

Przedmiar robót

Wymiana drzwi wewnętrznych w budynku internatu - ściana "60"

Data: 2017-06-26

Obiekt: Budynek ZSS

Zamawiający: Gmina Miasto Rzeszów
Zespół Szkół Spożywczych
ul. Warszawska
Rzeszów

Jednostka opracowująca kosztorys: SIG - PROJEKT
Al. J. Piłsudskiego 17/10
35 - 074 Rzeszów

Kosztorys opracowali:

mgr inż. Sebastian Gdowik,

Sprawdzający:

Zamawiający:

.....

Wykonawca:

.....

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 WYMIANA DRZWI			
1 KNR 401/354/4 Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia do 2·m2 1 = _____ 1,0 1,0	~1,000		szt
2 KNR 401/349/2 Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł, na zaprawie cementowo-wapiennej - poszerzenie otworu drzwiowego - do 5cm 2,10*0,60*0,05 = _____ 0,063 0,063	~0,063		m3
3 KNR 401/106/4 Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonane wewnątrz budynku, usunięcie gruzu i ziemi z parteru budynku - ANALOGIA - usunięcie gruzu z pięter (I, II, III) 0,063 = _____ 0,063 0,063	~0,063	3,00	m3
4 KNR 401/108/9 Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi do 1·km 0,063 = _____ 0,063 0,063	~0,063		m3
5 KNR 401/108/10 Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1·km 0,063 = _____ 0,063 0,063	~0,063	10,0	m3
6 KNRW 401/814/3 (3) Uzupełnienie posadzek z deszczułek (do 5·m2 w jednym miejscu), parkiet mozaikowy 0,40*0,05 = _____ 0,02 0,02	~0,020		m2
7 KNRW 401/815/3 Uzupełnienie i wymiana cokołów, listew przyściennych i listew przycokołowych z drewna liściastego, uzupełnienie: listwy przycokołowe 2x2·cm, w odcinkach prostych 0,50 = _____ 0,5 0,5	~0,500		m
8 KNNR 2/1104/2 Ościeżnice drewniane systemowe stałe 1,60 = _____ 1,6 1,6	~1,600		m2
9 KNR 202/1017/1 Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, fabrycznie wykończone, 1-dzielne pełne, do 1.6·m2 - okleina CPL HQ D(80x200) wymiary w świetle 0,80*2,00 = _____ 1,6 1,6	~1,600		m2
10 KNR 401/411/8 Wymiana elementów podłóg z desek, progi 1 = _____ 1,0 1,0	~1,000		szt
11 KNR 401/710/1 (1) Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 1·m2 (w 1 miejscu) 2,10*(0,60+0,20)+2,10*0,30+0,90* 0,30+0,05*(0,60+0,20) = _____ 2,62 2,62	~2,620		m2
12 ORGB 202/1134/2 (2) Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt 2,63 = _____ 2,63 2,63	~2,630		m2
13 KNR 401/1204/2 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne 2*(2*0,60+0,95)*(0,50+2*0,15) = _____ 3,44 3,44	~3,440		m2
14 KNR 401/1206/2 (2) Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych, ściany, bez szpachlowania, 2-krotne do sr. wysokości 1,50m 2*(2*1,50+0,95)*(0,50+2*0,15) = _____ 6,32 6,32	~6,320		m2