

### Przedmiar robót

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość
	Kosztyorys	<b>Remont sali głównej w Domu Ludowym w Podolu</b>		
1	Element	<b>Remont Sali Głównej - remont ścian i sufitu</b>		
1.1	KNR 921/101/4	Ręczne czyszczenie i mycie ścian		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Ściany (9,75+9,75+7,10+7,10)*4,5	151,650000	
		Drzwi -1,5*2,05-1,1*2,05*2-1,42*2,05	-10,496000	
		Okna -1,45*1,65*2	-4,785000	
		RAZEM:	136,369000	m2 136,369
1.2	KNRW 402/518/1	Analogia demontaż wentylatora na ścianie wraz z jego utylizacją		
				szt 1
1.3	NNRNKB 202/1134/2 (1)	Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - powierzchnie pionowe		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Ściany (9,75+9,75+7,10+7,10)*4,5	151,650000	
		Drzwi -1,5*2,05-1,1*2,05*2-1,42*2,05	-10,496000	
		Okna -1,45*1,65*2	-4,785000	
		RAZEM:	136,369000	m2 136,37
1.4	KNR 202/2006/4 (1)	Okładziny pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych mocowane na "plackach", suche tynki gipsowe, pojedyncze na ścianach, płyta gipsowo-kartonowa wodoodporna zielona gr. 12.5mm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Ościeża (1,55+2,05*2+2,05*2+1,10+1,42+2,1*2+1,45*4+1,65*2)*0,3	7,671000	
		Ściany (9,75+9,75+7,10+7,10)*4,5	151,650000	
		Drzwi i okna -1,55*2,05-1,1*2,05-1,42*2,05-1,45*1,65*2	-13,128500	
		RAZEM:	146,192500	m2 146,193
1.5	KNR 202/2006/4 (2)	Okładziny pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach - zabudowa sufitu, płyty grubości 12,5 mm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Sufity 9,75*7,10	69,225000	
		RAZEM:	69,225000	m2 69,225
1.6	KNR 17/2610/10	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,55+2,05*2+2,05*2+1,10+1,42+2,1*2+1,45*4+1,65*2	25,570000	
		RAZEM:	25,570000	mb 25,570
1.7	NNRNKB 202/2021/1	Gładzie gipsowe 2-warstwowe na ościeżach o szerokości do 50 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Ościeża (1,55+2,05*2+2,05*2+1,10+1,42+2,1*2+1,45*4+1,65*2)*0,3	7,671000	
		RAZEM:	7,671000	m2 7,671
1.8	KNR 711/101/1 (7)	Gruntowanie, podłoże g/k		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Ściany (9,75+9,75+7,10+7,10)*4,5	151,650000	
		Drzwi i okna -1,55*2,05-1,1*2,05-1,42*2,05-1,45*1,65*2	-13,128500	
		Sufity 9,75*7,10	69,225000	
		RAZEM:	207,746500	m2 207,747
1.9	KNNR 2/802/6	Szpachlowanie ścian i sufitów po g/k		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Ściany (9,75+9,75+7,10+7,10)*4,5	151,650000	
		Drzwi i okna -1,55*2,05-1,1*2,05-1,42*2,05-1,45*1,65*2	-13,128500	
		Sufity 9,75*7,10	69,225000	
		RAZEM:	207,746500	m2 207,747
1.10	KNR 202/1505/1	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich ściany i sufity, wysokość ścian do 4,5m		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Ściany (9,75+9,75+7,10+7,10)*4,5	151,650000	
		Drzwi i okna -1,55*2,05-1,1*2,05-1,42*2,05-1,45*1,65*2	-13,128500	
		Sufity 9,75*7,10	69,225000	
		Ościeża (1,55+2,05*2+2,05*2+1,10+1,42+2,1*2+1,45*4+1,65*2)*0,3	7,671000	
		RAZEM:	215,417500	m2 215,42

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość
1.11	KNR 401/1206/4 (1)	Analogia Wykonanie lamperii na ścianach poprzez pomalowanie ścian lakierem rustykalnym bezbarwnym - 2-krotne		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Ściany (9,75+9,75+7,10+7,10)*1,4		47,180000
		Drzwi wewnętrzne -1,5*1,40-1,1*1,40-1,42*1,40		-5,628000
		RAZEM:		41,552000
			m2	41,552
1.12	KNR 217/138/2 (1)	Montaż krętek wentylacyjnych		
			szt	2
1.13	KNR 401/1212/19 (1)	Malowanie farbą olejną elementów metalowych, rura gazowa na kolor żółty, 2-krotne		
		Wyliczenie ilości robót:		
		6*(2*3,14*0,03)		1,130400
		RAZEM:		1,130400
			m2	1,130
1.14	KNR 401/1212/19 (1)	Malowanie farbą olejną elementów metalowych, szafka hydrantowa 70 x 70 cm, 2-krotne		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,7*0,70		0,490000
		RAZEM:		0,490000
			m2	0,490
2	Element	<b>Remont Sali Głównej - remont podłóg</b>		
2.1	KNRW 202/923/1	Analogia zabezpieczenie podłogi folią budowlaną		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Podłoga 9,75*7,10		69,225000
		RAZEM:		69,225000
			m2	69,225
2.2	KNR 401/9907/2	Mechaniczne cyklinowanie starych posadzek, posadzki z deszczulek, ponad 8' m2		
		Wyliczenie ilości robót:		
		9,75*7,10		69,225000
		RAZEM:		69,225000
			m2	69,225
2.3	KNR 401/815/8	Wymiana listew przyściennych z drewna liściastego		
		Wyliczenie ilości robót:		
		7,1*2+9,75*2		33,700000
		RAZEM:		33,700000
			m	33,700
2.4	KNR 202/1111/8	Trzykrotne lakierowanie posadzek i parkietów + gruntowanie		
		Wyliczenie ilości robót:		
		9,75*7,10		69,225000
		RAZEM:		69,225000
			m2	69,225
3	Element	<b>Remont Sali Głównej - roboty w zakresie instalacji elektrycznej</b>		
3.1	KNNR 5/407/2	Rozbudowa tablicy elektrycznej - bezpieczniki od nowych instalacji elektrycznych - klimatyzacja, oświetlenie, gniazdko elektryczne		
			szt	1
3.2	KNNR 5/306/3	Łącznik pt w puszcze instalacyjnej - świecznikowy		
			szt	2
3.3	KNR 401/336/1	Wykucie bruzd poziomych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej		
			m	120
3.4	KNNR 5/302/5 (1)	Puszki instalacyjne podtynkowe, Fi 80, 3-otworowe, z pierścieniem odgałęźnym		
			szt	10
3.5	KNNR 5/306/2 (1)	Łączniki instalacyjne podtynkowe w puszcze instalacyjnej, jednobiegunowy		
			szt	4
3.6	KNNR 5/306/4 (1)	Łączniki instalacyjne podtynkowe w puszcze instalacyjnej, krzyżowy dwubiegunowy		
			szt	4
3.7	KNNR 5/102/6	Rury winidurowe karbowane (gietkie) o śr. 23 mm układane p.t. w gotowych bruzdach na podłożu innym niż betonowe - przerobka prądów, włączniki światła oraz gniazdko elektryczne, klimatyzacja		
			m	120
3.8	KNNR 5/1208/1	Zaprawianie bruzd, bruzda szerokości do 25 mm		
			m	120
3.9	KNNR 5/203/1	Przewody kabelkowe wciągane do rur i w kanały zamknięte, rury, przekrój do 7,5 mm <sup>2</sup> YDY 3x2,5		
			m	120
3.10	KNR 508/705/7	Przykręcanie korytek kablowych na ścianach - zakrycie kabli do szafy elektrycznej		
			m	4
3.11	KNNR 5/308/1	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym, pt, 2-biegunowe 10A 2,5 mm <sup>2</sup> końcowe - gniazdko podwójne		
			szt	6
3.12	KNNR 5/502/3	Oprawy oświetleniowe przykręcane - analogia oprawa LED natynkowa, Parametry minimalne: P=52W, 4000K, wymiar: 600 x 600 mm		
			kpl	9
3.13	KNR 508/211/1	Przewód UTP kat. 6		
			m	45
3.14	KNNR 5/308/3	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym, pt, gniazdo 1xRJ45		
			szt	3