

PRZEDMIAR
Zespół Szkolny w Cegłowie - wymiana ślusarki drzwiowej zewnętrznej

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Cegłów Szkoła drzwi 11.14					
1	45453000-7	Roboty budowlane			
1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m ² ze zdjęciem skrzydeł (drzwi pozostają w dyspozycji inwestora)	m ²		
d.1	0354-08	<główne> 1.53*2.07 <socjalne> 1.02*2.06 <klatka sal gimn 2 kpl> 0.98*2.07*2	m ² m ² m ²	3.167 2.101 4.057	
				RAZEM	9.325
2	KNR 4-01	Wykucie bruzd o przekroju do 0.023 m ² poziomych w posadzce lastrykowej	m		
d.1	0210-01	1.55+1.12+1.02*2	m	4.710	
				RAZEM	4.710
3	KNR 4-01	Skucie muru z tynkiem na ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej poszerzenie pod osadzenie nowych drzwi	m ²		
d.1	0347-09	(2.07+2.07+1.55)*0.45 (2.07+2.07+1.12)*0.58 (2.07+2.07+1.02)*0.55*2	m ² m ² m ²	2.561 3.051 5.676	
				RAZEM	11.288
4	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. II z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m ² w 1 miejscu) poz.3	m ²		
d.1	0710-01		m ²	11.288	
				RAZEM	11.288
5	KNR 4-01	Uzupełnienie posadzki lastrykowej o powierzchni do 5.0 m ² w jednym miejscu jednobarwnej	m ²		
d.1	0805-01	4.710*0.15	m ²	0.707	
				RAZEM	0.707
6	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią + prace porządkowe	m ²		
d.1	1216-01	5.00*4	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
7	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1	1204-08 + KNR 4-01 1204-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie poz.3	m ²	11.288	
				RAZEM	11.288
2	45421110-8	ślusarka drzwiowa			
8	KNNR 7	Drzwi z profili metalowych dwuskrzydłowe zewnętrzne z ościeżnicą, malowane proszkowo- brązowe . wypełnienie szybami termicznymi bezpiecznymi P-4.Wymiary w świetle min 140*200cm, skrzydło lewe o wym min 90x200cm, po 3 zawiasy spawane rolkowe ułożyskowane, 2 zamki po 6 kluczy - rolkowy + pochwyty łukowy obustronny ze stali nierdzewnej . skrzydło prawe zamykane do ościeżnicy na kantyrgle wewnętrzne górą, dół. Samozamykacz , próg , nóżka, odbój. Całość o współczynniku U poniżej 1,8 W/m ² *K i EI 30. Mechanizmy i całość dostosowana do zwielokrotnionego otwierania i zamykania (do szkoły uczęszcza ponad 500 dzieci dziennie).	m ²		
d.2	0505-01- analogia	1.55*2.07	m ²	3.209	
				RAZEM	3.209
9	KNNR 7(wł)	Drzwi zewnętrzne lewe (do części socjalnej - kuchni - droga ewakuacyjna) z profili metalowych z ościeżnicą jednoskrzydłowe malowane proszkowo - brązowe, Szyby termiczne P-4. skrzydło w świetle o wym min 100x200cm. po trzy zawiasy spawane rolkowe ułożyskowane, 2 zamki po 6 kluczy - klamka nierdzewna, samozamykacz - próg, nóżka odbój. Całość o współczynniku U poniżej 1,8 W/m ² *K i EI 30. Mechanizmy i całość dostosowana do zwielokrotnionego otwierania i zamykania.	m ²		
d.2	0505-01- analogia	1.12*2.07	m ²	2.318	
				RAZEM	2.318
10	KNNR 7(wł)	Drzwi zewnętrzne 1prawe i 1 lewe (klatka schodowa przy sali gimnastycznej-droga ewakuacyjna) z profili metalowych jednoskrzydłowe z ościeżnicą, malowane proszkowo - brąz, Szyby termiczne P-4, skrzydło o wym min 90x200cm. po 3 zawiasy spawane rolkowe ułożyskowane, 2 zamki po 6 kluczy - klamka nierdzewna, samozamykacz , próg, nóżka, odbój. Całość o współczynniku U poniżej 1,8 W/m ² *K. i EI 30. Mechanizmy i całość dostosowana do zwielokrotnionego otwierania i zamykania.	m ²		
d.2	0505-01- analogia	(1.02*2.07)*2	m ²	4.223	
				RAZEM	4.223