

Przedmiar robót

Wymiana drzwi wewnętrznych - 3 szt drzwi w lab. 01AB w budynku W-3 /10-21/ Wydział Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej ul. Warszawska 24 w Krakowie

Kod CPV: **45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej**

Inwestor: **Politechnika Krakowska ul. Warszawska 24 31-155 Kraków**

Jednostka opracowująca kosztorys: **DZIAŁ INWESTYCJI I REMONTÓW**

Data opracowania:

2020-01-15

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Wymiana drzwi wewnętrznych - 3 szt drzwi w lab. 01AB w budynku W-3 /10-21/ Wydział Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej ul. Warszawska 24 w Krakowie		
1	Element	Wymiana drzwi wewnętrznych - 3 szt drzwi w lab. 01AB;		
1.1	KNNRW 3/1013/1	Zabezpieczenie podłóg folią	m2	100,00
1.2	KNR 401/354/5	Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia ponad 2'm2 wraz z demontażem skrzydła		
Wyliczenie ilości robót:				
		1,60*2,30*1	3,680000	
		RAZEM:	3,680000	m2 3,68
1.3	KNR 401/354/4	Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia do 2'm2	szt	1
1.4	KNR 401/354/4	Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia do 2'm2 wraz z demontażem skrzydła	szt	2
1.5	Kalkulacja indywidualna	Demontaz progów	szt	3
1.6	KNR 401/349/2	Podkucie otworów drzwiowych wpom. 01b2, 01a/a2		
Wyliczenie ilości robót:				
		1,20*0,10*2,00	0,240000	
		0,30*0,10*2,00	0,060000	
		RAZEM:	0,300000	m3 0,30
1.7	KNR 404/1107/1 (1)	Wywóz drzwi i ościeżnic z terenu rozbiórki, samochodem skrzyniowym na odległość do 1'km, z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym, samochód do 5't		
Wyliczenie ilości robót:				
		(3,68+2,00*3)*50,00*0,001	0,484000	
		RAZEM:	0,484000	t 0,48
1.8	KNR 404/1107/4 (1)	Wywóz drzwi z terenu rozbiórki, samochodem skrzyniowym na odległość do 1'km, nakłady uzupełniające za każdy dalszy rozpoczęty 1'km odległości ponad 1'km, samochód do 5't Krotność=19	t	0,48
1.9	KNR 401/108/11	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi do 1'km	m3	0,30
1.10	KNR 401/108/12	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1'km Krotność=19	m3	0,30
1.11	KNNR 2/1104/2	Ościeżnice drewniane - montaż (bez M- ościeżnic)		
Wyliczenie ilości robót:				
		1,60*2,20	3,520000	
		0,90*2,20*2	3,960000	
		RAZEM:	7,480000	m2 7,48
1.12	KNNR 2/1103/1	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne fabrycznie wykończone, pełne- montaż (bez M-ościeżnic)		
Wyliczenie ilości robót:				
		(0,90+0,36)*2,00	2,520000	
		0,80*2,00*2	3,200000	
		RAZEM:	5,720000	m2 5,72
1.13	Kalkulacja indywidualna	Drzwi drewniane /90+36/x200 okleina kolor ustalić z Użytkownikiem na wzór drzwi wejściowych / Przed zamówieniem drzwi sprawdzić na budowie wymiary , w razie jakichkolwiek rozbieżności należy o tym fakcie poinformować Zamawiającego/	szt	1
1.14	Kalkulacja indywidualna	Drzwi drewniane 80x200 okleina kolor ustalić z Użytkownikiem na wzór drzwi wejściowych / Przed zamówieniem drzwi sprawdzić na budowie wymiary , w razie jakichkolwiek rozbieżności należy o tym fakcie poinformować Zamawiającego/	szt	2
1.15	KNR 401/711/2 (1)	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 2'm2 (w 1 miejscu)		
Wyliczenie ilości robót:				
		(0,50*2+1,20)*(1,40+2,00*2)	11,880000	
		1,00*(0,80+2,00*2)*2	9,600000	
		(0,50*2+1,20)*(0,80+2,30*2)	11,880000	
		RAZEM:	33,360000	m2 33,36
1.16	KNR 401/1206/4 (1)	Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych, ściany, z 1-krotnym szpachlowaniem, 2-krotne- kolor dostosować do istniejącego koloru ścian		
Wyliczenie ilości robót:				
		(0,50*2+1,20)*1,60*2*2	14,080000	
		1,00*1,60*2*2	6,400000	
		RAZEM:	20,480000	m2 20,48
1.17	KNNR 3/605/4	Malowanie tynków wewnętrznych, ścian i sufitów z przygotowaniem powierzchni farbą emulsyjną dwukrotnie		
Wyliczenie ilości robót:				
		33,36-20,48	12,880000	
		RAZEM:	12,880000	m2 12,88

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1.18	KNR 202/1217/4	Wykonanie progów - listew łączących różne rodzaje posadzek		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,40+0,80*2		
		RAZEM:		
			3,000000	
			3,000000	
			m	3,000
1.19	KNR 401/818/1	Naprawa posadzek z tworzyw sztucznych, do 1`m2 w 1 miejscu	m2	8,00
1.20	KNR 202/1112/9	Zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2	8,00