

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>Kosztorys inwestorski</b>		
1	Element	<b>Roboty rozbiórkowe</b>		
1.1	KNR 401/818/5	Analogia - zerwanie istniejącej wykładziny w sali obsługi interesantów	m2	23,800
1.2	KNR 401/354/8	Analogia - demontaż przeszklenia w sali obsługi interesantów		
		Wyliczenie ilości robót:		
		4,03*2,62		10,558600
		RAZEM:		10,558600
1.3	KNR 401/354/7	Wykucie z muru, ościeżnic stalowych lub krat okiennych, powierzchnia do 2' m2	m2	10,559
1.4	Kalkulacja indywidualna	Demontaż i utylizacja istniejących obić ścian	szt	2,000
2	Element	<b>Roboty wykończeniowe</b>	kpl	1,000
2.1	KNR 14/2010/7 (1)	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie jednostronne, ścianki jednowarstwowe, typ 50-101 w poczekalni		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,72*2,52		6,854400
		RAZEM:		6,854400
2.2	KNR 14/2010/1 (2)	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie obustronne, ścianki jednowarstwowe, typ 50-101 w sali interesantów	m2	6,854
		Wyliczenie ilości robót:		
		4,03*2,62		10,558600
		RAZEM:		10,558600
2.3	KNR 14/2012/1	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD, ruszt pojedynczy podwieszany	m2	10,559
		Wyliczenie ilości robót:		
		23,800		23,800000
		RAZEM:		23,800000
2.4	KNR 401/701/5	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5' m2, z zaprawy cementowo-wapiennej - przyjęto 10% powierzchni tynków	m2	23,800
		Wyliczenie ilości robót:		
		(17,5+23,8+2*7,25*1,32+2,72*1,32-3*1*2+16,04*1,42+1,36*1,42)*0,1		8,273840
		RAZEM:		8,273840
2.5	KNR 401/710/1 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 1' m2 (w 1 miejscu) - przyjęto 10% powierzchni tynków	m2	8,274
		Wyliczenie ilości robót:		
		(17,5+23,8+2*7,25*1,32+2,72*1,32-3*1*2+16,04*1,42+1,36*1,42)*0,1		8,273840
		RAZEM:		8,273840
2.6	KNR 202/815/2	Gładź gipsowa na ścianach z płyt gipsowych, 2-warstwowa	m2	8,274
		Wyliczenie ilości robót:		
		17,5+23,8+2*7,25*1,32+2,72*1,32-3*1*2+16,04*1,42+1,36*1,42		82,738400
		RAZEM:		82,738400
2.7	KNR 202/822/6	Ułożenie płytek gresowych na słupie w sali obsługi interesantów	m2	82,738
		Wyliczenie ilości robót:		
		4*0,34*2,62		3,563200
		RAZEM:		3,563200
2.8	KNR 202/1506/1	Malowanie ścian i sufitów farbą lateksową zmywalną w kolorze RAL 7035	m2	3,563
		Wyliczenie ilości robót:		
		17,5+23,8+2*7,25*1,32+2,72*1,32-3*1*2+16,04*1,42+1,36*1,42		82,738400
		RAZEM:		82,738400
2.9	KNR 17/928/1	Nałożenie tynku cienkowarstwowego mozaikowego TORGLER C604 na ścianach do wysokości 1,20 m.	m2	82,738
		Wyliczenie ilości robót:		
		2*7,25*1,2+2,72*1,2-3*1*2+16,04*1,2+1,36*1,2		35,544000
		RAZEM:		35,544000
2.10	KNR 202/1113/1 (1)	Montaż wykładziny dywanowej Condor Diamond kolor 320 w sali obsługi interesantów z cokołem o wysokości 10 cm	m2	35,544
		Wyliczenie ilości robót:		
		23,8+16,04*0,1		25,404000
		RAZEM:		25,404000
2.11	Kalkulacja indywidualna	Przebudowa instalacji natynkowych na podtynkowe zgodnie z projektem wykonawczym	m2	25,404
2.12	KNR 202/1017/2	Montaż drzwi wewnętrznych dopasowanych kolorystycznie do istniejących na obiekcie	kpl	1,000
		Wyliczenie ilości robót:		
		3*0,9*2		5,400000
		RAZEM:		5,400000
			m2	5,400

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
2.13	Kalkulacja indywidualna	Demontaż istniejących opraw oświetleniowych		
2.14	KSNR 5/502/3	Montaż opraw oświetleniowych LED o wymiarach 60x60 cm	kpl	1,000
2.15	KNRW 202/1038/1 (1)	Montaż rolet w oknach w sali obsługi interesantów	kpl	10,000
Wyliczenie ilości robót:				
		2*1,45*1,6		
			4,640000	
			RAZEM:	4,640000
2.16	KNR 1901/734/9	Analogia - oczyszczenie płytek w poczekalni i sali obsługi interesantów za pomocą środków chemicznych	m2	4,640
2.17	Kalkulacja indywidualna	Malowanie grzejników zgodnie z projektem wykonawczym	m2	17,500
2.18	KNR 19/1024/10 (1)	Montaż ścianki szklanej oddzielającej stanowiska interesantów o wymiarach 180x50 cm	kpl	1,000
Wyliczenie ilości robót:				
		1,8*0,5		
			0,900000	
			RAZEM:	0,900000
			m2	0,900