

Przedmiar robót

**REMONT ELEWACJI
DOMU STUDENCKIEGO " VICTORIA"**

Budowa: **S T O L A R K A O K I E N N A I D R Z W I O W A Z E W N Ę T R Z N A**

Obiekt lub rodzaj robót: **Roboty budowlane**

Lokalizacja: **37-500 Jarosław, ul. Czarnieckiego 16**

Inwestor: **Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna im. ks. Bronisława Markiewicza**

Data opracowania:

2023-06-07

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	REMONT ELEWACJI DOMU STUDENCKIEGO " VICTORIA"		
1	Rozdział	STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA ZEWNĘTRZNA		
1.1	Element	Stolarka okienna i drzwiowa		
1.1.1	KNR 401/354/7	Analogia - demontaz okien z PCV		
		Wyliczenie ilości robót:		
	piwnice	5+7+8	20,000000	
	parter	7+8+2+26	43,000000	
	I piętro	7+5+1+1+1+29	44,000000	
		RAZEM:	107,000000	szt 107,00
1.1.2	KNR 401/354/8	Analogia - demontaz drzwi zewnętrznych aluminiowych		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,60*2,95+1,00*2,95+1,60*2,33+1, 25*2,90+1,55*2,10	18,278000	
		RAZEM:	18,278000	m2 18,28
1.1.3	KNR 19/1023/8 (1)	Okna z PCV z obróbką osadzenia - w/g istniejącego podziału, współczynnik =0.9w/m2K		
		Wyliczenie ilości robót:		
	piwnice	1,10*0,40*5+0,78*0,40*7+1,10*0,6 0*8	9,664000	
	parter	1,06*2,10*7+1,10*2,10*8+1,60*2,1 0*2+1,18*2,10*26	105,210000	
	I piętro	1,06*2,10*7+1,10*2,10*5+1,60*2,1 0*1+1,18*2,10*29+1,64*2,10*1	105,798000	
		RAZEM:	220,672000	m2 220,67
1.1.4	KNR 19/1024/8 (1)	Drzwi aluminiowe zewnętrzne - kolor dostosowany do kolorystyki obecnej, współczynnik = 1.3 w/m2K		
		Wyliczenie ilości robót:		
	I piętro	1,18*2,10	2,478000	
		RAZEM:	2,478000	m2 2,48
1.1.5	KNR 19/1024/8 (1)	Drzwi aluminiowe zewnętrzne - kolor dostosowany do kolorystyki obecnej, współczynnik = 1.3 w/m2K		
		Wyliczenie ilości robót:		
	parter			
	el. południowa	1,60*2,95	4,720000	
		1,00*2,95	2,950000	
	el. północna	1,60*2,33	3,728000	
		1,25*2,90	3,625000	
		RAZEM:	15,023000	m2 15,02
1.1.6	KNR 19/1024/8 (1)	Drzwi aluminiowe wewnętrzne - kolor dostosowany do kolorystyki obecnej, współczynnik = 1.3 w/m2K - drzwi przygotowane pod system dostępu		
		Wyliczenie ilości robót:		
	parter- drzwi wewnętrzne	1,55*2,10	3,255000	
		RAZEM:	3,255000	m2 3,26