości)+ dodanie obustronnie kątownika przyściennego Krotność=1,5		
	Wyliczenie ilości robót:			
		0.84	0,840000	
	RAZEM:		0,840000	m2 0,84
2	Element	Ścianka działowa GK z drzwiami		
2.1	KNR 909/401/1 (1)	Ściana szkieletowa w systemie Knauf W`111 z okładziną obustronną 1-warstwową, na szkielecie metalowym pojedynczym, z wypełnieniem wełną mineralną, okładzina gr. 75 mm, płyta GKB`12,5 mm, masa Uniflott		
	Wyliczenie ilości robót:			
		1,40*3,11	4,354000	
	RAZEM:		4,354000	m2 4,354
2.2	KNR AT 43/119/2 (1)	Przygotowanie otworów w ściankach działowych z profili UA 75 pod montaż drzwi i naświetli	szt.	1
2.3	AT_ 12/109/5 (2)	Ościeżnice drewniane i skrzydła drzwiowe obsadzone w ściankach z płyt gipsowo-kartonowych NIDA, ościeżnice i skrzydła drzwiowe fabrycznie wykończone, profil UA`75; ościeżnica regulowana + skrzydło drzwiowe 100x200 cm, płycinowe wewnątrzlokalowe, fabrycznie wykończone, pełnych, laminowane okleiną CPL grubości min. 0,2 mm, wzmocnione płytą wiórową otworową, z zamkiem magnetycznym, wkładka patentową (atest. 5.1.B) na klucz poziomy, z klamką z szyldem, 3 zawiasami		
	Wyliczenie ilości robót:			
		1,0*2,10	2,100000	
	RAZEM:		2,100000	m2 2,100
2.4	KNR 202/1505/6	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych płyt gipsowych spoinowanych i szpachlowanych, z gruntowaniem, dodatek za każde następne malowanie		
	Wyliczenie ilości robót:			
		4.354	4,354000	
	RAZEM:		4,354000	m2 4,354