

## **Przedmiar robót**

### **REMONT TOALETY BIURA 1.05**

Inwestor: **Centrum Zdrowia Dziecka i Rodziny w Sosnowcu**

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztyorys	<b>REMONT TOALETY BIURA 1.05</b>		
1	Element	<b>DEMONTAŻE I ROZBIÓRKI</b>		
1	KNR 402/235/6	Demontaż umywalki	kpl	3
2	KNR 402/132/1	Demontaż baterii, umywalkowej	szt	3
3	KNR 402/235/8	Demontaż miski ustępowej	kpl	1,000
4	KNR 402/131/1 (1)	Demontaż zaworu czerpального (wypływowego), z zakorkowaniem podejścia, Fi' 15-20' mm	szt	1
5	KNR 402/235/2	Demontaż bidetu	kpl	1
6	KNR 402/132/4	Demontaż baterii, bidetowej	szt	1
7	KNR 402/114/1	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego, Fi' 15-20' mm	m	8
8	KNR 402/230/4	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego na ścianach budynku, Fi' 50-100' mm	m	6
9	KNR 402/233/6	Demontaż podejścia odpływowego z rur PCW, Fi' 50' mm	szt	4
10	KNR 402/233/8	Demontaż podejścia odpływowego z rur PCW, Fi' 110' mm	szt	1,000
11	KNR 401/811/7	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,32*3,2+1,23*1,26	8,973800	
		RAZEM:	8,973800	m2 8,97
12	KNR 401/804/7	Zerwanie posadzki cementowej	m2	8,97
13	KNR 401/349/4	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł, na zaprawie cementowej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(1,3*0,16+0,4*0,12)*2,5	0,640000	
		RAZEM:	0,640000	m3 0,640
14	KNR 401/354/7	Wykucie z muru, ościeżnic stalowych lub krat okiennych, powierzchnia do 2' m2	szt	1
15	KNR 401/819/15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(2,32+3,2+1,23)*2*2,5+(1,44+0,9)*2*2,5-0,8*2*2	42,250000	
		RAZEM:	42,250000	m2 42,25
16	KNR 401/106/4	Usunięcie gruzu i śmieci z budynku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		8,97*0,07+0,64+1,6*0,03+42,25*0,01	1,738400	
		RAZEM:	1,738400	m3 1,74
17	KNR 401/108/17	Wywóz gruzu samochodami samowyladowczymi do 1' km, gruz ceglany		
		Wyliczenie ilości robót:		
		8,97*0,07+0,64+1,6*0,03+42,25*0,01	1,738400	
		RAZEM:	1,738400	m3 1,74
18	KNR 401/108/20	Wywóz gruzu samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1' km, gruz (kol.17-19) Krotność=15	m3	1,74
19	Kalkulacja własna	Opłata za składowanie gruzu	m3	1,74
2	Element	<b>ROBOTY BUDOWLANE W ŁAZIENCIE</b>		
20	KNR 401/303/4	Uzupełnienie ścianek z cegieł lub zamurowanie otworów w ściankach, zaprawa cementowa, ścianki grubości 1/2 cegły		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,32*2,5+1,1*2,5	8,550000	
		RAZEM:	8,550000	m2 8,550
21	NNRNKB 202/160/1	Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	2,32
22	KNR 401/711/6	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cementowa		
		Wyliczenie ilości robót:		
		8,55*2	17,100000	
		RAZEM:	17,100000	m2 17,10
23	KNNR 2/1104/2	Ościeżnice drewniane zwykłe		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,68*3	5,040000	
		RAZEM:	5,040000	m2 5,040
24	KNNR 2/1103/2	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne fabrycznie wykończone	m2	5,04
25	KNR 401/708/1 (1)	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III na ościeżach (na podłożach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów), tynk cementowo-wapienny, ościeża szerokości do 15' cm	m	5,000
26	KNR 202/1106/1	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, zatarte na ostro grubości 25' mm	m2	8,97
27	KNR 202/1106/3	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za pogrubienie posadzki o 1' cm ponad 25' mm Krotność=2,5	m2	8,97

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
28	DC 19/404/5	Wklejenie taśmy uszczelniającej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		$(2,32+3,2+1,23)*2+(1,44+0,9)*2$		18,180000
		RAZEM:		18,180000
			m	18,180
29	DC 19/404/3	Izolacje i uszczelnienia z płynnej folii		
		Wyliczenie ilości robót:		
		$8,97+(2,32+3,2+1,23)*2*0,15+(1,44+0,9)*2*0,15$		11,697000
		RAZEM:		11,697000
			m2	11,70
30	NNRNKB 202/1134/1 (2)	Gruntowanie podłóży, powierzchnie poziome- pod wykładzinę obiektową	m2	8,97
31	KNR 12/1118/1 analogia	Posadzki z wykładziny obiektowej, przygotowanie podłoża	m2	8,97
32	KNR 12/1118/8 analogia	Posadzki z wykładziny obiektowej	m2	8,97
33	NNRNKB 202/1134/2 (2)	Gruntowanie podłóży, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt - pod wykładzinę przemysłową na ścianach	m2	42,25
34	KNR 202/829/1 analogia	Przygotowanie podłoża pod wykładzinę ścienną	m2	42,25
35	KNR 202/829/8 analogia	Okładanie ścian wykładziną przemysłową	m2	42,25
36	NNRNKB 202/2702/1	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych, profile poprzeczne długości 60' cm	m2	8,97
37	Kalkulacja własna	Remont instalacji elektrycznej, remont instalacji oświetlenia	kpL	1
38	Kalkulacja własna	Remont instalacji wod-kan wraz z wymianą armatury oraz montażem dwóch umywalki z baterią i dwóch toalet podwieszanych wraz z stelażem i przyciskiem	kpL	1