

Przedmiar robót

Nazwa kosztorysu: **Branża budowlana**
Budowa: **Przystosowanie do aktualnych przepisów przeciwpożarowych budynku D-11 AGH w Krakowie – etap 1**
Zamawiający: **Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie
Al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków**

Przedmiar robót

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Branża budowlana		
1	Rozdział	Stolarka budowlana		
1.1	Element	Demontaż i wywóz		
1.1.1	KNR 401/354/5	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych z PVC o powierzchni ponad 2 m2	m2	4,488
1.1.2	KNR 401/909/4	Demontaż skrzydeł okiennych z PVC o powierzchni ponad 0,5 do 2,5 m2 /wsp. do R=0,3/	szt.	33,000
1.1.3	KNR 401/354/5	Wykucie z muru ościeżnic okiennych o powierzchni ponad 2 m2	m2	42,218
1.1.4	KNR 401/108/13	Wywóz samochodami skrzyniowymi, do 1'km- elementy zdemontowane		
		Wyliczenie ilości robót:		
		46,668*0,06	2,800080	
		RAZEM:	2,800080	m3
1.1.5	KNR 401/108/16	Wywóz samochodami skrzyniowymi, na każdy następny 1'km, gruz (kol.13-15)- elementy zdemontowane	m3	2,800
1.1.6	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja stolarki okiennej oraz drzwiowej	m3	2,800
1.2	Element	Montaż		
1.2.1	KNR 202/1001/1	Roleta O-Z		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,85*0,85	0,722500	
		RAZEM:	0,722500	m2
1.2.2	KNR 202/1001/1	Okno aluminiowe O-01		
		Wyliczenie ilości robót:		
		3,19*1,9	6,061000	
		RAZEM:	6,061000	m2
1.2.3	KNR 202/1001/1	Okno aluminiowe O-02		
		Wyliczenie ilości robót:		
		3,19*1,9	6,061000	
		RAZEM:	6,061000	m2
1.2.4	KNR 202/1001/1	Okno aluminiowe O-08		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,95*1,9	5,605000	
		RAZEM:	5,605000	m2
1.2.5	KNR 202/1001/1	Okno aluminiowe O-03 napowietrzające		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,98*1,9	3,762000	
		RAZEM:	3,762000	m2
1.2.6	KNR 202/1001/1	Okno aluminiowe O-04 napowietrzające		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,97*1,9	5,643000	
		RAZEM:	5,643000	m2
1.2.7	KNR 202/1001/1	Okno aluminiowe O-05 napowietrzające		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,97*1,9*2	11,286000	
		RAZEM:	11,286000	m2
1.2.8	KNR 202/1001/1	Okno aluminiowe O-06 oddymiające		
		Wyliczenie ilości robót:		
		5,643*2	11,286000	
		RAZEM:	11,286000	m2
1.2.9	KNR 202/1001/1	Okno aluminiowe O-07 oddymiające		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,97*1,90*2	11,286000	
		RAZEM:	11,286000	m2
1.2.10	KNR 202/1017/5	Drzwi aluminiowe EI60 Dz1		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,87*2,4	4,488000	
		RAZEM:	4,488000	m2
1.2.11	KNNRW 3/606/3	Naprawa tynków wewnętrznych w ramach wymiany stolarki okiennej i drzwiowej	m	30,000
1.2.12	KNNRW 3/605/1	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ościeży w ramach wymiany stolarki okiennej i drzwiowej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		30*0,4	12,000000	
		RAZEM:	12,000000	m2
1.2.13	Kalkulacja indywidualna	Montaż profilu PVC z kątownika nierównoramiennego w ramach montażu nowej stolarki okiennej i drzwiowej	m	10,000