

Przedmiar REMONT FOYER KINA

NARODOWE CENTRUM SOKOLSTWA - CZĘŚĆ 2 - ROBOTY BUDOWLANE

Inwestor: **Towarzystwo Gimnastyczne SOKÓŁ, Gniazdo w Zakopanem, ul. Orkana 2, 34-500 Zakopane**

Przedmiar REMONT FOYER KINA

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	NARODOWE CENTRUM SOKOLSTWA - CZĘŚĆ 2 - ROBOTY BUDOWLANE		
5	Rozdział	REMONT FOYER KINA		
5.1	Element	MALOWANIE ŚCIAN I STROPU		
28	KNNRW 3/1013/1	Zabezpieczenie podłóg folią		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Foyer	14,2*6	85,200000
		RAZEM:		85,200000
			m2	85,200
29	KNR 202/806/1	Tynki zwykłe IV kategorii wykonywane ręcznie; ściany i pilastry - NAPRAWA (PRZYJĘTO ok 10% POWIERZCHNI)	m2	8,000
30	KNR 401/1204/8	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Ściany foyer	(14,2+6)*2*1,9	76,760000
		Strop foyer	14,2*6	85,200000
		Ściany przedsionka foyer	(1,9+14,2)*2*1,9	61,180000
		Strop przedsionka foyer	1,9*14,2	26,980000
		RAZEM:		250,120000
			m2	250,120
31	KNR 202/2009/2	Tynki wewnętrzne 1-warstwowe grubości 3 mm z gipsu szpachlowego (gładzie) wykonywane ręcznie, ściany, podłoże z tynku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Ściany foyer	(14,2+6)*2*1,9	76,760000
		Strop foyer	14,2*6	85,200000
		Ściany przedsionka foyer	(1,9+14,2)*2*1,9	61,180000
		Strop przedsionka foyer	1,9*14,2	26,980000
		RAZEM:		250,120000
			m2	250,120
32	KNR 202/1506/1	Malowanie farbami lateksowymi wewnętrznych tynków gładkich, 2-krotne - ściany i strop		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Ściany foyer	(14,2+6)*2*1,9	76,760000
		Strop foyer	14,2*6	85,200000
		Ściany przedsionka foyer	(1,9+14,2)*2*1,9	61,180000
		Strop przedsionka foyer	1,9*14,2	26,980000
		RAZEM:		250,120000
			m2	250,120
33	KNR 1323/1001/8	Mycie posadzek		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Foyer	14,2*6	85,200000
		Przedsionka foyer	1,9*14,2	26,980000
		RAZEM:		112,180000
			m2	112,180
5.2	Element	CZĘŚCIOWA WYMIANA POSADZEK HOLU PRZED TOALETAMI ORAZ MALOWANIE ŚCIAN I STROPU		
34	KNR 202/806/1	Tynki zwykłe IV kategorii wykonywane ręcznie; ściany i pilastry - NAPRAWA (PRZYJĘTO 10% POWIERZCHNI)	m2	10,000
35	KNR 401/1204/8	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Strop	11,5*3,71	42,665000
		Ściany	(11,5+3,71)*2*3,2	97,344000
		RAZEM:		140,009000
			m2	140,009
36	KNR 202/2009/2	Tynki wewnętrzne 1-warstwowe grubości 3 mm z gipsu szpachlowego (gładzie) wykonywane ręcznie, ściany, podłoże z tynku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Strop	11,5*3,71	42,665000
		Ściany	(11,5+3,71)*2*3,2	97,344000
		RAZEM:		140,009000
			m2	140,009
37	KNR 202/1506/1	Malowanie farbami lateksowymi wewnętrznych tynków gładkich, 2-krotne - ściany i strop		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Strop	11,5*3,71	42,665000
		Ściany	(11,5+3,71)*2*3,2	97,344000
		RAZEM:		140,009000
			m2	140,009
38	DC 191/601/6	Impregnacja (ścian) preparatem bezbarwnym, np. lakier VIDARON na wysokość do 1,8 m		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Ściany	(11,5+3,71)*2*1,8	54,756000
		RAZEM:		54,756000
			m2	54,756

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
39	KNNRS 3/801/4	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		$11,5*3,71+(2*11,5+3,71)*0,1$	45,336000	
		RAZEM:	45,336000	m2 45,336
40	KNR BC 2/416/1	Wylewka samopoziomująca Zaprawa wyrównująca M-Zaprawa Mapei 22.5 kg warstwa wylewki grubości 10 mm, podłoże betonowe		
		Wyliczenie ilości robót:		
		$11,5*3,71+(2*11,5+3,71)*0,1$	45,336000	
		RAZEM:	45,336000	m2 45,336
41	DC 20/314/1	Posadzki z płytek ceramicznych na gotowym podłożu - płytki gresowe lub betonowe dopasowane do płytek holu głównego		
		Wyliczenie ilości robót:		
		$11,5*3,71+(2*11,5+3,71)*0,1$	45,336000	
		RAZEM:	45,336000	m2 45,336
5.3	Element	REMONT TOALET		
42	KNNRS 3/801/4	Rozebranie posadzek i ścian z płytek na zaprawie cementowej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Posadzki	9,7*3,71	35,987000
		Ściany	$2,2*((3,71+9,7)*2+40,07)$	147,158000
		RAZEM:	183,145000	m2 183,145
43	KNR 402/121/2	Wymiana baterii umywalkowej ze spustem otwieranym dźwignią	szt	4,000
44	KNR 402/219/1	Wymiana umywalki porcelanowej z syfonem mosiężnym	kpl	4,000
45	KNR 402/223/4	Wymiana ustępu z miską fajansową z automatem sputującym	kpl	3,000
46	KNR 402/228/6	Wymiana elementów zestawu pisuarowego, komplet pisuarowy z syfonem	kpl	3,000
47	KNR BC 2/416/1	Wylewka samopoziomująca Zaprawa wyrównująca M-Zaprawa Mapei 22.5 kg warstwa wylewki grubości 10 mm, podłoże betonowe		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Posadzki	9,7*3,71	35,987000
		RAZEM:	35,987000	m2 35,987
48	DC 19/404/3	Isolacje i uszczelnienia z płynnej, elastycznej membrany hydroizolacyjnej Mapegum WPS, warstwa gr. 1mm, powierzchnia pozioma Krotność=3,000		
		Wyliczenie ilości robót:		
		9,7*3,71	35,987000	
		RAZEM:	35,987000	m2 35,987
49	DC 20/301/1	Licowanie ścian płytkami ceramicznymi na gotowym podłożu - płytki na czerepie glinianym, smarowanie pojedyncze, montaż płytek w układzie prostym, płytki małe 10x10 cm, 15x15 cm, 20x20 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Ściany	$2,2*((3,71+9,7)*2+40,07)$	147,158000
		RAZEM:	147,158000	m2 147,158
50	DC 20/314/1	Posadzki z płytek ceramicznych na gotowym podłożu - płytki gresowe		
		Wyliczenie ilości robót:		
		9,7*3,71	35,987000	
		RAZEM:	35,987000	m2 35,987
51	KNR 401/1204/8	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfałowań) powierzchni tynku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Strop	9,7*3,71	35,987000
		Ściany	$1,1*((3,71+9,7)*2+40,07)$	73,579000
		RAZEM:	109,566000	m2 109,566
52	KNR 202/1506/1	Malowanie farbami lateksowymi wewnętrznych tynków gładkich, 2-krotne		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Strop	9,7*3,71	35,987000
		Ściany	$1,1*((3,71+9,7)*2+40,07)$	73,579000
		RAZEM:	109,566000	m2 109,566
53	KNR 1323/1001/8	Mycie posadzek z tworzyw sztucznych		
		Wyliczenie ilości robót:		
		21,2*3,71	78,652000	
		RAZEM:	78,652000	m2 78,652
54	KNR 2-02s 2006/02.1 analogia	Montaż luser		
		Wyliczenie ilości robót:		
		$2*(1,5*2)$	6,000000	
		RAZEM:	6,000000	m2 6,000
55	KNKRB 3/702/5	Remont i wymiana drzwi wewnętrznych i zewnętrznych wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych wejściowych wewnętrznych		
		Wyliczenie ilości robót:		
		$2*0,9*2,0$	3,600000	
		RAZEM:	3,600000	m2 3,600

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	
56	KKNRB 3/702/6	Remont i wymiana drzwi wewnętrznych i zewnętrznych wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi wewnętrznych łazienkowych			
		Wyliczenie ilości robót:			
			5*0,9*2	9,000000	
		RAZEM:	9,000000	m2	9,000
5.4	Element	REMONT KLATKI SCHODOWEJ			
57	KNNRW 3/1013/1	Zabezpieczenie podłóg folią			
		Wyliczenie ilości robót:			
			2*18,8	37,600000	
		RAZEM:	37,600000	m2	37,600
58	KNR 401/432/2	Wyjęcie ościeżnic ze ścian drewnianych, powierzchnia 1-2 m2	szt	3,000	
59	KNR 202/1204/5 analogia	Drzwi w okleinie przeciwpożarowe EI 60 antywłamaniowe o szer. 1,2 m	szt	3,000	
60	KNR 202/806/1	Tynki zwykłe IV kategorii wykonywane ręcznie; ściany i pilastry - NAPRAWA (PRZYJĘTO 10% POWIERZCHNI)	m2	16,000	
61	KNR 401/1204/8	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku			
		Wyliczenie ilości robót:			
		Strop	2*18,8	37,600000	
		Ściany	2*(5,72+3,26)*2*3,5	125,720000	
		RAZEM:	163,320000	m2	163,320
62	KNR 202/2009/2	Tynki wewnętrzne 1-warstwowe grubości 3 mm z gipsu szpachlowego (gładzie) wykonywane ręcznie, ściany, podłoże z tynku			
		Wyliczenie ilości robót:			
		Strop	2*18,8	37,600000	
		Ściany	2*(5,72+3,26)*2*3,5	125,720000	
		RAZEM:	163,320000	m2	163,320
63	KNR 202/1506/1	Malowanie farbami lateksowymi wewnętrznych tynków gładkich, 2-krotne			
		Wyliczenie ilości robót:			
		Strop	2*18,8	37,600000	
		Ściany	2*(5,72+3,26)*2*3,5	125,720000	
		RAZEM:	163,320000	m2	163,320
64	KNR 401/1208/1 (1)	Lakierowanie 2-krotne tynków ścian poprzednio malowanych na wysokość 1,8 mb bezbarwnym lakierem np. VIDARON w celu zabezpieczenia ścian przed zabrudzeniem			
		Wyliczenie ilości robót:			
		Ściany	2*(5,72+3,26)*2*1,8	64,656000	
		RAZEM:	64,656000	m2	64,656
65	KNR 1323/1001/8	Mycie posadzek z tworzyw sztucznych			
		Wyliczenie ilości robót:			
			2*18,8	37,600000	
		RAZEM:	37,600000	m2	37,600
66	KNR 202/1207/4 analogia	Balustrady schodowe z prętów stalowych UZUPEŁNIENIE KONSTRUKCJI DO WYSOKOŚCI 110 cm - balustrada stalowa malowana proszkowo.	m	55,000	
67	KNR 1316/101/8	Czyszczenie starych poręczy pochwyty balustrad, szczotkami - ręcznie, stopień czystości III, powierzchnia wyjściowa C R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000			
		Wyliczenie ilości robót:			
			55*0,9	49,500000	
		RAZEM:	49,500000	m2	49,500
68	KNR 401/1212/3	Malowanie farbą olejną elementów metalowych, powierzchnie pełne, szpachlowane 1-krotnie, miniowanie			
		Wyliczenie ilości robót:			
			55*1,1	60,500000	
		RAZEM:	60,500000	m2	60,500
69	KNR 401/1212/5 (1)	Malowanie farbą olejną elementów metalowych, kraty i balustrady z prętów prostych, 2-krotne			
		Wyliczenie ilości robót:			
			55*1,1	60,500000	
		RAZEM:	60,500000	m2	60,500
70	ZRE 18/153/1	Wykucie mechaniczne otworu przepustowego w stropie żelbetowym o grubości do 30 cm i wykutej powierzchni do 1 m2	szt	1,000	
71	KNP 2/810/1 (2) analogia	Przygotowanie otworu w dachu na montaż klapy oddymiającej	szt	1,000	
72	NNRNKB 202/1 027/1 analogia	Kłapa oddymiająca wraz z siłownikami	kpl	1,000	