

Przedmiar robót

REMONT TOALETY INFORMATYKÓW 0.41

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

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	REMONT TOALETY INFORMATYKÓW 0.41		
1	Element	DEMONTAŻE I ROZBIÓRKI		
1	KNR 402/235/6	Demontaż umywalki	kpl	1
2	KNR 402/132/1	Demontaż baterii, umywalkowej	szt	1
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 402/114/1	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego, Fi' 15-20' mm	m	4
6	KNR 402/230/4	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego na ścianach budynku, Fi' 50-100' mm	m	4
7	KNR 402/233/6	Demontaż podejścia odpływowego z rur PCW, Fi' 50' mm	szt	1
8	KNR 402/233/8	Demontaż podejścia odpływowego z rur PCW, Fi' 110' mm	szt	1,000
9	KNR 401/811/7	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie		
	Wyliczenie ilości robót:			
		2,06*1,19	2,451400	
		RAZEM:	2,451400	m2
10	KNR 401/313/2	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, z wykuciem bruzd dla belek		
	Wyliczenie ilości robót:			
		1,4*0,2*0,12	0,033600	
		RAZEM:	0,033600	m3
11	KNR 401/804/7	Zerwanie posadzki cementowej	m2	2,45
12	KNR 401/329/4	Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych i okiennych, zaprawa cementowa, grubość do 1/2 cegły		
	Wyliczenie ilości robót:			
		1*2,1	2,100000	
		RAZEM:	2,100000	m2
13	KNR 401/349/4	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł, na zaprawie cementowej		
	Wyliczenie ilości robót:			
		(2,06*1,19)*2,5	6,128500	
		RAZEM:	6,128500	m3
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:			
		(2,06*1,19)*2*2,5-0,8*2	10,657000	
		RAZEM:	10,657000	m2
16	KNR 401/106/4	Usunięcie gruzu i śmieci z budynku		
	Wyliczenie ilości robót:			
		8,97*0,07+1,6*0,03+10,66*0,01+2,1*0,12+1,4*0,2*0,12	1,068100	
		RAZEM:	1,068100	m3
17	KNR 401/108/17	Wywóz gruzu samochodami samowyladowczymi do 1' km, gruz ceglany	m3	1,07
18	KNR 401/108/20	Wywóz gruzu samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1' km, gruz (kol.17-19) Krotność=15	m3	1,07
19	Kalkulacja własna	Opłata za składowanie gruzu	m3	1,07
2	Element	ROBOTY BUDOWLANE W ŁAZIENCE		
20	KNR 401/303/4	Uzupełnienie ścianek z cegieł lub zamurowanie otworów w ściankach, zaprawa cementowa, ścianki grubości 1/2 cegły		
	Wyliczenie ilości robót:			
		1,19*2,5	2,975000	
		RAZEM:	2,975000	m2
21	KNR 401/313/4 analogia	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie nadproża prefabrykowanego	m	1,4
22	NNRNKB 202/160/1	Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	1,4
23	KNNR 2/1104/2	Ościeżnice drewniane zwykłe		
	Wyliczenie ilości robót:			
		1,68*2	3,360000	
		RAZEM:	3,360000	m2
24	KNNR 2/1103/2	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne fabrycznie wykończone	m2	3,36
25	KNR 401/708/1 (1)	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III na ościeżach (na podłogach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów), tynk cementowo-wapienny, ościeża szerokości do 15' cm	m	10
26	KNR 202/1106/1	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, zatarte na ostro grubości 25' mm	m2	2,45
27	KNR 202/1106/3	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za pogrubienie posadzki o 1' cm ponad 25' mm Krotność=2,5	m2	2,45

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
28	DC 19/404/5	Wklejenie taśmy uszczelniającej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		$(2,06+1,19*2)*2$		8,880000
		RAZEM:		8,880000
			m	8,880
29	DC 19/404/3	Izolacje i uszczelnienia z płynnej folii		
		Wyliczenie ilości robót:		
		$2,45+(2,06+1,19)*2*0,15$		3,425000
		RAZEM:		3,425000
			m2	3,43
30	NNRNKB 202/1134/1 (2)	Grunтовanie podłóży, powierzchnie poziome - pod wykładzinę przemysłową podłogową	m2	2,45
31	KNR 12/1118/1 analogia	Przygotowanie podłóży pod wykładzinę obiektową	m2	2,45
32	KNR 12/1118/8 analogia	Posadzki z wykładziny obiektowej	m2	2,45
33	NNRNKB 202/1134/2 (2)	Grunтовanie podłóży, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt - pod wykładzinę przemysłową na ścianach	m2	10,66
34	KNR 202/829/1 analogia	Przygotowanie podłóży pod wykładzinę ścienną	m2	10,66
35	KNR 202/829/8 analogia	Okładanie ścian wykładziną przemysłową	m2	10,66
36	NNRNKB 202/2702/1	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych, profile poprzeczne długości 60' cm	m2	2,45
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 umywalek z bateriami (w tym jedna piccolo) i toalety podwieszanej wraz z stelażem i przyciskiem	kpL	1