

Przedmiar robót

REMONT I MODERNIZACJA BUDYNKU URZĘDU GMINY PŁOŚNICA

Budowa: **Budynek Gminy Płońska**

Obiekt lub rodzaj robót: **Remont pomieszczeń księgowości**

Lokalizacja: **Płońska ul. Dworcowa 2**

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	REMONT I MODERNIZACJA BUDYNKU URZĘDU GMINY PŁOŚNICA		
1	Rozdział	Skarbnik		
1.1	Element	Roboty rozbiórkowe, posadzki malowanie		
1.1.1	KNR401/818/5	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,80*3,43	9,604000	
		RAZEM:	9,604000	m2 9,604
1.1.2	KNR401/426/4	Rozebranie podłogi, płyty wiórowa	m2	9,604
1.1.3	KNR202/1102/1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na ostro	m2	9,604
1.1.4	KNR2/1208/1	Samopoziomujące masy szpachlowe typu wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet, wylewka korygująco-wyrównująca grubości 2 mm	m2	9,604
1.1.5	NNRNKB 202/1136/1 (1)	Posadzki z paneli podłogowych, płyty HDF klasy AC5 podkład pod panele gąbka	m2	9,604
1.1.6	Kalkulacja własna	Drzwi płytowe wewnętrzne jednoskrzydłowe oszklone szybami bezpiecznymi 02 ,kolor calvados, ościeznica regulowana szer. 14-16cm 0,88x2,00 klamka ,wkładka patentowa	szt	1,0
1.1.7	KNR2/1402/3 (1)	Malowanie podłogi gipsowych, farbą emulsyjną lateksową 2-krotnie (dm3)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		ściany (2,80+3,43)*2*2,55	31,773000	
		sufit 2,80*3,45	9,660000	
		RAZEM:	41,433000	m2 41,433
1.1.8	KNR2/202/923/1	Oslony okien, folią polietylenową		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,05*1,55+0,90*2,0+1,10*0,30	3,757500	
		RAZEM:	3,757500	m2 3,758
1.1.9	KNR401/106/4	Usunięcie gruzu i ziemi z piętra budynku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		9,604*0,025	0,240100	
		RAZEM:	0,240100	m3 0,240
1.1.10	KNR404/1101/1	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku, (na odległość 1 km) ciągnikiem kołowym z przyczepą	m3	0,240

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
2	Rozdział	Księgowość		
2.1	Element	Roboty rozbiórkowe, posadzki malowanie		
2.1.1	KNR401/818/5	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,80*4,66	13,048000	
		RAZEM:	13,048000	m2 13,048
2.1.2	KNR401/426/4	Rozebranie podłogi, płyty wiórowa	m2	13,048
2.1.3	analogia	Rozebranie ścianek działowych z płyty GR otwór drzwiowy		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,25*2,55	3,187500	
		RAZEM:	3,187500	m2 3,188
2.1.4	KNR202/1102/1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na ostro	m2	13,048
2.1.5	KNR2/1208/1	Samopoziomujące masy szpachlowe typu wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet, wylewka korygująco-wyrównująca grubości 2 mm	m2	13,048
2.1.6	NNRNKB 202/1136/1 (1)	Posadzki z paneli podłogowych, płyty klasy AC5 podkład pod panele gąbka	m2	13,048
2.1.7	Kalkulacja własna	Drzwi płytowe wewnętrzne jednoskrzydłowe oszklone szybami bezpiecznymi 02 ,kolor calvados, , ościeznica regulowana szer. 14-16cm 0,88x2,00 klamka ,wkładka patentowa	szt	2
2.1.8	KNR2/1402/3 (1)	Malowanie podłogi gipsowych, farbą emulsyjną lateksową 2-krotnie (dm3)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		ściany (2,80+4,66)*2,55	19,023000	
		sufit 2,80*4,66	13,048000	
		RAZEM:	32,071000	m2 32,071
2.1.9	KNR2/202/923/1	Ostony okien, folią polietylenową		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,05*1,55+0,90*2,0+1,10*0,30	3,757500	
		RAZEM:	3,757500	m2 3,758
2.1.10	KNR401/106/4	Usunięcie gruzu i ziemi z pietra budynku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		13,048*0,025	0,326200	
		RAZEM:	0,326200	m3 0,326
2.1.11	KNR404/1101/1	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku, (na odległość 1 km) ciągnikiem kołowym z przyczepą	m3	0,326
2.1.12	KNR14/2010/1 (1)	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie obustronne, ścianki jednowarstwowe, typ 50-101	m2	3,188
2.1.13	KNR202/815/2	Gładź gipsowa na ścianach z płyt gipsowych, 2-warstwowa		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,88*2,55-(0,90*2,0)	5,544000	
		RAZEM:	5,544000	m2 5,544