

„Przebudowa i modernizacja części budynku Zespołu Szkolno – Przedszkolnego
w Wadowicach Górnych na Publiczny Żłobek w Wadowicach Górnych”.
Roboty budowlane, instalacja wod-kan.

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
1 Ścianki działowe				
1	KNR 202/2003/2 Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych, ruszt pojedynczy, pokrycie 2-stronne, 1-warstwowo, 100-01 (5,1+1,8*2)*3,3 = 28,710000 (5,0+1,9*2)*3,3 = 29,040000 (2,83*2+3,13)*3,3 = 29,007000 (3,0+0,9+4,72)*3,3 = 28,446000 115,20	115,20		m2
2	KNR 202/2003/4 Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych, ruszt pojedynczy, pokrycie 2-stronne, 2-warstwowo, 100-02 ścianka REI 60 2,92*3,3 = 9,636000 (1,75+10,4+1,5)*3,3 = 45,045000 54,681	54,681		m2
3	KNR 202/613/6 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej, pionowa z płyt układanych na sucho 115,2+54,681 = 169,881000 169,881	169,881		m2
4	Ścianki LTT (1,2+1,6)*2,2 = 6,160000 (1,2+1,6)*2,2 = 6,160000 12,320	12,320		M2
2 Posadzki				
5	ORGB 202/2805/5 (2) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach do 10 m2, warstwa kleju grubości 5 mm, płytki 30x30, zaprawa "Ceresit" 9,04*2,35+3,81*1,9 = 28,483000 3,0*1,8 = 5,400000 1,9*1,8 = 3,420000 4,18 = 4,180000 4,91 = 4,910000 5,13 = 5,130000 3,05 = 3,050000 54,6	54,6		m2
6	ORGB 202/1130/1 (2) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5 mm, powierzchnia do 8 m2, zaprawa "Ceresit CN 72" 40,25 = 40,250000 42,53 = 42,530000 82,780	82,780		m2
7	ORGB 202/1130/3 (2) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm, zaprawa "Ceresit CN 72" 40,25 = 40,250000 42,53 = 42,530000 82,780	82,780	3,00	m2
8	KNR 202/1113/2 (1) Posadzki z wykładzin tekstylnych, rulonowe klejone do podkładu, Novita 40,25 = 40,250000 42,53 = 42,530000 82,780	82,780		m2
9	KNR 202/1113/7 Listwy przyściennie PCW zgrzewane (8,74+5,75)*2 = 28,980000 (9,04+5,75)*2 = 29,580000 58,560	58,560		m
3 Stolarka okienna				
10	KNR 19/1022/9 (1) Okna z PCV bez obróbki osadzenia, okna rozwierane i uchylno-rozwierane, dwudzielne, do 2,0 m2, osadzanie na kotwach 01 1,8*0,6 = 1,080000 1,080	1,080		m2
11	Parapet wewnętrzny	0,6		m
12	ORGB 202/541/1 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu do 25 cm - parapet zewnętrzny	0,5		m2
4 Stolarka drzwiowa				
13	Ościeżnice wewn drewniane 2+2+2+1 = 7,000000 7,000	7,000		kpl
14	KNR 202/1017/2 Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, fabrycznie wykończone, 1,8*5 = 9,000000 1,6*2 = 3,200000 12,200	12,200		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
15	KNR 19/1024/8 (2) Drzwi aluminiowe oszklone dwuskrzydłowe, osadzanie na kotwach, z szybami 2-komorowymi			
	1,8*2,25*2 = 8,100000			
	1,2*2,0 = 2,400000			
	2,3*2,25 = 5,175000			
	1,20*2,15 = 2,580000			
		18,255		m2
16	KNR 19/1024/8 (2) Drzwi aluminiowe oszklone dwuskrzydłowe, osadzanie na kotwach, z szybami 2-komorowymi - zewnętrzne EI 30			
	2,30*2,25 = 5,175000			
		5,175		m2
5 Okładziny ściene, malowanie				
17	KNR 202/829/6 Licowanie ścian płytkami na klej, płytki 20x20, metoda zwykła			
	(1,8+3,0)*2*2,0 = 19,200000			
	(1,9+1,8)*2*2,0 = 14,800000			
	(9,04+4,25)*2*2,0 = 53,160000			
	(1,9+2,60)*2*2,0 = 18,000000			
	(1,9+2,83)*2*2,0 = 18,920000			
		124,08		m2
18	KNR 202/815/4 Gładź gipsowa na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych, 2-warstwowa - ściany			
	3,3*3,3*2 = 21,780000			
	(9,04+4,25)*2*1,3 = 34,554000			
	(3,0+1,8)*2*1,3 = 12,480000			
	(1,9+1,8)*2*1,3 = 9,620000			
	(1,9+2,2)*2*1,3 = 10,660000			
	(1,9+2,6)*2*1,3 = 11,700000			
	(1,9+2,83)*2*1,3 = 12,298000			
	(1,13+2,83)*2*1,3 = 10,296000			
	(1,85*2+10,40*2+1,50*2+4,75*3+1,0*2+3,0*3+3,41*2)*3,3 = 196,581000			
	(8,74+5,75)*2*3,3 = 95,634000			
	(9,04+5,75)*2*3,3 = 97,614000			
		513,217		m2
19	KNR 202/815/4 Gładź gipsowa na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych, 2-warstwowa - sufity			
	9,04*2,35+3,81*1,9 = 28,483000			
	3,0*1,8 = 5,400000			
	1,9*1,8 = 3,420000			
	4,18 = 4,180000			
	4,91 = 4,910000			
	5,13 = 5,130000			
	3,05 = 3,050000			
	40,25 = 40,250000			
	42,53 = 42,530000			
	28,3 = 28,300000			
	10,20 = 10,200000			
		175,853		m2
20	KNR 202/1505/1 Malowanie farbami akrylowymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, 2-krotne			
	513,217+175,853 = 689,070000			
		689,070		m2
21	KNR 202/1505/2 Malowanie farbami akrylowymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, dodatek za każde dalsze malowanie			
	513,217+175,853 = 689,070000			
		689,070		m2
22	Oszłony na grzejniki			
6 Elewacja				
23	KNR 17/2609/8 Listwa startowa			
	(2,0+3,7) = 5,700000			
		5,700		mb
24	KNR 23/2615/2 (1) Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - system Roker, wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej, ściany z cegły, Cermit SN- DR-30			
	(2,0+3,7)*4,0 = 22,800000			
		22,800		m2
7 Roboty remontowe w budynku szkoły podstawowej				
25	KNR 404/504/6 Rozebranie posadzek, z wykładzin z tworzyw sztucznych w rulonie			
	9,04*4,25 = 38,420000			
	9,04*5,65 = 51,076000			
	8,74*5,62 = 49,118800			
		138,615		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
26	Demontaż istniejącej elewacji (2,0+3,7)*4,0 = 22,800000 22,800	22,800		m2
27	KNR 401/354/4 Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia do 2·m2 - okna zewnętrzne 1,8x180 2 = 2,000000 2	2		szt
28	KNR 401/329/3 Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych i okiennych, zaprawa wapienna lub cementowo-wapienna, grubość ponad 1/2 cegły pom 1/1 1,5*2,15*0,3 = 0,967500 1,8*0,45*0,3*2 = 0,486000 2,3*2,25*0,3 = 1,552500 1,2*2,15*0,3 = 0,774000 3,780	3,780		m3
29	KNR 401/705/3 (2) Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III na zamurowanych bruzdach na murach z cegieł lub ścianach z betonu, bruzdy uprzednio zamurowane cegłą lub dachówką, pas do 50·cm (1,8+2,25*2)*2 = 12,600000 (0,6+1,8*2)*1 = 4,200000 1,2+2,0*2 = 5,200000 22,000	22,000		m
30	KNR 202/815/4 Gładź gipsowa na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych, 2-warstwowa (1,8+2,25*2)*2*0,3 = 3,780000 (0,6+1,8*2)*1*0,3 = 1,260000 (1,2+2,0*2)*0,3 = 1,560000 (1,2+2,15*2)*0,3 = 1,650000 8,250	8,250		m2
31	KNR 202/1505/1 Malowanie farbami akrylowe wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, 2-krotne (1,8+2,25*2)*2*0,3 = 3,780000 (0,6+1,8*2)*1*0,3 = 1,260000 (1,2+2,0*2)*0,3 = 1,560000 (1,2+2,15*2)*0,3 = 1,650000 8,250	8,250		m2
32	KNR 202/1505/2 Malowanie farbami akrylowe wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, dodatek za każde dalsze malowanie. (1,8+2,25*2)*2*0,3 = 3,780000 (0,6+1,8*2)*1*0,3 = 1,260000 (1,2+2,0*2)*0,3 = 1,560000 (1,2+2,15*2)*0,3 = 1,650000 8,250	8,250		m2
33	KNR 404/1101/3 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku, (na odległość 1·km) samochodem dostawczym 4,8	4,8		m3
34	KNR 404/1101/6 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku, (za każdy rozpoczęty 1·km ponad 1·km) samochodem dostawczym 4,8	4,8	4,00	m3
9 Instalacja wod-kan				
36	KNR 401/336/1 Wykucie bruzd poziomych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej, głębokość/szerokość 1/4 x 1/2 cegły 36	36		m
37	KNR 401/705/2 (2) Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III na zamurowanych bruzdach na murach z cegieł lub ścianach z betonu, bruzdy uprzednio zamurowane cegłą lub dachówką, pas do 30·cm 36	36		m
38	KNR 215/115/1 Bateria umywalkowa lub zmywakowa ścienna Dn 15·mm 6	6		szt
39	KNRW 215/112/1 (1) Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach niemieszkalnych, Fi zew. 20·mm 45	45		m
40	KNRW 215/208/3 Rurociągi z PVC kanalizacyjne, na ścianach w budynkach niemieszkalnych, na wcisk, Fi·110·mm 25	25		m
41	KNRW 215/212/3 (1) Rury wywiewne, żeliwne, uszczelniane sznurem i zaprawą cementową 3	3		szt
42	KNRW 215/211/3 Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC, na wcisk, Fi·110·mm 6	6		szt
43	KNRW 215/218/1 Wpust ściekowy z tworzywa sztucznego, Fi·50·mm 3	3		szt
44	KNRW 215/230/1 Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem uruchamianym kolanem 6	6		kpl
45	KNRW 215/229/4 (1) Zlewozmywak żeliwny, z blachy lub tworzywa sztucznego, na ścianie 1	1		szt
46	KNRW 215/233/3 Ustęp z płuczką, typu "kompakt" 2	2		kpl

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
10 Montaż klimatyzatora			
47 Montaż klimatyzatora ŚCIENNEGO 6,4/7,0 kW	2		kpl

Wójt Gminy Wadowice Górne
mgr Jerzy Kos