

**PRZEDMIAR ROBÓT**  
dla zadań nr 1, 2 oraz 3

Nr referencyjny nadany w sprawie przez Zamawiającego: **DOZ.240.5.2024**

**Zadanie nr 1**

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>INWESTORSKI</b>		
1	Element	<b>I PIĘTRO</b>		
2	Element	<b>Pomieszczenie sekretariatu</b>		
2.1	Kalkulacja indywidualna	Wnoszenie i wynoszenie mebli	kpl	1
2.2	KNR 401/701/2	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, do 5 m <sup>2</sup> , z zaprawy cementowo-wapiennej		
	Wyliczenie ilości robót:			
		1,50*0,70*2	2,100000	
		RAZEM:	2,100000	m2 2,10
2.3	KNNRW 3/1201/4	Oczyszczenie i wykucie spoin w murach gładkich z cegły ceramicznej, wykucie spoin	m2	2,10
2.4	KNNRW 3/1201/3	Oczyszczenie i wykucie spoin w murach gładkich z cegły ceramicznej, oczyszczenie spoin	m2	2,10
2.5	KNRW 401/703/1	Umocowanie siatek tynkarskich, 10x10 mm z włókna szklanego, na ścianach, filarach, pilastrach	m2	2,10
2.6	KNR 401/711/3 (2)	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 5 m <sup>2</sup> (w 1 miejscu)	m2	2,10
2.7	KNRW 202/830/2	Gładzie gipsowe, na ścianach 2-warstwowe	m2	2,10
2.8	KNRW 401/353/4	Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>	szt	1
2.9	KNRW 401/314/2	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegiel, z wykuciem bruzd dla belek		
	Wyliczenie ilości robót:			
		0,10*0,10*1,60*2	0,032000	
		RAZEM:	0,032000	m3 0,03
2.10	KNRW 401/314/4	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegiel, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych - KĄTOWNIK 75x50x8		
	Wyliczenie ilości robót:			
		1,50*2	3,000000	
		RAZEM:	3,000000	m 3,00
2.11	KNRW 401/703/3	Umocowanie siatek tynkarskich, Rabitza, na stopkach belek stalowych lub prefabrykowanych		
	Wyliczenie ilości robót:			
		1,50*2	3,000000	
		RAZEM:	3,000000	m 3,00
2.12	KNRW 401/705/1 (2)	Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III na zamurowanych bruzdach w murach z cegiel lub ścianach z betonu, uprzednio zamurowane cegłami lub dachówkami, szerokość do 15 cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		2*1,50	3,000000	
		RAZEM:	3,000000	m 3,000
2.13	Kalkulacja własna	Montaż istniejących skrzydeł z ościeżnicą	m	1
2.14	KNRW 401/1202/9	Zeskrobanie i zmycie starej farby klejowej, pomieszczenia ponad 5 m <sup>2</sup>		
	Wyliczenie ilości robót:			
		(4,75*3,50)+(4,75+3,50)*2*2,56	58,865000	
		RAZEM:	58,865000	m2 58,87
2.15	NNRNKB 202/1134/2 (1)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17	m2	58,87
2.16	KNRW 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ścian		
	Wyliczenie ilości robót:			
		(4,75+3,50)*2*2,56	42,240000	
		RAZEM:	42,240000	m2 42,24
2.17	KNRW 401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufitów		
	Wyliczenie ilości robót:			
		(4,75*3,50)	16,625000	
		RAZEM:	16,625000	m2 16,63
2.18	KNRW 401/1216/1	Zabezpieczenie podłóg folią	m2	16,63

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
2.19	KNR 202/333/1 analogia	Uszczelnianie ręczne akrylem styku ścian i sufitów - MAPEI MAPEFLEX AC3 310ml biały		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(4,75+3,50)*2		16,500000
		RAZEM:	m	16,500
3	Element	<b>Gabinet dyrektora</b>		
3.1	Kalkulacja indywidualna	Wnoszenie i wynoszenie mebli	kpl	1
3.2	KNR 401/701/2	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, do 5' m2, z zaprawy cementowo-wapiennej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,80*1,00		0,800000
		RAZEM:	m2	0,80
3.3	KNNRW 3/1201/4	Oczyszczenie i wykucie spoin w murach gładkich z cegły ceramicznej, wykucie spoin	m2	0,80
3.4	KNNRW 3/1201/3	Oczyszczenie i wykucie spoin w murach gładkich z cegły ceramicznej, oczyszczenie spoin	m2	0,80
3.5	KNRW 401/703/1	Umocowanie siatek tynkarskich, 10x10 mm z włókna szklanego, na ścianach, filarach, pilastrach	m2	0,80
3.6	KNR 401/711/3 (2)	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 5' m2 (w 1 miejscu)	m2	0,80
3.7	KNRW 202/830/2	Gładzie gipsowe, na ścianach 2-warstwowe	m2	0,80
3.8	KNRW 401/1202/9	Zeskrobanie i zmycie starej farby klejowej, pomieszczenia ponad 5' m2		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(4,75+3,95)*2*2,56+(4,75*3,95)		63,306500
		RAZEM:	m2	63,31
3.9	NNRNKB 202/1134/2 (1)	Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17	m2	63,31
3.10	KNRW 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ścian	m2	63,30
3.11	KNRW 401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufitów	m2	63,30
3.12	KNRW 401/1216/1	Zabezpieczenie podłóg folią	m2	19,00
3.13	KNR 202/333/1 analogia	Uszczelnianie ręczne akrylem styku ścian i sufitów - MAREI MAPEFLEX AC3 310ml biały		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(4,75+3,95)*2		17,400000
		RAZEM:	m	17,40
4	Element	<b>Ściana klatki schodowej</b>		
4.1	KNRW 401/1202/9	Zeskrobanie i zmycie starej farby klejowej, pomieszczenia ponad 5' m2		
		Wyliczenie ilości robót:		
		ściany 10,00*2,00		20,000000
		RAZEM:	m2	20,00
4.2	NNRNKB 202/1134/2 (1)	Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17	m2	20,00
4.3	KNRW 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ścian	m2	20,00
4.4	KNRW 401/1216/1	Zabezpieczenie podłóg folią	m2	15,00
5	Element	<b>Parter</b>		
6	Element	<b>Pomieszczenie księgowości</b>		
6.1	Kalkulacja indywidualna	Wnoszenie i wynoszenie mebli	kpl	1
6.2	KNR 401/701/2	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, do 5' m2, z zaprawy cementowo-wapiennej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(0,60*1,40)*2+(0,60*0,80)		2,160000
		RAZEM:	m2	2,16
6.3	KNNRW 3/1201/4	Oczyszczenie i wykucie spoin w murach gładkich z cegły ceramicznej, wykucie spoin	m2	2,16
6.4	KNNRW 3/1201/3	Oczyszczenie i wykucie spoin w murach gładkich z cegły ceramicznej, oczyszczenie spoin	m2	2,16
6.5	KNRW 401/703/1	Umocowanie siatek tynkarskich, 10x10 mm z włókna szklanego, na ścianach, filarach, pilastrach	m2	2,16
6.6	KNR 401/711/3 (2)	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 5' m2 (w 1 miejscu)	m2	2,16
6.7	KNRW 202/830/2	Gładzie gipsowe, na ścianach 2-warstwowe	m2	2,16



Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
6.8	KNRW 401/353/4	Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>	szt	1
6.9	KNRW 401/314/2	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, z wykuciem bruzd dla belek		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,10*0,10*1,60*2	0,032000	
		RAZEM: :	0,032000	0,03
6.10	KNRW 401/314/4	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych - KĄTOWNIK 75x50x8	m <sup>3</sup>	0,03
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,50*2	3,000000	
		RAZEM: :	3,000000	3,00
6.11	KNRW 401/703/3	Umocowanie siatek tynkarskich, Rabitza, na stopkach belek stalowych lub prefabrykowanych	m	3,00
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,50*2	3,000000	
		RAZEM: :	3,000000	3,00
6.12	KNRW 401/705/1 (2)	Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III na zamurowanych bruzdach w murach z cegieł lub ścianach z betonu, uprzednio zamurowane ceglami lub dachówkami, szerokość do 15 cm	m	3,000
		Wyliczenie ilości robót:		
		2*1,50	3,000000	
		RAZEM: :	3,000000	3,000
6.13	Kalkulacja własna	Montaż istniejących skrzydeł z ościeżnicą	m	1
6.14	KNRW 401/1202/9	Zeskrobanie i zmycie starej farby klejowej, pomieszczenia ponad 5 m <sup>2</sup>		
		Wyliczenie ilości robót:		
		sufit 3,90*4,85	18,915000	
		ściany (3,90+4,85)*2*2,70	47,250000	
		sufit 1,20*1,65	1,980000	
		ściany (1,20+1,65)*2*2,70	15,390000	
		RAZEM: :	83,535000	83,54
6.15	NNRNKB 202/1134/2 (1)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17	m <sup>2</sup>	83,54
6.16	KNRW 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ścian		
		Wyliczenie ilości robót:		
		ściany (3,90+4,85)*2*2,70	47,250000	
		ściany (1,20+1,65)*2*2,70	15,390000	
		RAZEM: :	62,640000	62,64
6.17	KNRW 401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufitów		
		Wyliczenie ilości robót:		
		sufit 3,90*4,85	18,915000	
		sufit 1,20*1,65	1,980000	
		RAZEM: :	20,895000	20,90
6.18	KNRW 401/1216/1	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>	21,00
6.19	KNR 202/333/1 analogia	Uszczelnianie ręczne akrylem styku ścian i sufitów - MAPEI MAPEFLEX AC3 310ml biały		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(3,90+4,85)*2	17,500000	
		RAZEM: :	17,500000	17,50

## Zadanie nr 2

### Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>Kosztorys</b>		
1	Element	<b>POMIESZCZENIA MAGAZYNOWE I SOCJALNE</b>		
2	Element	<b>Ściany, tynki, stolarka</b>		
2.1	DC 20/121/1	Skucie płytek ceramicznych z warstwą zaprawy ze ścian		
		Wyliczenie ilości robót:		
		pom. magazynowe	(5,15+4,15+0,60+1,90)*1,65+(0,60+0,50+0,80+0,60)*2,00+(5,60+1,08+0,80+0,40)*1,68+(2,35+1,08+0,95+1,95+0,60+2,10)*1,68+(1,00*1,60)	54,478800
		pom. socjalne	(4,00+2,40)*2*1,70	21,760000
		szatnia	(4,00+2,40)*2*1,70	21,760000
		RAZEM:		97,998800
			m2	98,00
2.2	KNR 401/713/1 (2)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeskrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach	m2	98,00
2.3	KNR 401/354/5	Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia ponad 2' m2 - ŚCIANKI DREWNIANEJ WRAZ Z DRZWIAMI		
		Wyliczenie ilości robót:		
			1,55*2,95	4,572500
		RAZEM:		4,572500
			m2	4,57
2.4	KNR 401/354/7	Wykucie z muru, ościeżnic stalowych lub krat okiennych, powierzchnia do 2' m2 - OŚCIEŻNICE DRZWIOWE	szt	2
2.5	KNRW 202/2004/6	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych, słupy pojedyncze, 2-warstwowo, 100-02 - WYPEŁNIENIE OTWORÓW W ŚCIANIE "12" OBUSTRONNE Z WYPEŁNIENIEM WEŁNĄ MINERALNĄ GR. 10 CM		
		Wyliczenie ilości robót:		
			0,90*2,10*2	3,780000
		RAZEM:		3,780000
			m2	3,78
2.6	KNRW 202/2003/3	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, obustronnie 1-warstwowo, 100-01		
		Wyliczenie ilości robót:		
			5,20*3,00+1,80*3,00	21,000000
		RAZEM:		21,000000
			m2	21,00
2.7	KNRW 202/1027/1 (1)	Osadzenie drzwi wewnętrznych przeszkłonych szer. "80" - (Z OŚCIEŻNICĄ) - 1 szt		
		Wyliczenie ilości robót:		
			0,80*2,10	1,680000
		RAZEM:		1,680000
			m2	1,68
2.8	KNRW 202/1104/2	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z betonu grubości 20' mm, zatarte na gładko		
		Wyliczenie ilości robót:		
			1,50*2,50	3,750000
		RAZEM:		3,750000
			m2	3,75
2.9	KNRW 202/1104/3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10' mm	m2	3,75
2.10	KNR 401/354/3	Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia do 1' m2 - OKNO PODAWCZE	szt	1
2.11	KNR 19/1022/3 (1)	Okna z PCV bez obróbki osadzenia, okna jednozielne, do 1,0' m2, osadzanie na kotwach - 88x110 - 1 szt		
		Wyliczenie ilości robót:		
			0,80*1,10	0,880000
		RAZEM:		0,880000
			m2	0,88
2.12	KNR 401/212/2	Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe niezbrojone, grubości ponad 15' cm - FUNDAMENTY		
		Wyliczenie ilości robót:		
			1,20*5,20*0,20	1,248000
			0,80*0,85*0,20	0,136000
		RAZEM:		1,384000
			m3	1,38
2.13	KNRW 202/1104/2	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z betonu grubości 20' mm, zatarte na gładko - PO SKUCIU FUNDAMENTÓW		
		Wyliczenie ilości robót:		
			1,20*5,20+0,80*0,85	6,920000
		RAZEM:		6,920000
			m2	6,92
2.14	KNRW 202/1104/3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10' mm	m2	6,92

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
2.15	KNRW 202/2003/3	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, obustronnie 1-warstwowo, 100-01		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,40*2,95*2	14,160000	
		RAZEM:	14,160000	m2 14,16
2.16	KNRW 202/1027/1 (1)	Osadzenie drzwi wewnętrznych przeszklonych szer. "80" - (Z OŚCIEŻNICA) - 2 szt		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,80*2,10*2	3,360000	
		RAZEM:	3,360000	m2 3,36
3	Element	Posadzki		
3.1	KNRW 202/1123/1 (2)	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych, rulonowe, z warstwą izolacyjną, klej dyspersyjny		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(4,95*5,05)-(2,58*1,65)	20,740500	
		1,50*2,48	3,720000	
		(2,35*2,00)+(2,35*2,80)	11,280000	
		(2,40*4,80)+(1,00*2,40)+(2,40*3,70)	22,800000	
		(5,20*5,20)+(2,35*5,20)+(1,65*2,30)+(1,20*1,60)	44,975000	
		RAZEM:	103,515500	m2 103,52
4	Element	Roboty malarskie		
4.1	KNRW 401/1216/1	Zabezpieczenie podłóg folią		
		Wyliczenie ilości robót:		
		3,30*4,95+4,95*6,30+4,95*5,05+2,35*2,80+2,35*2,00+(2,40*4,80)* 2+2,35*5,00+2,00*1,50+1,50*1,50	123,837500	
		3,50*2,70+2,00*3,20	15,850000	
		RAZEM:	139,687500	m2 139,69
4.2	KNRW 401/1204/8	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynków		
		Wyliczenie ilości robót:		
		pom. 01 (3,30*4,95)+(3,30+4,95)*2*2,95-(1,70*2,00)	61,610000	
		pom. 02 (4,95*6,30)+(4,95+6,30)*2*2,95-(1,70*2,00)	94,160000	
		pom. 03 (4,95*5,05)-(2,58*1,65)+(4,95+5,05)*2*2,95-(1,65+2,45)*2,00	71,540500	
		pom. 04 (1,50*2,48)+(1,50+2,48)*2*2,95	27,202000	
		pom. 05 (2,35*2,00)+(2,35+2,00)*2*2,95	30,365000	
		pom. 06 (2,35*2,80)+(2,35+2,80)*2*2,95	36,965000	
		pom. 07 (2,40*4,80)+(2,40+4,80)*2*2,95	54,000000	
		pom. 08 (1,00*2,40)+(1,00+2,40)*2*2,95	22,460000	
		pom. 09 (2,40*3,70)+(2,40+3,70)*2*2,95	44,870000	
		pom. 10 (5,20*5,20)+(5,20+5,20)*2*2,95-((1,65+2,45)*2,00+(1,77+1,80)*2,80+(1,80*1,85)*2)	63,544000	
		pom. 11 (2,35*5,20)+(2,35+5,20)*2*2,95-((1,55*2,95)+(1,77+1,80)*2,80)	42,196500	
		pom. 12 (1,65*2,30)+(1,65+2,30)*2*2,95-(1,55*2,95)	22,527500	
		pom. 13 (1,60*1,20)+(1,60+1,20)*2*2,95	18,440000	
		RAZEM:	589,880500	m2 589,88
4.3	NNRNKB 202/1134/2 (2)	Gruntowanie podłogi, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt		
				m2 589,88
4.4	KNRW 401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufitów R = 3,000 M = 1,000 S = 1,000		
		Wyliczenie ilości robót:		
		pom. 01 (3,30*4,95)	16,335000	
		pom. 02 (4,95*6,30)	31,185000	
		pom. 03 (4,95*5,05)-(2,58*1,65)	20,740500	
		pom. 04 (1,50*2,48)	3,720000	
		pom. 05 (2,35*2,00)	4,700000	
		pom. 06 (2,35*2,80)	6,580000	
		pom. 07 (2,40*4,80)	11,520000	
		pom. 08 (1,00*2,40)	2,400000	
		pom. 09 (2,40*3,70)	8,880000	
		pom. 10 (5,20*5,20)	27,040000	
		pom. 11 (2,35*5,20)	12,220000	
		pom. 12 (1,65*2,30)	3,795000	
		pom. 13 (1,60*1,20)	1,920000	
		RAZEM:	151,035500	m2 151,04



Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
4.5	KNRW 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ścian R = 3,000 M = 1,000 S = 1,000		
		Wycieszenie ilości robót:		
	pom. 01	(3,30+4,95)*2*2,95-(1,70*2,00)		45,275000
	pom. 02	(4,95+6,30)*2*2,95-(1,70*2,00)		62,975000
	pom. 03	(4,95+5,05)*2*2,95-(1,65+2,45)*2,00		50,800000
	pom. 04	(1,50+2,48)*2*2,95		23,482000
	pom. 05	(2,35+2,00)*2*2,95		25,665000
	pom. 06	(2,35+2,80)*2*2,95		30,385000
	pom. 07	(2,40+4,80)*2*2,95		42,480000
	pom. 08	(1,00+2,40)*2*2,95		20,060000
	pom. 09	(2,40+3,70)*2*2,95		35,990000
	pom. 10	(5,20+5,20)*2*2,95-((1,65+2,45)*2,00+(1,80*2,80)+(1,80*1,85)*2)+ (5,20*2,95)*2		72,140000
	pom. 11	(2,35+5,20)*2*2,95-((1,55*2,95)+(1,80*2,80))		34,932500
	pom. 12	(1,65+2,30)*2*2,95-(1,55*2,95)		18,732500
	pom. 13	(1,60+1,20)*2*2,95		16,520000
		RAZEM:	479,437000 m2	479,44
5	Element	Inne		
5.1	KNR 402/235/6	Demontaż umywalki	kpl	1
5.2	KNR 402/132/1	Demontaż baterii umywalkowej	szt	1
5.3	KNR 402/235/3	Demontaż zlewu kuchennego	kpl	5
5.4	KNR 402/132/1	Demontaż baterii zmywakowej	szt	5
5.5	Kalkulacja własna	Demontaż nieczynnych instalacji wod.-kan.	kpl	1
5.6	KNR 35/123/7	Kabiny natryskowe do kąpiei, narożne, kabina półokrągła 1/2 koła, szyby ze szkła hartowanego	kpl	1
5.7	KNR 215/115/4	Bateria prysznicowa ścienna, Dn 15 mm	szt	1
5.8	KNR 215/224/3	Ustępy pojedyncze, z płuczką z porcelany - kompakt	kpl	1
5.9	KNR 215/220/4	Zlewozmywak stalowy na ścianie	szt	1
5.10	KNR 215/115/2	Bateria zmywakowa stojąca Dn 15 mm	szt	1
6	Element	POMIESZCZENIA INFORMATYKÓW		
7	Element	Ściany, tynki, stolarka		
7.1	DC 20/121/1	Skucie płytek ceramicznych z warstwą zaprawy ze ścian		
		Wycieszenie ilości robót:		
		(2,00+0,80)*2,00		5,600000
		RAZEM:	5,600000 m2	5,60
7.2	KNR 401/713/1 (2)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach	m2	5,60
7.3	KNRW 202/2003/3	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, obustronnie 1-warstwowo, 100-01		
		Wycieszenie ilości robót:		
		2,40*2,95		7,080000
		RAZEM:	7,080000 m2	7,08
7.4	KNRW 202/1027/1 (1)	Osadzenie drzwi wewnętrznych przeszklonych szer. "80" - (Z OŚCIEŻNICA) - 1 szt		
		Wycieszenie ilości robót:		
		0,80*2,10		1,680000
		RAZEM:	1,680000 m2	1,68
7.5	KNR 202/1017/5	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, fabrycznie wykończone, ponad 1.6 m2 - WYMIANA SKRZYDEŁ "90" - 2 SZT R = 1,800 M = 1,000 S = 1,000		
		Wycieszenie ilości robót:		
		0,90*2,10*2		3,780000
		RAZEM:	3,780000 m2	3,78
8	Element	Roboty malarskie		
8.1	KNRW 401/1216/1	Zabezpieczenie podłóg folią		
		Wycieszenie ilości robót:		
		Podłogi	(3,70*2,95)+(2,40*2,40)+(2,40*2,80)+(1,50*2,95)	27,820000
		ŚCIANY	(3,70+2,95)*2*2,95+(2,40+2,40)*2*2,95+(2,40+2,80)*2*2,95+(1,50 +2,95)*2*2,95	124,490000
		RAZEM:	152,310000 m2	152,31
8.2	KNRW 401/1204/8	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynków		
		Wycieszenie ilości robót:		
		SUFITY	(3,70*2,95)+(2,40*2,40)+(2,40*2,80)+(1,50*2,95)	27,820000
		ŚCIANY	(3,70+2,95)*2*2,95+(2,40+2,40)*2*2,95+(2,40+2,80)*2*2,95+(1,50 +2,95)*2*2,95	124,490000
		RAZEM:	152,310000 m2	152,31

Kosztorys

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
8.3	NNRNKB 202/1134/2 (2)	Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt	m2	152,29
8.4	KNRW 401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufitów R = 3,000 M = 1,000 S = 1,000		
	Wyliczenie ilości robót:			
	SUFITY	(3,70*2,95)+(2,40*2,40)+(2,40*2,80)+(1,50*2,95)		27,820000
		RAZEM:		27,820000
8.5	KNRW 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ścian R = 3,000 M = 1,000 S = 1,000	m2	27,82
	Wyliczenie ilości robót:			
	ŚCIANY	(3,70+2,95)*2*2,95+(2,40+2,40)*2*2,95+(2,40+2,80)*2*2,95+(1,50+2,95)*2*2,95		124,490000
		RAZEM:		124,490000
9	Element	<b>Posadzki</b>		
9.1	KNRW 202/1123/1 (2)	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych, rulonowe, z warstwą izolacyjną, klej dyspersyjny - TARKETT		
	Wyliczenie ilości robót:			
		(3,70*2,95)+(2,40*2,40)+(2,40*2,80)		23,395000
		RAZEM:		23,395000
10	Element	<b>Inne</b>		
10.1	KNR 402/235/6	Demontaż umywalki	kpl	1
10.2	KNR 402/132/1	Demontaż baterii umywalkowej	szt	1
10.3	KNR 402/235/3	Demontaż zlewu kuchennego	kpl	5
10.4	KNR 402/132/1	Demontaż baterii zmywakowej	szt	5
10.5	KNR 402/235/8	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl	1
10.6	KNR 215/224/3	Ustępy pojedyncze, z płuczką z porcelany - kompakt	kpl	1
11	Element	<b>POMIESZCZENIA (PO INFORMATYKACH)</b>		
12	Element	<b>Ścianki, stolarka</b>		
12.1	KNR 401/329/2	Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych, zaprawa cementowo-wapienna, grubość do 1/2 cegły		
	Wyliczenie ilości robót:			
		0,90*2,10		1,890000
		RAZEM:		1,890000
12.2	KNR 401/313/4	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, z kątownika 75x75x5 mm, L= 1,20 m	m	1,20
12.3	KNRW 202/1027/1 (1)	Osadzenie drzwi wewnętrznych przeszkłonych szer. "80" - (Z OŚCIEŻNICA) - 1 szt		
	Wyliczenie ilości robót:			
		0,80*2,10		1,680000
		RAZEM:		1,680000
12.4	KNR 401/354/7	Wykucie z muru, ościeżnic stalowych lub krat okiennych, powierzchnia do 2 m2	szt	1
12.5	KNRW 202/2004/6	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych, słupy pojedyncze, 2-warstwowo, 100-02 - WYPEŁNIENIE OTWORÓW W ŚCIANIE "12" OBUSTRONNE Z WYPEŁNIENIEM WEŁNĄ MINERALNĄ GR. 10 CM		
	Wyliczenie ilości robót:			
		0,90*2,10		1,890000
		RAZEM:		1,890000
13	Element	<b>Roboty malarskie</b>		
13.1	KNRW 401/1216/1	Zabezpieczenie podłóg folią		
	Wyliczenie ilości robót:			
		(3,20*5,20)+(1,35*5,20)+(1,55*3,50)		29,085000
		RAZEM:		29,085000
13.2	KNRW 401/1204/8	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynków		
	Wyliczenie ilości robót:			
	sufity	(3,20*5,20)+(1,35*5,20)+(1,55*3,50)		29,085000
	ściany	(3,20*2+5,20+2,40)*2,95+(2,80*0,95)+(1,35*2+5,20+2,40)*2,95+(2,80*0,95)+(1,55+3,52)*2*2,95		106,918000
		RAZEM:		136,003000
13.3	NNRNKB 202/1134/2 (2)	Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt	m2	136,00
13.4	KNRW 401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufitów R = 3,000 M = 1,000 S = 1,000		
	Wyliczenie ilości robót:			
		(3,20*5,20)+(1,35*5,20)+(1,55*3,50)		29,085000
		RAZEM:		29,085000



Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
13.5	KNRW 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ścian R = 3,000 M = 1,000 S = 1,000		
		Wyliczenie ilości robót:		
		ściany	(3,20*2+5,20+2,40)*2,95+(2,80*0,95)+(1,35*2+5,20+2,40)*2,95+(2,80*0,95)+(1,55+3,52)*2*2,95	106,918000
		RAZEM:	106,918000	m2
14	Element	<b>Posadzki</b>		
14.1	KNR 401/818/5	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych		
		Wyliczenie ilości robót:		
			(3,20*5,20)+(1,35*5,20)	23,660000
		RAZEM:	23,660000	m2
14.2	KNRW 202/1104/2	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z betonu grubości 20 mm, zatarte na gładko	m2	23,66
14.3	KNRW 202/1104/3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm	m2	23,66
14.4	KNRW 202/1123/1 (2)	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych, rulonowe, z warstwą izolacyjną, klej dyspersyjny - TARKETT	m2	23,66
15	Element	<b>POMIESZCZENIA BUTLI Z TLENEM</b>		
16	Element	<b>Ściany, tynki, stolarka</b>		
16.1	KNR 401/701/2	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, do 5 m <sup>2</sup> , z zaprawy cementowo-wapiennej		
		Wyliczenie ilości robót:		
			(3,50+3,20)*2*1,00	13,400000
		RAZEM:	13,400000	m2
16.2	KNR 401/711/3 (2)	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 5 m <sup>2</sup> (w 1 miejscu)	m2	13,40
16.3	KNR 401/329/2	Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych, zaprawa cementowo-wapienna, grubość do 1/2 cegły		
		Wyliczenie ilości robót:		
			0,90*2,10	1,890000
		RAZEM:	1,890000	m2
16.4	KNR 401/313/4	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, z kątownika 75x75x5 mm, L= 1,20 m	m	1,20
16.5	KNRW 202/1027/1 (1)	Osadzenie drzwi wewnętrznych pełnych szer. "80" - (Z OŚCIEŻNICA) - 1 szt		
		Wyliczenie ilości robót:		
			0,80*2,10	1,680000
		RAZEM:	1,680000	m2
17	Element	<b>Posadzki</b>		
17.1	KNR 401/818/5	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych		
		Wyliczenie ilości robót:		
			(2,70*3,50)+(0,70*1,20)+(2,00*3,20)	16,690000
		RAZEM:	16,690000	m2
17.2	KNR 401/212/1	Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe niezbrojone, grubości do 15 cm - SKUCIE PODŁOŻA BETONOWEGO NA GŁ. 5 CM		
		Wyliczenie ilości robót:		
			16,69*0,05	0,834500
		RAZEM:	0,834500	m3
17.3	KNRW 202/1104/2	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z betonu grubości 20 mm, zatarte na gładko - PO SKUCIU PODŁOŻA		
		Wyliczenie ilości robót:		
			16,69	16,690000
		RAZEM:	16,690000	m2
17.4	KNRW 202/1104/3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm	m2	16,69
17.5	NNRNKB 202/2806/5 (2)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m <sup>2</sup> , warstwa kleju grubości 5 mm, płytki 30x30, zaprawa "Ceresit"	m2	16,69
18	Element	<b>Roboty malarskie</b>		
18.1	KNRW 401/1204/8	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynków		
		Wyliczenie ilości robót:		
		sufity	(2,70*3,50)+(0,70*1,20)+(2,00*3,20)	16,690000
		ściany	(4,20+2,70)*2*2,95+(2,00+3,20)*2*2,95	71,390000
		RAZEM:	88,080000	m2
18.2	NNRNKB 202/1134/2 (2)	Gruntowanie podłóży, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt		
		Wyliczenie ilości robót:		
			88,08	88,080000
		RAZEM:	88,080000	m2



Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
18.3	KNRW 401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufitów R = 3,000 M = 1,000 S = 1,000		
		Wyliczenie ilości robót:		
		sufity (2,70*3,50)+(0,70*1,20)+(2,00*3,20)		16,690000
		RAZEM:		16,690000
18.4	KNRW 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ścian R = 3,000 M = 1,000 S = 1,000	m2	16,69
		Wyliczenie ilości robót:		
		ściany (4,20+2,70)*2*2,95+(2,00+3,20)*2*2,95		71,390000
		RAZEM:		71,390000
19	Element	<b>WYWÓZ GRUZU ZE WSZYSTKICH POMIESZCZEŃ</b>		
19.1	Kalkulacja własna	Wywóz gruzu kontenerem - 2,5 m3	kpl	2

## Zadanie nr 3

### Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys			
1	Element	<b>Roboty sanitarne</b>		
1.1	KNR 402/235/7	Demontaż wanny	kpl	1
1.2	KNR 402/132/2	Demontaż baterii, wannowej dwudrogowej	szt	1
1.3	KNR 402/235/8	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl	1
1.4	KNR 402/235/6	Demontaż umywalki	kpl	1
1.5	KNR 402/132/1	Demontaż baterii, umywalkowej i zmywakowej	szt	1
1.6	KNR 401/210/2	Wykucie bruzd, poziome lub pionowe, beton żwirowy, przekrój do 0,040 m2 - BRUZDA 0,20 x 0,20 W POSAZDZCE BETONOWEJ		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2*0,50		1,000000
		RAZEM:		1,000000
1.7	KNR 402/230/8	Demontaż rurociągu kanalizacyjnego z PCW na ścianach budynku, Fi do 75-110 mm - PRZYŁĄCZE KANALIZACYJNE PCV FI 110	m	1,00
		Wyliczenie ilości robót:		
		przyłącze kanalizacyjne fi 110 PCV 2*0,50		1,000000
		RAZEM:		1,000000
1.8	KNR 215/205/4	Rurociągi z PCW, na ścianach, łączone metodą wciskową, Fi 110 mm - PRZYŁĄCZE KANALIZACYJNE PCV FI 110	m	1,00
		Wyliczenie ilości robót:		
		2*0,50		1,000000
		RAZEM:		1,000000
1.9	KNR 215/221/2 (1)	Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem gruszkowym		
			szt	2
1.10	KNR 215/115/2	Bateria umywalkowa lub zmywakowa stojąca Dn 15 mm	szt	2
1.11	KNR 215/224/3	Ustępy pojedyncze, z płuczką z porcelany - kompakt	kpl	1
1.12	KNR 35/123/7	Kabiny natryskowe do kąpieli, narożne, kabina półokrągła 1/2 koła, szyby ze szkła hartowanego	kpl	1
1.13	KNR 215/107/1	Dodatek za wykonanie podejścia dopływowego, do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy, Dn 15 mm - UMYWALKI + NATRYSK	szt	3
1.14	KNR 215/107/5	Dodatek za wykonanie podejścia dopływowego, do płuczek ustępowych z rur Fi 15 mm	szt	1
1.15	KNR 215/208/3	Dodatek za podejścia odpływowe z rur PCW, łączone metodą wciskową, Fi 50 mm - UMYWALKI + NATRYSK	podejście	2
1.16	KNR 215/208/5	Dodatek za podejścia odpływowe z rur PCW, łączone metodą wciskową, Fi 110 mm - MUSZLA USTĘPOWA	podejście	1
2	Element	<b>Posadzki</b>		
2.1	KNR 401/818/5	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych		
		Wyliczenie ilości robót:		
		KORYTARZ 1,55*6,34		9,827000
		RAZEM:		9,827000
2.2	DC 20/121/2	Skucie płytek ceramicznych z warstwą zaprawy z podłogi		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,55*2,85		4,417500
		RAZEM:		4,417500
2.3	NNRNKB 202/1130/1 (2)	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5 mm, powierzchnia do 8 m2, zaprawa "Ceresit CN 72"		
		Wyliczenie ilości robót:		
		9,83+4,42		14,250000
		RAZEM:		14,250000
2.4	NNRNKB 202/2806/5 (2)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m2, warstwa kleju grubości 5 mm, płytki 30x30, zaprawa "Ceresit"	m2	4,42
2.5	KNRW 202/1123/1 (2)	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych, rulonowe, z warstwą izolacyjną, klej dyspersyjny	m2	9,83
3	Element	<b>Roboty malarskie</b>		
3.1	KNRW 401/1216/1	Zabezpieczenie podłóg folią		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(3,42*3,51)+(3,42*4,34)+(5,27*4,23)+(1,55*6,34)+(1,55*2,85)		63,383600
		RAZEM:		63,383600

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
3.2	KNRW 401/1204/8	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynków Wyliczenie ilości robót:		
	I pom.	$(3,42*3,51)+3,42*(2*0,24)*5$		20,212200
		$(3,42+3,51)*2*2,90$		40,194000
	II pom.	$(3,42*4,34)+3,42*(2*0,24)*6$		24,692400
		$(3,42+4,34)*2*2,90$		45,008000
	III pom.	$(5,27*4,23)+5,27*(2*0,24)*5$		34,940100
		$(5,27+4,23)*2*2,90$		55,100000
	korytarz	$(1,55*6,34)+1,55*(2*0,24)*8$		15,779000
		$(1,55+6,34)*2*2,90$		45,762000
	łazienka	$(1,55*2,85)+1,55*(2*0,24)*3$		6,649500
		$(1,55+2,85)*2*1,40$		12,320000
		RAZEM:	300,657200	m2
3.3	NNRNKB 202/1134/2 (2)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt	m2	300,66
3.4	KNRW 401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufitów R = 3,000 M = 1,000 S = 1,000 Wyliczenie ilości robót:		
	I pom.	$(3,42*3,51)+3,42*(2*0,24)*5$		20,212200
	II pom.	$(3,42*4,34)+3,42*(2*0,24)*6$		24,692400
	III pom.	$(5,27*4,23)+5,27*(2*0,24)*5$		34,940100
	korytarz	$(1,55*6,34)+1,55*(2*0,24)*8$		15,779000
	łazienka	$(1,55*2,85)+1,55*(2*0,24)*3$		6,649500
		RAZEM:	102,273200	m2
3.5	KNRW 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ścian R = 3,000 M = 1,000 S = 1,000 Wyliczenie ilości robót:		
	I pom.	$(3,42+3,51)*2*2,90$		40,194000
	II pom.	$(3,42+4,34)*2*2,90$		45,008000
	III pom.	$(5,27+4,23)*2*2,90$		55,100000
	korytarz	$(1,55+6,34)*2*2,90$		45,762000
	łazienka	$(1,55+2,85)*2*1,40$		12,320000
		RAZEM:	198,384000	m2
4	Element	<b>Roboty tynkarskie, okładzinowe i stolarka</b>		
4.1	KNRW 202/2004/3	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych, słupy pojedyncze, 1-warstwowe, 100-01 - ZABUDOWA OTWORÓW W ŚCIANACH POMIESZCZENIA II i III Z WYGŁUSZENIEM WEŁNĄ GR. 10 CM Wyliczenie ilości robót:		
		$(1,62*2,27)+(1,54*2,18)$		7,034600
		RAZEM:	7,034600	m2
4.2	KNRW 202/1027/1 (1)	Osadzenie drzwi wewnętrznych przeszklonych szer. "80" - (Z OŚCIEŻNICA) - 2 szt Wyliczenie ilości robót:		
		$0,80*2,00*2$		3,200000
		RAZEM:	3,200000	m2
4.3	KNRW 202/1022/1	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe - 1 szt - POM. I Wyliczenie ilości robót:		
		$0,80*2,00$		1,600000
		RAZEM:	1,600000	m2
4.4	KNRW 401/346/4	Rozebranie ścianek, z cegieł na zaprawie c., grubość 1/4 cegły - OBUDOWA WANNY Wyliczenie ilości robót:		
		$0,80*1,55$		1,240000
		RAZEM:	1,240000	m2
4.5	DC 20/121/1	Skucie płytek ceramicznych z warstwą zaprawy ze ścian Wyliczenie ilości robót:		
		$(1,55+2,85)*1,50$		6,600000
		RAZEM:	6,600000	m2
4.6	KNR 401/711/3 (2)	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 5 m2 (w 1 miejscu) Wyliczenie ilości robót:		
		$(1,55+2,85)*1,50$		6,600000
		RAZEM:	6,600000	m2
4.7	NNRNKB 202/2802/5 (2)	Licowanie ścian o powierzchni do 10 m2 płytkami kamionkowymi "Gres" na zaprawach klejowych, warstwa kleju grubości 5 mm, płytki 30x30, zaprawa "Ceresit" Wyliczenie ilości robót:		
		$(1,55+2,85)*1,50$		6,600000
		RAZEM:	6,600000	m2



Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
5	Element	<b>Schody zewnętrzne</b>		
5.1	KNR 401/212/2	Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe niezbrojone, grubości ponad 15' cm - ZEWNĘTRZNE SCHODY BETONOWE		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,45*1,40*0,30		1,029000
		RAZEM:		1,029000
			m3	1,03
5.2	KNR 401/201/8	Deskowanie elementów betonowych i żelbetowych, schody proste		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,20*(2,45+1,50)+0,20*(2,15+1,20)		1,460000
		RAZEM:		1,460000
			m2	1,46
5.3	KNR 401/203/10	Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych z betonu monolitycznego, schody proste		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(1,20*2,15)*0,40+(2,45+1,20)*0,30*0,20		1,251000
		RAZEM:		1,251000
			m3	1,25
5.4	NNRNKB 202/2802/5 (2)	Licowanie ścian o powierzchni do 10' m2 płytkami kamionkowymi "Gres" na zaprawach klejowych, warstwa kleju grubości 5' mm, płytki 30x30, zaprawa "Ceresit"		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,50*2,45		3,675000
		0,20*(2,45+1,50)+0,20*(2,15+1,20)		1,460000
		RAZEM:		5,135000
			m2	5,14
6	Element	<b>Inne roboty</b>		
6.1	Kalkulacja własna	Wywóz gruzu kontenerem - 2,5 m3		
			kpl	1
6.2	KNRW 202/1027/1 (1)	Osadzenie drzwi zewnętrznych przeszklonych szer. "90" ALU - 1 szt		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,90*2,00		1,800000
		RAZEM:		1,800000
			m2	1,80