

Przedmiar robót

Remont sal lekcyjnych w Dąbrowej

Lokalizacja: **Szkoła Podstawowa w Dąbrowej**

Kod CPV: **45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych**

Inwestor: **Urząd Gminy Świlcza**

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Remont sal lekcyjnych w Dąbrowej		
1	Element	Sala świetlicowa		
1.1	KNR 401/816/6	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew, cokołów+utylizacja		
		Wyliczenie ilości robót:		
		8,84*5,63+3,55*2,97	60,312700	
		RAZEM:	60,312700	m2 60,31
1.2	KNR 401/619/3	Analogia Czyszczenie podłogi z reszek kleju	m2	60,31
1.3	NNRNKB 202/1134/1 (2)	Grunтовanie podłóży, powierzchnie poziome	m2	60,31
1.4	KNNR 2/1208/1	Samopoziomujące masy szpachlowe typu Terplan-N wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet, wylewka korygująco-wyrównująca grubości 2 mm	m2	60,31
1.5	KNNR 2/1208/2	Samopoziomujące masy szpachlowe typu Terplan-N wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet, dopłata za każdy 1 mm grubości nie więcej jak do 10 mm Krotność=3	m2	60,31
1.6	KNRW 202/1123/1 (1)	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych, rulonowe, z warstwą izolacyjną, z wywinieciem na ściany, klej winylowy		
		Wyliczenie ilości robót:		
		11,6*5,7+0,1*(2*11,6+2*5,6)	69,560000	
		RAZEM:	69,560000	m2 69,56
1.7	KNR 202/1112/9	Zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2	64,96
1.8	KNR 401/411/8	Montaż progów aluminiowych	szt	2,00
1.9	KNR 202/2009/2	Tynki wewnętrzne 1-warstwowe grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, ściany, podłóże z tynku - gładzie	m2	182,644
1.10	NNRNKB 202/1134/1 (2)	Grunтовanie podłóży, powierzchnie poziome, preparatem Atlas Uni Grunt		
		Wyliczenie ilości robót:		
		8,84*5,63+3,55*2,97	60,312700	
		RAZEM:	60,312700	m2 60,313
1.11	NNRNKB 202/1134/2 (2)	Grunтовanie podłóży, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt		
		Wyliczenie ilości robót:		
		3,2*(2*8,84+2*5,63)+3,2*(2*3,55+2*2,97)-(3*2,44*1,64)	122,331200	
		RAZEM:	122,331200	m2 122,331
1.12	KNNR 3/605/4	Malowanie tynków wewnętrznych, ścian i sufitów z przygotowaniem powierzchni farbą emulsyjną dwukrotnie		
		Wyliczenie ilości robót:		
		182,644	182,644000	
		RAZEM:	182,644000	m2 182,644
1.13	KNR 401/1208/1 (1)	Jednokrotne lakierowanie ścian lakierem akrylowym do wysokości 1,8m		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,8*(2*8,84+2*5,63+2*3,55+2*2,97)	75,564000	
		RAZEM:	75,564000	m2 75,564
2	Element	sala 1 na górze		
2.1	KNR 202/2009/2	Tynki wewnętrzne 1-warstwowe grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, ściany, podłóże z tynku - gładzie		
		Wyliczenie ilości robót:		
		8,7*6+3,43*(2*8,7+2*6)-3*2,44*1,64	141,037200	
		RAZEM:	141,037200	m2 141,037
2.2	NNRNKB 202/1134/1 (2)	Grunтовanie podłóży, powierzchnie poziome, preparatem Atlas Uni Grunt		
		Wyliczenie ilości robót:		
		8,7*6	52,200000	
		RAZEM:	52,200000	m2 52,200
2.3	NNRNKB 202/1134/2 (2)	Grunтовanie podłóży, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt		
		Wyliczenie ilości robót:		
		3,43*(2*8,7+2*6)-3*2,44*1,64	88,837200	
		RAZEM:	88,837200	m2 88,837
2.4	KNNR 3/605/4	Malowanie tynków wewnętrznych, ścian i sufitów z przygotowaniem powierzchni farbą emulsyjną dwukrotnie		
		Wyliczenie ilości robót:		
		141,037	141,037000	
		RAZEM:	141,037000	m2 141,037

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
2.5	KNR 401/1208/1 (1)	Jednokrotne lakierowanie ścian lakierem akrylowym do wysokości 1,8m		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,8*(2*8,7+2*6)		52,920000
		RAZEM:		52,920000
			m2	52,920
3	Element	sala 2 na górze		
3.1	KNR 202/2009/2	Tynki wewnętrzne 1-warstwowe grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, ściany, podłóżę z tynku - gładzie		
		Wyliczenie ilości robót:		
		8,9*5,86+3,43*(2*8,9+2*5,86)-3*2,44*1,64		141,402800
		RAZEM:		141,402800
			m2	141,403
3.2	NNRNKB 202/1134/1 (2)	Gruntowanie podłóży, powierzchnie poziome, preparatem Atlas Uni Grunt		
		Wyliczenie ilości robót:		
		8,9*5,86		52,154000
		RAZEM:		52,154000
			m2	52,154
3.3	NNRNKB 202/1134/2 (2)	Gruntowanie podłóży, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt		
		Wyliczenie ilości robót:		
		3,43*(2*8,9+2*5,86)-3*2,44*1,64		89,248800
		RAZEM:		89,248800
			m2	89,249
3.4	KNNR 3/605/4	Malowanie tynków wewnętrznych, ścian i sufitów z przygotowaniem powierzchni farbą emulsyjną dwukrotnie	m2	141,403
3.5	KNR 401/1208/1 (1)	Jednokrotne lakierowanie ścian lakierem akrylowym do wysokości 1,8m		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,8*(2*8,9+2*5,86)		53,136000
		RAZEM:		53,136000
			m2	53,136
4	Element	sala 3 na górze		
4.1	KNR 202/2009/2	Tynki wewnętrzne 1-warstwowe grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, ściany, podłóżę z tynku - gładzie		
		Wyliczenie ilości robót:		
		9,1*5,77+3,43*(2*9,1+2*5,77)-3*2,44*1,64		142,510400
		RAZEM:		142,510400
			m2	142,510
4.2	NNRNKB 202/1134/1 (2)	Gruntowanie podłóży, powierzchnie poziome, preparatem Atlas Uni Grunt		
		Wyliczenie ilości robót:		
		9,1*5,77		52,507000
		RAZEM:		52,507000
			m2	52,507
4.3	NNRNKB 202/1134/2 (2)	Gruntowanie podłóży, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt		
		Wyliczenie ilości robót:		
		3,43*(2*9,1+2*5,77)-3*2,44*1,64		90,003400
		RAZEM:		90,003400
			m2	90,003
4.4	KNNR 3/605/4	Malowanie tynków wewnętrznych, ścian i sufitów z przygotowaniem powierzchni farbą emulsyjną dwukrotnie		
		Wyliczenie ilości robót:		
		142,510		142,510000
		RAZEM:		142,510000
			m2	142,510
4.5	KNR 401/1208/1 (1)	Jednokrotne lakierowanie ścian lakierem akrylowym do wysokości 1,8m		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,8*(2*9,1+2*5,77)		53,532000
		RAZEM:		53,532000
			m2	53,532