

Przedmiar robót

Remont pomieszczenia nr 15 w budynku Preinkubatora

Obiekt lub rodzaj robót: **Remont pomieszczenia nr 15 w budynku Preinkubatora**

Lokalizacja: **Rzeszów**

Inwestor: **Politechnika Rzeszowska im. I. Łukasiewicza 12**

Starszy inspektor nadzoru
inwestorskiego


Mr. Jerzy Biega
Upr. nr: B-12/88

Data opracowania:

2023-10-05

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Remont pomieszczenia nr 15 w budynku Preinkubatora		
1	Element	Roboty budowlane		
1.1	DC 20/121/2	Skucie płytek ceramicznych z warstwą zaprawy z podłogi		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Skucie płytek ceramicznych z warstwą zaprawy z podłogi	5,89*7,57	44,587300
		RAZEM:	44,587300	m2 44,59
1.2	NNRNKB 202/2 026/3 analogia	Demontaż ścianki działowej z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na podwójnych rusztach metalowych 2-warstwowe z pokryciem 2-stronnym, ruszt 100		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Demontaż ścianki działowej z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na podwójnych rusztach metalowych 2-warstwowe z pokryciem 2-stronnym, ruszt 100	3,25*(1,83+3,61)	17,680000
		RAZEM:	17,680000	m2 17,68
1.3	KNR 404/1101/3	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku, (na odległość 1-km) samochodem dostawczym		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku, (na odległość 1-km) samochodem dostawczym	0,1*17,68	1,768000
		posadzka	0,015*44,59	0,668850
		RAZEM:	2,436850	m3 2,44
1.4	KNR 404/1101/6	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku, (za każdy rozpoczęty 1-km ponad 1-km) samochodem dostawczym Krotność=9		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku, (za każdy rozpoczęty 1-km ponad 1-km) samochodem dostawczym	2,44	2,440000
		RAZEM:	2,440000	m3 2,44
1.5	DC 19/705/8	Wykonanie podkładu pod posadzki gr. do 8,0 mm z mineralnej zaprawy samopoziomującej Ultratop Standard		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Wykonanie podkładu pod posadzki gr. do 8,0 mm z mineralnej zaprawy samopoziomującej Ultratop Standard	44,59	44,590000
		RAZEM:	44,590000	m2 44,59
1.6	KNR 202/1112/5 (1)	Posadzki z wykładziny z tworzyw sztucznych, bez warstwy izolacyjnej, rulonowe PCW antyelektrostatyczna z cokołem wys. 10 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Posadzki z wykładziny z tworzyw sztucznych, bez warstwy izolacyjnej, rulonowe PCW antyelektrostatyczna z cokołem wys. 10 cm	5,89*7,57	44,587300
		cokół posadzki	0,1*(2*(7,57+5,89))	2,692000
		RAZEM:	47,279300	m2 47,28
1.7	KNNRW 3/1107/8	Wymiana szyb zespolonych w stolarni okiennej, rama i ścianka aluminiowa, powierzchnia szyby 1,0-3,0 m2 wraz z folią przeciwsłoneczną		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Wymiana szyb zespolonych w stolarni okiennej, rama i ścianka aluminiowa, powierzchnia szyby 1,0-3,0 m2 wraz z folią przeciwsłoneczną	4*(1,35*1,10)	5,940000
		RAZEM:	5,940000	m2 5,94

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1.8	KNR 401/1204/8 analogia	Malowanie farbami lateksowymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Malowanie farbami lateksowymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku		87,490000
		minus drzwi	-1,40*2,10	-2,940000
		minus okna	-1,2*5,20	-6,240000
		RAZEM:	78,310000	m2 78,31
1.9	KNR 401/1204/2 analogia	Malowanie farbami lateksowymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Malowanie farbami lateksowymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	78,31	78,310000
		RAZEM:	78,310000	m2 78,31
1.10	KNR 401/1204/1 analogia	Malowanie farbami lateksowymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne sufit podwieszony		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Malowanie farbami lateksowymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne sufit podwieszony	44,59	44,590000
		RAZEM:	44,590000	m2 44,59

Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa zawodu	Jm	Ilość
1.	Malarze grupa II	r-g	14,6251
2.	Montażysci grupa II	r-g	30,056
3.	Montażysci grupa III	r-g	45,084
4.	Posadzkarz-płytka III	r-g	17,30921
5.	Robocizna	r-g	54,48898
6.	Robotnicy	r-g	7,6626
7.	Robotnicy grupa I	r-g	11,89443

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	Jm	Ilość
1.	Farba lateksowa do wymalowań wewnętrznych	dm3	35,68448
2.	Gips budowlany - szpachlowy	t	0,02349
3.	Klej agresywny do PCW	kg	42,552
4.	Pasta podłogowa bezbarwna	kg	4,728
5.	Szybkotwardniejąca zaprawa samopoziomująca na bazie spoiw hydraulicznych do wykonywania odpornych na ścieranie posadzek Ultratop	kg	606,424
6.	Szyby zespolone - absorbujące promienie słoneczne	m2	6,237
7.	Uszczelki gumowe do szyb	m	19,9584
8.	Wykładzina podłogowa rulonowa z PVC grub. 2,0 mm - Tarkett "Eminent"	m2	51,5352

Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa sprzętu	Jm	Ilość
1.	Agregat do wylewek samopoziomujących	m-g	2,14032
2.	Samochód dostawczy do 0,90 t (1)	m-g	9,35475
3.	Wyciąg wolnostojący z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	2,8097

Spis treści

A. Przedmiar robót.	2
1. Roboty budowlane	2
1.1. Skucie płytek ceramicznych z warstwą zaprawy z podłogi	2
1.2. Demontaż ścianki działowej z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na podwójnych rusztach metalowych 2-warstwowe z pokryciem 2-stronnym, ruszt 100	2
1.3. Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku, (na odległość 1·km) samochodem dostawczym	2
1.4. Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku, (za każdy rozpoczęty 1·km ponad 1·km)) samochodem dostawczym	2
1.5. Wykonanie podkładu pod posadzki gr. do 8,0 mm z mineralnej zaprawy samopoziomującej Ultratop Standard	2
1.6. Posadzki z wykładziny z tworzyw sztucznych, bez warstwy izolacyjnej, rulonowe PCW antyelektrostatyczna z cokołem wys. 10 cm	2
1.7. Wymiana szyb zespolonych w stolarni okiennej, rama i ścianka aluminiowa, powierzchnia szyby 1,0-3,0·m2 wraz z folią przeciwsłoneczną	2
1.8. Malowanie farbami lateksowymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku	3
1.9. Malowanie farbami lateksowymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	3
1.10. Malowanie farbami lateksowymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne sufit podwieszony	3
B. Zestawienie robocizny	3
C. Zestawienie materiałów	3
D. Zestawienie sprzętu	3
E. Spis treści	4