

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Kosztorys		
1	Element	Roboty rozbiórkowe		
1.1	KNR 402/235/6	Demontaż umywalki	kpl	5
1.2	KNR 402/132/1	Demontaż baterii, umywalkowej	szt	5
1.3	KNR 402/135/1	Demontaż mieszacza natryskowego, Fi-15x20 i 20x25 mm	szt	4
1.4	KNR 401/348/5	Rozebranie ścianek, z cegieł, zaprawa cementowa, grubość ścianki 1/2 cegły		
		Wyliczenie ilości robót:		
		kabiny prysznicowe (0,9*2,2)*4		7,920000
		RAZEM:	m2	7,92
1.5	DC 20/121/1	Skucie płytek ceramicznych z warstwą zaprawy ze ścian		
		Wyliczenie ilości robót:		
		12,3		12,300000
		(3,7+4,7)*2*2-0,9*2		31,800000
		RAZEM:	m2	44,100000
1.6	KNR 401/811/7	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		3,7*4,7		17,390000
		RAZEM:	m2	17,390000
1.7	KNR 401/211/3	/analogia/ Skucie nierówności podłoża , podesty w brodzikach		
		Wyliczenie ilości robót:		
		podest pod brodzikami 3,6*1		3,600000
		RAZEM:	m2	3,600000
1.8	KNR 401/212/1	Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe niezbrojone, grubości do 10-cm - posadzka		
		Wyliczenie ilości robót:		
		3,6*0,1		0,360000
		RAZEM:	m3	0,360000
1.9	KNR 402/233/4	Demontaż podejścia odpływowego z rur żeliwnych, Fi-100 mm	szt	4
1.10	KNR 402/233/1	Demontaż podejścia odpływowego z rur stalowych, Fi-32-40 mm	szt	4
1.11	KNR 402/234/2	Demontaż elementów uzbrojenia rurociągu, wpust żeliwny podłogowy, Fi-50 mm	szt	4
2	Element	Roboty ogólnobudowlane		
2.1	Kalkulacja własna	Instalacja kanalizacyjna w budynku z rur PP i PVC o połączeniach kielichowych	pkt kan.	4
2.2	KNR 903/109/8 (1)	Podkład tynkarski pod glazurę, tynk cementowo-wapienny i cementowy	m2	44,1
2.3	NNRNKB 202/1134/2 (1)	Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17	m2	44,1
2.4	KNR 12/829/1	Licowanie ścian płytkami na klej, przygotowanie podłoża	m2	44,1
2.5	KNR 12/829/8	Licowanie ścian płytkami 30x30 na klej, metoda zwykła	m2	44,1
2.6	KNR 12/830/8	analogia Licowanie obudowa pionów instalacyjnych	m2	1,5
2.7	KNRW 202/606/1	/analogia/ Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa	m2	17,39
2.8	KNRW 202/1104/2	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20-mm, zatarte na gładko	m2	17,39
2.9	KNRW 202/1116/7	Posadzki cementowe wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową	m2	17,39
2.10	KNRW 202/1104/3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek za zmianę grubości o 10-mm Krotność=2	m2	17,39
2.11	DC 19/404/3	/analogia/Izolacje z folii w płynie, powierzchnia pozioma -posadzka	m2	17,39
2.12	DC 19/404/5	/analogia/ Izolacje z folii w płynie, wklejenie taśmy uszczelniającej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		3,7*2+4,7*2-0,9		15,900000
		RAZEM:	m	15,9
2.13	KNR 12/1118/1	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, przygotowanie podłoża	m2	17,39
2.14	KNR 12/1118/8	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, płytki 30x30-cm, metoda zwykła	m2	17,39
2.15	NNRNKB 202/842/1	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami	m	15,9
2.16	KNR 401/1202/9	Malowanie farbami klejowymi starych tynków wewnętrznych, zeszkobanie i zmycie starej farby, pomieszczenia o powierzchni podłogi ponad 5 m2		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(3,7+4,7)*2*1,9+(3,7*4,7)		49,310000
		RAZEM:	m2	49,310000

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
2.17	KNR 401/1204/8	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		49,31		49,310000
		RAZEM:		49,310000
2.18	KNR 401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne	m2	49,31
		Wyliczenie ilości robót:		
		4,0*3,8		15,200000
		3,7*4,7		17,390000
		RAZEM:		32,590000
2.19	KNR 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	m2	32,590
		Wyliczenie ilości robót:		
		(3,7+4,7)*2*1,9		31,920000
		RAZEM:		31,920000
2.20	KNR 401/108/11	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowładowniczymi do 1·km	m3	2,5
2.21	KNR 401/108/12	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowładowniczymi na każdy następny 1·km Krotność=8	m3	2,5
3	Element	Roboty instalacyjne		
3.1	Kalkulacja własna	Instalacja kanalizacyjna w budynku z rur PP i PVC o połączeniach kielichowych	pkt kan.	4
3.2	KNRW 202/1029/5 (1)	Kabiny toaletowe- ścianki oraz drzwi systemowe wykonane z laminatu kompaktowego HPL gr. min. 12 mm, konstrukcja nośna alluminiowa, malowana proszkowa lub ze stali nierdzewnej, okucia systemowe powlekane tworzywem, kabiny zamykane od wewnątrz, wysokość przegrody ok.200 cm, prześwit przy podłodze ok. 15 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,4*2*4		11,200000
		RAZEM:		11,200000
3.3	KNRW 215/137/9	Bateria natryskowa z natryskiem przesuwym, Dn·15·mm	szt	4
3.4	KNRW 215/137/2	Bateria umywalkowa lub zmywakowa, stojąca, Dn·15·mm	szt	5
3.5	KNR 215/221/2 (1)	Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem gruszkowym	szt	5
3.6	KNRW 215/218/1	Wpust ściekowy z tworzywa sztucznego, Fi·50·mm	szt	5
3.7	KNNR 4/116/1 (1)	Dodatki za podejścia dopływowe, w rurociągach z tworzyw sztucznych, do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym, Fi_zew. 20·mm	szt	5
3.8	KNNR 4/211/1	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC, na wcisk, Fi·50·mm	szt	5
3.9	KNR 401/108/11	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowładowniczymi do 1·km wraz z opłatą za wysypisko	m3	1,5
3.10	KNR 401/108/12	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowładowniczymi na każdy następny 1·km Krotność=8	m3	1,5

NADZÓR I KONTROLA
 ROBÓT BUDOWLANYCH
Leszek Szajna
 47-400 Racibórz, ul. K. Miarki 11/5
 tel. 415-43-24
 Nr upr. bud. 684/92