

P R Z E D M I A R R O B Ó T

REALIZACJA PROJEKTU pt. "Poprawa jakości kształcenia szczecińskich szkół ponadgimnazjalnych poprzez zakup wyposażenia i środków dydaktycznych oraz modernizację pracowni zgodnie z potrzebami rynku pracy"

Data: 2010-03-22

Budowa: Zespół Szkół Budowlanych im. K. Wielkiego w Szczecinie - ROBOTY BUDOWLANE

Obiekt: PRACOWNIA ROBÓT WYKOŃCZENIOWYCH

Zamawiający: Zespół Szkół Budowlanych im. K. Wielkiego w Szczecinie ul. Unisławy 32/33

Kosztorys opracowali:

mgr inż. M. Wojtaszak,

Sprawdzający:

Zamawiający:

.....

Wykonawca:

.....

Przedmiar Robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	Jedn.
1 45111300-1 Roboty rozbiórkowe - PRACOWNIA ROBÓT WYKOŃCZENIOWYCH					
1 KNR 401/354/12	Wykucie z muru, podokienników betonowych z lastryko				
s15,17	2,15*12 =	25,8	25,80		m
2 KNR 401/354/5	Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia ponad 2·m2 - okna, drzwi				
s15,17	2,02*2,10*12 =	50,904	58,00		m2
	1,1*2,15+2,2*2,15 =	7,095			
3 KNR 401/535/8	Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - parapety zewnętrzne				
s15,17	0,30*2,15*12 =	7,74	7,74		m2
2 45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej - PRACOWNIA ROBÓT WYKOŃCZENIOWYCH					
4 KNR 19/1023/11 (1)	Okna z PCV z obróbką obsadzenia, okna rozwierane i uchylno-rozwierane, dwudzielne, dwurzędowe ponad 2,5·m2, osadzanie na kotwach (anal.)				
s15,17	2,10*2,02*12 =	50,904	50,90		m2
5 KNNRW 3/311/1	Osadzenie elementów w murze z cegły podokienniki PVC (anal.)				
s15,17	12 =	12,0	12		szt
6 KNR 202/506/2 (1)	Różne obróbki z blachy ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25·cm - parapety zewn (anal)				
s15,17	0,45*2,1*12 =	11,34	11,34		m2
7 KNRW 202/1027/2 (1)	Drzwi wewnętrzne drewniane pełne, 1-skrzydłowe, bez naswietli, ponad 1,5·m2 (anal.)				
s15,17	1,1*2,15+2,2*2,15 =	7,095	7,10		m2
3 45442100-8 Roboty malarskie - PRACOWNIA ROBÓT WYKOŃCZENIOWYCH					
8 ORGB 202/1134/1 (2)	Gruntowanie podłóży, powierzchnie poziome, preparatem Atlas Uni Grunt				
s17	18,30*5,95 =	108,885	224,16		m2
s15	6,55*6,40+8,65*6,55+3,15*2,35+3,15*2,95 =	115,2725			
9 ORGB 202/1134/2 (2)	Gruntowanie podłóży, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt				
s17	3,25*(18,30+5,95)*2 =	157,625	416,00		m2
s15	3,25*(6,55+6,4)*2+3,25*(8,65+6,55)*2+3,25*(3,15+2,35)*2+3,25*(3,15+2,95)*2 =	258,375			
10 KNR 202/1505/1	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, 2-krotne				
s17, 15	224,16+416,0 =	640,16	640,16		m2
4 45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian - PRACOWNIA ROBÓT WYKOŃCZENIOWYCH.					
11	Kalk. Własna Częściowa wymiana podłogi, naprawa ubytków i wyrównanie		50		m2
12	Kal. Własna. Naprawa podsufitki i pokrycia dachu.		100		m2
5 Modernizacja instalacji elektrycznej i podłączenie instalacji internetowej (dodatkowo)					
13	Kal. własna Modernizacja instalacji elektrycznej i podłączenie instalacji internetowej				
sala 214	1 =	1,0	1		kpl