

Przedmiar robót

Nazwa i adres zamawiającego: **Centrum Pediatrii im. Jana Pawła II w Sosnowcu ul. Piłsudskiego**

Nazwa jednostki opracowującej: **Biuro Projektowo Inżynierskie PROCON Michał Folga**

Spis działań przedmiaru robót

Nr	Nazwa działu robót
1	Wykucie z muru, ościeżnic stalowych lub krat okiennych, powierzchnia do 2 m ² - ościeżnice do odzysku
2	Rozebranie nadproży z cegieł, na zaprawie cementowej
3	Przymurowanie ścianek z cegieł do ościeży lub powierzchni ścian, zaprawa cementowa, grubość 1 cegły
4	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, z wykuciem bruzd dla belek
5	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie prefabrykowanych nadproży ceramicznych
6	Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych i okiennych, zaprawa cementowa, grubość ponad 1/2 cegły
7	Wywóz gruzu samochodami samowyladowczymi do 1 km, gruz ceglany
8	Wywóz gruzu samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km, gruz (kol.17-19)
9	Oplata za składowanie gruzu
10	Umocowanie siatek tynkarskich, siatka "Rabitza" na stopkach belek
11	Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III na zamurowanych bruzdach na murach z cegieł lub ścianach z betonu, bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną, pas do 50 cm
12	Ościeżnice zwykłe - z demontażu
13	Skrzydła drzwiowe pełne o powierzchni ponad 1 m ² - z demontażu
14	Okna, drzwi i ścianki aluminiowe oszklone na budowie, drzwi aluminiowe wejściowe do sali
15	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na pojedynczych rusztach metalowych 1-warstwowe, pokrycie 2-stronne, 100
16	Zakup i montaż ścianki składanej dzielącej pomieszczenie na dwa niezależne pomieszczenia,
17	Remont instalacji elektrycznej - rozdzielenie istniejącej instalacji elektrycznej w sali na dwa niezależne pomieszczenia
18	Przebudowa instalacji SSP -zmiana lokalizacji istniejących czujek SSP oraz dobudowa czujki z sygnalizatorem zadziałania oraz czujki pomieszczeniowej wraz z zaprogramowaniem centrali ppoż.
19	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5 mm, powierzchnia ponad 8 m ² , zaprawa "Ceresit CN 72" pod wykładzinę
20	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych, rulonowe, z warstwą izolacyjną, klej winylowy - uzupełnienie wykładziny na podłodze oraz az cokółach
21	Zeskrobanie i zmycie starej farby, pomieszczenia o powierzchni podłogi ponad 5 m ²
22	Gruntowanie podłoża, pierwsza warstwa, środek transportu
23	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² , (grubość 3 mm) na tynku
24	Gruntowanie podłoża, pierwsza warstwa, środek transportu
25	Akrylowanie stycznej profilu przyściennego sufitu podwieszanego
26	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne

Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż. Kro t.
	Kosztorys	Remont pomieszczenia			
1	Element	Adaptacja pomieszczenia			
1	KNR 401/354/7	Wykucie z muru, ościeżnic stalowych lub krat okiennych, powierzchnia do 2' m ² - ościeżnice do odzysku	szt	1	
2	KNR 401/349/5	Rozebranie nadproży z cegieł, na zaprawie cementowej			
		Wyliczenie ilości robót:			
		1,25*0,25*0,25		0,078125	
		RAZEM:		0,078125	
3	KNR 401/306/6	Przymurowanie ścianek z cegieł do ościeży lub powierzchni ścian, zaprawa cementowa, grubość 1 cegły			
		Wyliczenie ilości robót:			
		0,4*2,08		0,832000	
		RAZEM:	m ²	0,832	
4	KNR 401/313/2	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, z wykuciem bruzd dla belek			
		Wyliczenie ilości robót:			
		0,2*1,25*0,25*2		0,125000	
		RAZEM:	m ³	0,125	
5	KNR 401/313/4 analogia	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie prefabrykowanych nadproży ceramicznych			
		Wyliczenie ilości robót:			
		2,5*2		5,000000	
		RAZEM:	m	5,0	
6	KNR 401/329/5	Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych i okiennych, zaprawa cementowa, grubość ponad 1/2 cegły			
		Wyliczenie ilości robót:			
		0,4*0,25*2,08+1,1*0,25*2,08		0,780000	
		RAZEM:	m ³	0,780	
7	KNR 401/108/17	Wywóz gruzu samochodami samowyładowczymi do 1' km, gruz ceglany			
		Wyliczenie ilości robót:			
		0,078+0,125+0,78		0,983000	
		RAZEM:	m ³	0,983	
8	KNR 401/108/20	Wywóz gruzu samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1' km, gruz (kol.17-19)	m ³	0,983	15
9	Kalkulacja własna	Oplata za składowanie gruzu	m ³	0,983	
10	KNR 401/703/3	Umocowanie siatek tynkarskich, siatka "Rabitz" na stopkach belek	m	5	
11	KNR 401/705/6 (1) analogia	Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III na zamurowanych bruzdach na murach z cegieł lub ścianach z betonu, bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną, pas do 50' cm			
		Wyliczenie ilości robót:			
		2,08*6+1,06*2		14,600000	
		RAZEM:	m	14,600	
12	KNR 202/9011/1 (1)	Ościeżnice zwykłe - z demontażu			
		Wyliczenie ilości robót:			
		1,06*2,08		2,204800	
		RAZEM:	m ²	2,205	
13	KNR 202/9011/4 (1)	Skrzydła drzwiowe pełne o powierzchni ponad 1' m ² - z demontażu			
		Wyliczenie ilości robót:			
		1,0*2		2,000000	
		RAZEM:	m ²	2,000	
14	KNR 19/1024/7 (1)	Okna, drzwi i ścianki aluminiowe oszklone na budowie, drzwi aluminiowe wejściowe do sali			
		Wyliczenie ilości robót:			
		1,06*2,06		2,183600	
		RAZEM:	m ²	2,184	
15	NNRNKB 202/2023/3	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na pojedynczych rusztach metalowych 1-warstwowe, pokrycie 2-stronne, 100			
		Wyliczenie ilości robót:			
		1,5*3,3		4,950000	
		RAZEM:	m ²	4,950	
16	Kalkulacja własna	Zakup i montaż ścianki składanej dzielącej pomieszczenie na dwa niezależne pomieszczenia,	kpL	1	

Nr	Kod pozycji	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż. Kro t.
17	Kalkulacja własna	Remont instalacji elektrycznej - rozdzielanie istniejącej instalacji elektrycznej w sali na dwa niezależne pomieszczenia	kpL	1	
18	Kalkulacja własna	Przebudowa instalacji SSP -zmiana lokalizacji istniejących czujek SSP oraz dobudowa czujki z sygnalizatorem zadziałania oraz czujki pomieszczeniowej wraz z zaprogramowaniem centrali ppoż.	kpL	1	
19	NNRNKB 202/1130/2 (2)	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5 mm, powierzchnia ponad 8 m2, zaprawa "Ceresit CN 72" pod wykładzinę			
		Wyliczenie ilości robót:			
		1,6*2*0,5+5,06*0,5+1,06*1		5,190000	
		RAZEM:		5,190000	m2
					5,19
20	KNRW 202/1123/1 (1)	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych, rulonowe, z warstwą izolacyjną, klej winylowy - uzupełnienie wykładziny na podłodze oraz cokołach R = 1,500 M = 1,000 S = 1,500	m2	5,19	
21	KNR 401/1202/9	Zeskrobanie i zmycie starej farby, pomieszczenia o powierzchni podłogi ponad 5 m2			
		Wyliczenie ilości robót:			
		ściany (4,02+7,01)*3*2+5,06*3		81,360000	
		RAZEM:	m2	81,360000	81,36
22	ZKNR C 1/113/1 (2)	Gruntowanie podłoża, pierwsza warstwa, środek transportu			
		Wyliczenie ilości robót:			
		81,36+1,5*2,7*2		89,460000	
		RAZEM:	m2	89,460000	89,46
23	NNRNKB 202/2013/1	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2, (grubość 3 mm) na tynku			
		Wyliczenie ilości robót:			
		89,46		89,460000	
		RAZEM:	m2	89,460000	89
24	ZKNR C 1/113/1 (2)	Gruntowanie podłoża, pierwsza warstwa, środek transportu	m2	89,46	
25	DC 20/214/7 analogia	Akrylowanie styrcznej profilu przyściennego sufitu podwieszanego			
		Wyliczenie ilości robót:			
		cokoliki 1,6*2+0,14		3,340000	
		RAZEM:	m	3,340000	3
26	KNR 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne			
		Wyliczenie ilości robót:			
		89,46		89,460000	
		RAZEM:	m2	89,460000	89