

Przedmiar robót

Adaptacja pomieszczeń Punktu Zaopatrzenia Ortopedycznego na pomieszczenia Poradni Medycyny Pracy - bl. B II piętro strona lewa Samodzielnego Publicznego Szpitala Wojewódzkiego im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu

Obiekt lub rodzaj robót: **ROBOTY BUDOWLANE**

Nazwa i kod CPV: **45215100-8 Roboty budowlane w zakresie budowy placówek zdrowotnych**
45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45111300-1 Roboty rozbiórkowe
45111220-6 Roboty w zakresie usuwania gruzu
45262500-6 Roboty murarskie i murowe
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45442100-8 Roboty malarskie
45421100-5 Instalowanie drzwi i okien, i podobnych elementów
45410000-4 Tynkowanie
45421146-9 Instalowanie sufitów podwieszanych
45421145-2 Instalowanie rolet
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian
45431200-9 Kładzenie glazury

Inwestor: **Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu ul. Aleje Jana Pawła II 10; 22-400 Zamość**

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztyorys	Kody CPV: 45215100-8 Roboty budowlane w zakresie budowy placówek zdrowotnych 45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne 45111300-1 Roboty rozbiórkowe 45111220-6 Roboty w zakresie usuwania gruzu 45262500-6 Roboty murarskie i murowe 45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych 45442100-8 Roboty malarskie 45421100-5 Instalowanie drzwi i okien, i podobnych elementów 45410000-4 Tynkowanie 45421146-9 Instalowanie sufitów podwieszanych 45421145-2 Instalowanie rolet 45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian 45431200-9 Kładzenie glazury Adaptacja pomieszczeń Punktu Zaopatrzenia Ortopedycznego na pomieszczenia Poradni Medycyny Pracy - bl. B II piętro strona lewa Samodzielnego Publicznego Szpitala Wojewódzkiego im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu		
1	Rozdział	Rozdział 1		
1.1	Element	Kody CPV: 45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę Roboty demontażowe		
1.1.1	Kalkulacja własna	Demontaż desek odbojowych, narożników itp. oraz naprawa tynku oraz transport do magazynu bud. Warsztatów.	m	3,50
1.1.2	KNNR 3/306/1	Wykucie z istniejących ścian stolarki drzwiowej 3/4 Wyliczenie ilości robót:		
		1*3,6		3,600000
		RAZEM:		3,600000
			m2	3,60
1.1.3	KNNR 3/306/1	Wykucie z istniejących ścian stolarki okiennej 3/2 Wyliczenie ilości robót:		
		1,4*2		2,800000
		RAZEM:		2,800000
			m2	2,80
1.1.4	KNR 401/818/5	Rozebranie posadzki z wykładziny rulonowej PCV Wyliczenie ilości robót:		
		12,94+13,14+1,4+1,5		28,980000
		RAZEM:		28,980000
			m2	28,98
1.1.5	KNR 401/819/15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek Wyliczenie ilości robót:		
		(1,8*2)*1		3,600000
		RAZEM:		3,600000
			m2	3,60
1.1.6	KNR 401/701/3	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, do 5 m2, z zaprawy cementowej	m2	3,60
1.1.7	KNR 401/354/13	Wykucie z muru, drzwiczek rewizyjnych c.o. 15cm x 15cm	szt	2,00
1.1.8	Kalkulacja własna	Demontaż sufitu podwieszanego z blachy powlekannej	m2	13,50
1.1.9	KNNRW 3/313/4	Rozebranie ścianek działowych z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, 1-warstwowe Wyliczenie ilości robót:		
		3,20*2,95		9,440000
		RAZEM:		9,440000
			m2	9,44
1.1.10	KNR 401/108/17	Wywóz gruzu samochodami samowyladowczymi do 1 km, gruz ceglany Wyliczenie ilości robót:		
		((1,8*2)*1)*0,05		0,180000
		RAZEM:		0,180000
			m3	0,18
1.1.11	KNR 401/108/20	Wywóz gruzu samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km, gruz (kol.17-19) do 7 km Wyliczenie ilości robót:		
		0,95		0,950000
		RAZEM:		0,950000
			m3	0,95

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1.1.12	KNR 401/108/17 analogia	Wywóz wykładziny rytonowej pcv samochodami samowyładowczymi do 1'km,		
		Wyliczenie ilości robót:		
		28,98*0,025		0,724500
		RAZEM:		0,724500
1.1.13	KNR 401/108/20 analogia	Wywóz wykładziny rulonowej pcv samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1'km, do 7 km	m3	0,72
1.2	Element	Kody CPV: 45262500-6 Roboty murarskie i murowe Roboty murowe		
1.2.1	KNNRW 3/303/1	Uzupełnienie ścianek z cegieł lub zamurowanie otworów w ściankach, na zaprawie cementowo-wapiennej, ścianka grubości 1/4 cegły		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,4*2		2,800000
		RAZEM:	m2	2,80
1.3	Element	Kody CPV: 45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej Ścianki działowe		
1.3.1	KNNR 2/1702/1 (3)	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, obustronnie 1-warstwowo, profil U-100 z wykonaniem wzmocnienia ościeżnicowego (montaż profili ościeżnicowych UA 75mm)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,50*3		7,500000
		RAZEM:	m2	7,50
1.3.2	KNR 202/815/1	Gładz gipsowa na ścianach z płyt gipsowych, 1-warstwowa	m2	15,00
1.4	Element	Kody CPV: 45442000-7 Nakładanie powierzchni kryjących Powłoki malarskie		
1.4.1	KNR 401/1204/8	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfałowań) powierzchni tynku pod malowanie farbami emulsyjnymi - przyjęto 20% powierzchni całkowitej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(107,98+39,59)*20%+15,00		44,514000
		RAZEM:	m2	44,51
1.4.2	NNRNKB 202/1134/1 (1)	Gruntowanie podłoża, powierzchnie poziome (sufity)	m2	39,59
1.4.3	NNRNKB 202/1134/2 (1)	Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe	m2	122,98
1.4.4	KNR 401/1204/1	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków, sufity wewnętrzne		
		Wyliczenie ilości robót:		
		12,95+13,14+13,50		39,590000
		RAZEM:	m2	39,59
1.4.5	KNR 401/1204/5	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 1-krotne, ściany pod tapetę natryskową		
		Wyliczenie ilości robót:		
		gab. diagnostyczno-zabiegowy (4+4+3,3+3,3)*3-(4,2+1,6+1,)		37,000000
		rejestracja (4,1+4,1+3,3+3,3)*3-(4,2+1,8+1,6)		36,800000
		pom. socjalne (3,2+1,7+2,4+2,4)*2,7-1,6		24,590000
		poczekalnia (2,4+2,4+3,5+1,4)*2,7-1,6		24,590000
		RAZEM:	m2	122,980000
1.4.6	NZ	Wykonanie tapety natryskowej nakładanie warstwowo	m2	122,98
1.4.7	KNR 401/1212/19 (1)	Malowanie farbą olejną elementów metalowych, grzejniki radiatorowe, 2-krotne		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2*3,8		7,600000
		RAZEM:	m2	7,60
1.4.8	KNR 401/1209/10 (1)	Malowanie farbą olejną stolarki uprzednio malowanej, drzwi, 2-krotne, ponad 1,0 m2		
		Wyliczenie ilości robót:		
		3*3,6		10,800000
		RAZEM:	m2	10,80
1.4.9	KNR 401/1212/2 (1)	Malowanie farbą olejną elementów metalowych, powierzchnie pełne, szpachlowane 1-krotnie, 2-krotne - Ościeżnice		
		Wyliczenie ilości robót:		
		3*1,6		4,800000
		RAZEM:	m2	4,80
1.5	Element	Okładziny ściennie		
1.5.1	KNR 202/808/1	Tynki cementowe III kategorii, wykonywane ręcznie, na ścianach		
		Wyliczenie ilości robót:		
		3,60+(2*2,80)		9,200000
		RAZEM:	m2	9,20

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1.5.2	NNRNKB 202/1134/2 (1)	Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe		
		Wyliczenie ilości robót:		
		10		10,000000
		RAZEM:	m2	10,00
1.5.3	KNNRW 2/805/2	Licowanie ścian i słupów z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej, ściany, płytki 25x35 cm, 30x40 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
	3/3a	(1,7+0,6+0,6)*2		5,800000
	3/4	(1,5+0,6)*2		4,200000
		RAZEM:	m2	10,00
1.6	Element	Roboty posadzkarskie - wykładziny PCV		
1.6.1	NNRNKB 202/1134/1 (1)	Gruntowanie podłoża, powierzchnie poziome		
		Wyliczenie ilości robót:		
		12,94+13,14+1,4+1,5+6,21+7,30+1,5		43,990000
		RAZEM:	m2	43,99
1.6.2	KNRW 202/1104/1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na ostro		
		Wyliczenie ilości robót:		
		43,99*30%		13,197000
		RAZEM:	m2	13,20
1.6.3	NNRNKB 202/1130/1 (2)	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5 mm, powierzchnia do 8 m ²	m2	43,99
1.6.4	KNNR 2/1206/2 (1)	Posadzki z wykładzin rulonowych PCV z wywiniciem na ściany w formie cokołu o wys. 10 cm	m2	43,99
1.6.5	KNNR 2/1206/7	Zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2	43,99
1.7	Element	Parapety wewnętrzne		
1.7.1	KNR 401/354/12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,5*2		5,000000
		RAZEM:	m	5,00
1.7.2	NNRNKB 202/2143/3	Podokienniki i półki z płyt z konglomeratów kamiennych na spoiwie poliestrowym, szerokość 30-40 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		5,00		5,000000
		RAZEM:	m	5,00
1.8	Element	Roboty ogólnobudowlane i wykończeniowe		
1.8.1	KNNR 7/702/2	Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych. Konstrukcja + Płyta 600x600x15 o 15 mm grubości, o odporności na wilgotność względną powietrza 95% RH z gwarantowaną przez dziesięć lat cechą nieugięcia pod wpływem wilgoci; o wzmocnionych krawędziach frezowanych pozwalającymi minimalizować uszkodzenia płyt w trakcie montażu. Powierzchnia z mikroperforacją zapewniającą dobre pochłanianie dźwięku alfa=0,60, z 1 szt. kwadratowego nawiewnika kasetonowego dla wentylacji grawitacyjnej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		6,20+7,30		13,500000
		RAZEM:	m2	13,50
1.8.2	KNR 401/919/20	Wymiana okuć stolarskich, drzwiowe: klamki z sztyldami i zamkiem	szt	3,00
1.8.3	Kalkulacja własna	Dostawa i montaż taśm ochronnych PCV gr. 3mm, o warstwie zewnętrznej z akrylu bardzo odpornej na zadrapania, szer. taśmy 30cm	m	22,00
1.8.4	Kalkulacja własna	Dostawa i montaż taśm ochronnych PCV gr. 3mm, o warstwie zewnętrznej z akrylu bardzo odpornej na zadrapania, szer. taśmy 20cm	m	17,00
1.8.5	Kalkulacja własna	Dostawa i montaż pionowych naradników PCV ochronnych wzmocnionych wys. 150cm, 70mm x 70mm wg. części rysunkowej, o estetycznych zakończeniach, dwupłaszczowej budowy, wewnętrzna warstwa wykonana z aluminium, zewnętrzny profil absorbujący wykonany z polichlorku winylu.	szt.	3,00
1.8.6	KNR 401/322/2	Obsadzenie drobnych elementów, w ścianach z cegieł, drzwiczki rewizyjne do zaworów c.o. o wym. 15cm x 15cm - z blachy kwasoodpornej	szt	2,00
1.9	Element	Roboty konstrukcyjne		
1.9.1	NZ	Dostawa i montaż drzwi pełnych lewych wraz z futryną regulowaną i okuciami. Ramiak drewniany obłożony dwiema płytami HDF o powierzchni LAMISTONE CPL, SILKSTONE, warstwą stabilizującą o strukturze „plastra miodu”. Jednoskrzydłowe o Wym. 90cmx200cm, kolor biały	kpl.	1,00