

Przedmiar robót remontu Urzędu Gminy Grodzisk /roboty ogólnobudowlane/

L.p.	Podstawa wyceny	Opis robót	j.m.	Ilość	cena	wartość
I.		Roboty rozbiórkowe				
1.	KNR 4-01 0816-0600	Rozebranie podłóg drewnianych wraz z legarami $5,3 \times 3,5 + 2,6 \times 3,5 + 3,3 \times 4,4 = 42,17$	m2	42,17		
2	KNR4-01 0818-0500	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2	42,17		
3.	KNR4-01 0426-0300	Rozebranie sufitu z desek	m2	42,17		
4.	KNR 4-01 0701-0800	Skucie tynków wewnętrznych na sufitach zapr. cem. Wapienna	m2	42,17		
5.	KNR 4-04 0406-0500	Rozebranie konstrukcji drewnianej sufitów/ przyjęto na 1 m2 sufitu 1 mb belki drewnianej $42,17 \times 1,0 = 42,17$	mb	42,17		
6.	Kalkulacja Indywidualna	Przygotowanie starego podłoża pod nowe gładzie szpachlowe polegające na usunięciu farb olejnych i emulsyjnych. Wysokość pomieszczeń 3,0 m z osadzeniem narożników aluminiowych $(5,3 \times 2 \times 3,0 + 3,5 \times 2 \times 3,0) + (2,6 \times 2 \times 3,0 + 3,5 \times 2 \times 3,0) + (3,3 \times 2 \times 3,0 + 4,4 \times 2 \times 3,0) = 116,7$ m2	m2	116,70		
7.	KNR 4-01 0108-0900	Usunięcie z budynku, wywiezienie gruzu i odpadów na odl. 1 km samochodami skrzyniowymi	m3	6,0		
8.	KNR 4-01 0622-0500	Impregnacja podłoża tynkowego roztworem gruntująco- wzmacniającym sufity i ściany $42,17 + 116,70 = 158,87$	m2	158,87		
		Ogółem roboty rozbiórkowe				

II.		Ściany i sufity				
9.	KNR 2-02 2007-0200	Konstrukcja rusztu pod płyty gipsowo-kartonowe GKF12,5 mm sufitu. Ruszt z belek drewnianych 60x100 mm impregnowanych rozstaw co 300 mm	m2	42,17		
10.	KRN 2-02 2006-0400	Obłożenie płytami gipsowo-kartonowymi GKF 12,5 sufitu.montaż płyt w stelażu metalowym łącznie ze szpachlowaniem i gruntowaniem.	m2	42,17		
11.	KNR 2-02 0825-0400	Wykonanie gładzi gipsowej dwuwarstwowej na ścianach tynkowanych	m2	116,70		
12.	KNR 2-02 0129-0100	Podokienniki 65x150 z postformingu gr. 28 mm o wygładzie biały marmur "połysk" do wyboru inwestora	szt.	6		
13.	KNR 2-02 1103-0100	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne 90x2000 do wyboru przez inwestora	szt.	1		
14.	KNR 2-02 1505-0100	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi ścian tynków gładkich wewnętrznych/ kolor do uzgodnienia z inwestorem/	m2	116,70		
15	KNR 2-02 1505-02	Malowanie sufitów dwukrotnie farbami emulsyjnymi płyty gipsowo kartonowej podłoże gładkie na białe	m2	42,17		
16.	KNR 2-02 0613-0300	Ocieplenie stropu wełną mineralną o gr. 18 cm płytą 6 cm gr. 3x42,17=126,51	m2	126,51		
17.	KNNR 2 0604-0200	Paraizolacja z folii polietylenowej mocowanej na stelażu sufitu	m2	42,17		
		Ogółem ściany i sufity				

III	18.	KNR 2-02 0610-0300	Posadzka i podłogi Podsypka piaskowo-żwirowa pod posadzki o gr.50 cm zagęszczona dowieziona taczkami na odległ.15 m	m3	21,085		
	19.	KNR 2-02 1101-0100	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu B 15(C12/15) 42,17x0,10= 4,217	m3	4,217		
	20.	KNR 2-02 0607-0100	Izolacja przeciwwilgociowa podposadzkowa z folii polietylenowe Gr.0,3 mm 42,17x1,3=54,82 m2	m2	54,82		
	21.	KNR 2-02 0609-0300	Izolacja cieplna ze styropianu gr.8 cm płyty styropianowe EPS 100-038, najwyższa twardość	m2	42,17		
	22.	KNR 2-02	Posadzka cementowa grubość 25 mm zatarta na gładko	m2	42,17		
	23.	1106-0200 KNR 2-02	Posadzka cementowa dodatkowa za pogrubienie o 1 cm 2x42,17=84,34	m2	84,34		
	24.	KNR 0-12 1120-0600	Posadzki z płytek gresowych układanych na klej Ceresit 2,6x3,5=9,10	m2	9,10		
	25.	Kalkulacja własna	Posadzki z paneli drewnianych / jesion do wyboru przez inwestora/ wraz z listwami / 42,17- 9,10=33,07/ Razem posadzki i podłogi	m2	33,07		
IV.		Kalkulacja własna	Instalacja elektryczna	kpl	1,00	1000,00	1000,00