

Budynek Szkoły

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Krotność = 0,02	m2	55,970
22	KNR 2-02u2 1134.1/01	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych - podłoża	m2	55,480
23	KNR 2-02u2 1131/02	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej o grubości 5mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8m2	m2	55,480
24	KNR 2-02 1118/11	Posadzki z płytek o wymiarach 40x40cm układanych na klej metodą kombinowaną NP."karo" - KL. ŚCIERALNOŚCI V	m2	55,480
25	KNR 2-02 1119/04	Przygotowanie podłoża pod cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych o wymiarach 15x15cm bez przecinania płytek	m	29,900
26	KNR 2-02 1119/05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych o wymiarach 15x15cm układane metodą zwykłą bez przecinania płytek	m	29,900
27	KNNR 7 0507/04	Drobne elementy aluminiowe - progi i listwy osłaniające - w otworze drzwiowym	m	0,900
		4. Roboty malarskie		
28	KNNR 2 1402/03	Dwukrotne malowanie podłoży gipsowych farbą emulsyjną sufity - farby do wymalowan wewnętrznych	m2	55,480
29	KNNR 2 1402/03	Dwukrotne malowanie podłoży gipsowych farbą emulsyjną ściany - farby do wymalowan wewnętrznych	m2	55,480
30	KNR 4-01 1212/18	Malowanie jednokrotne grzejników radiatorowych	m2	12,096
31	KNR 4-01 1212/30	Malowanie jednokrotne rur wodociagowych i gazowych o średnicy ponad 50-100mm	m	24,000
32	KNR 4-01 1209/10	Malowanie dwukrotne farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1,0m2	m2	0,800
		5. Inst. elektryczn		
33	KNR 4-03 1001/01	Mechaniczne kucie bruzd dla przewodów wtynkowych w podłożu ceglanym	m	15,000
34	KNR 5-08 0201/02	Przykręcenie uchwytów pod przewody kabelkowe pojedyncze do kołków plastikowych osadzonych w podłożu ceglanym	m	15,000
35	KNR 5-08 0210/01	Przewody kabelkowe miedziane (aluminiowe) w izolacji polwinitowej o przekroju do 6mm2 (12mm2 dla Al) układane pod tynkiem w podłożu nie betonowym w gotowych bruzdach (żo)	m	15,000
36	KNR 5-08 0302/01	Montaż na gips, cement na gotowym podłożu puszek 1-wylotowych podtynkowych bakelitowych o średnicy do 60mm	szt	3,000
37	KNR 5-08 0309/02	Montaż gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych w puszkach	szt	3,000
38	KNR 4-03 1012/01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25mm	m	15,000
		6. Roboty przygotowawcze i porzadkowe		
39	Analiza własna	Spuszczenie i ponowne uzupełnienie wody w instalacji z odpowietrzeniem - do demontażu i montażu grzejników	godz.	5,000
40	KNR 4-02 0515/01 poz. zast	Wymiana grzejnika żeliwnego członowego o pow. do 2,5m2 - demontaz i ponowny montaz grzejników przed robotami tynkarskimi	kpl	4,000
41	KNR 4-01w 1216/01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2	55,480
42	KNR 2-02 0925/01	Oslony okien folią polietylenową	m2	15,480

Budynek Szkoły

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		1 Roboty rozbiórkowe		
1	KNR 4-01 0818/05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2	55,480
2	Analiza własna	Rozebranie oblistwowania posadzki	mb	29,900
3	KNR 4-01 0428/01poz. zast	Rozebranie podłóg ślepych- rozebranie podium pod stół nauczycielski	m2	9,860
4	KNR 4-01 0701/05	Odbicie tynków wewnętrznych - skucie istniejącej lamperii Krotność = 0,3	m2	44,850
5	KNR 4-01 0106/04	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi bez względu na kategorię z parteru	m3	0,450
6	KNR 4-04 1101/03	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki samochodem dostawczym na odległość 1km przy ręcznym załadunku i wyładunku	m3	0,450
7	KNR 4-04 1101/06	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki samochodem dostawczym na odległość 1km przy ręcznym załadunku i wyładunku - nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km odległości ponad 1km samochodem dostawczym	m3	0,450
8	Analiza własna	Opłata za utylizację	t	0,810
		2 Roboty tynkarskie		
9	KNR 0-23 2611/03	Przygotowanie starego podłoża poprzez dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT- po zerwaniu lamperii	m2	44,850
10	KNR 0-12 0829/01	Przygotowanie podłoża - wyrównanie klejem pow. po zerwaniu lamperii Krotność = 1,5	m2	44,850
11	KNR 2-02u2 1134.1/01	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych - sufity	m2	55,480
12	KNR 2-02u2 1134.1/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych - ściany	m2	90,520
13	KNR 0-17 2609/08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym -okna i wneki grzejnikowe	m	30,800
14	KNR 4-01 0705/07	Wykonanie pasów z tynku o szerokości do 10cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających brudzy z przewodami elektrycznymi	m	15,000
15	KNR 2-02 2009/04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne stropów o podłożu z tynku z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie grubości 3mm	m2	55,480
16	KNR 2-02 2009/02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne ścian o podłożu z tynku z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie grubości 3mm	m2	49,750
17	KNR 0-17 0926/01	Nałożenie na podłoże pierwszej warstwy farby gruntującej CT 16	m2	43,400
18	KNR 0-17 0926/02	Nałożenie na podłoże każdej następnej warstwy farby gruntującej CT 16	m2	43,400
19	KNR 0-17 0929/03	Wyprawa elewacyjna CERESIT CT 77 z gotowej żywiczo-mineralnej, wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych - uziarnienie 0,8-1,2 mm	m2	43,400
20	KNR 7 0507/04	Drobne elementy aluminiowe - progi i listwy osłaniające - przy drzwiach	m	3,000
		3. Podłoża i posadzki		
21	KNR 4-01 0211/01poz. zast.	Oczyszczenie podłoża z resztek kleju		

Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

Słownie:

Zatwierdzam:

Przedmiar

Dostosowanie gabinetu produkcji zwierzęcej na pracownię anatomiczno- zootechniczną

Obiekt Budynek Szkoły
Budowa Dowspuda gm. Raczki
Inwestor Zespół Szkół im. gen. Ludwika Michała Paca w Dowspudzie

Wszystkie materiały przewidziane do wbudowania mają być w gat.I, posiadać odpowiednie oznakowania na opakowaniach(oryginał) niezbędne Atesty, Deklaracje Zgodności- nie dopuszcza się do wbudowania materiałów pochodzących z poza obszaru Unii Europejskiej

Suwałki - czerwiec 2013

*"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos 6.0
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul.Hoża 50*