

Przedmiar robót

Wymiana drzwi ewakuacyjnych w przyziemiu budynku 10-35/ W-12/ Wydziału Inżynierii i Tehnologii Chemicznej Politechniki Krakowskiej .raz z robotami towarzyszącymi

Kod CPV: **45421110-8 Instalowanie ram drzwiowych i okiennych**

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

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

Data opracowania:

2021-07-16

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Wymiana drzwi ewakuacyjnych w przyziemiu budynku 10-35/ W-12/ Wydziału Inżynierii i Tehnologii Chemicznej Politechniki Krakowskiej .raz z robotatmi towarzyszącymi		
1	Element	Element		
1.1	KNR 401/354/8	Wykucie z muru, ościeżnic stalowych lub krat okiennych, powierzchnia ponad 2`m2		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,20*2,10		2,520000
		RAZEM:		2,520000
			m2	2,52
1.2	KNRW 202/1040/2	Dostawa i montaż drzwi aluminiowych o wym., 120x210 wyposażone: wkładka patentowa, samozamykacz, komplet okuć antypanicznych szklone szkłem antywłamaniowym / Przed zamówieniem drzwi sprawdzić na budowie wymiary/kolor ustalić z Użytkownikiem na wzór istniejących /	m2	2,52
1.3	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:		
		1,00*(2,57+2,10*2)		6,770000
		RAZEM:		6,770000
			m2	6,77
1.4	KNR 401/726/1 (2)	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III (ściany, loggie, balkony), podłoże: cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton; do 1`m2 (w 1 miejscu), wapno hydratyzowane (kg)	m2	6,77
1.5	KNR 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	m2	6,77
1.6	Kalkulacja indywidualna	Naprawa posadzek po wymianie drzwi o pow. 1 m2	kpl	1
1.7	KNR 404/1107/1	Wywóz drzwi i ościeżnic z terenu rozbiórki, samochodem skrzyniowym na odległość do 1km z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym	t	0,50
1.8	KNR 404/1107/4	Wywóz drzwi i ościeżnic z terenu rozbiórki, samochodem skrzyniowym na odległość do 1km - nakłady uzupełniające za każdy dalszy rozpoczęty km odległości ponad 1km - dalsze 19 km Krotność=19	t	0,50
1.9	kalk własna	Oplata za wysypisko	t	0,50