

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Wykonanie robót malarskich w pokojach Internatu Sportowego HARNAS nr 101-116,201-216,306,308,310,312		
1	Element	ROBOTY MALARSKIE		
1.1	KNR 401/1204/8	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku-ściany pokoi		
	Wyliczenie ilości robót:			
	Sciany: pokoje	$((3,42*2+2*5,28+1,7)*2,4-(2*0,75*1,3+0,95*2+0,8*2*2,05)*0,5)*8$	338,200000	
		$((3,4*2+5,3*2+1,7)*2,4-(2*0,75*1,3+0,95*2+0,8*2*2,05)*0,5)*32$	1 352,800000	
		RAZEM:	1 691,000000	m2
				1 691,000
1.2	NNRNKB 202/1134/2 (1)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17- przyjęto 25%		
	Wyliczenie ilości robót:			
	Pokoje	1691*0,25	422,750000	
	Komunikacja	14,01*2*5*2,4*0,25	84,060000	
		RAZEM:	506,810000	m2
				506,81
1.3	NNRNKB 202/1134/1 (1)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie poziome, preparatem Ceresit CT 17-przyjęto 25%		
	Wyliczenie ilości robót:			
		725,12*0,25	181,280000	
		RAZEM:	181,280000	m2
				181,28
1.4	KSNR 3/605/5 (2)	Malowanie tynków wewnętrznych, ścian i sufitów z przetarciem tynków farbą emulsyjną dwukrotnie-(analogia farba lateksowa np. KABE LATEX lub równoważna)		
	Wyliczenie ilości robót:			
		1691+725,12	2 416,120000	
		RAZEM:	2 416,120000	m2
				2 416
2	Element	ROBOTY PORZĄDKOWE		
2.1	KNR 401/1215/8	Mycie po robotach malarskich-analogia R*1.5/w tym akrylowanie narożników/ R = 1,500 M = 1,000 S = 1,000		
	Wyliczenie ilości robót:			
		725,12	725,120000	
		RAZEM:	725,120000	m2
				725,12
2.2	KNR 401/1216/1	Zabezpieczenia podłóg -analogia folia		
	Wyliczenie ilości robót:			
	Komunikacja:	24,38+24,79+24,8+25,04*2	124,050000	
	Pokoje III p.	14,49+17,73+14,27+17,20+13,42+17,97+14,18+17,89	127,150000	
	Pokoje I i IIp.	(14,03+14,53+14,36+14,25+14,01+14,64+14,36+13,90+13,45+14,51+14,44+14,40+16,11+16,82+16,76+16,39)*2	473,920000	
		RAZEM:	725,120000	m2
				725,12
2.3		Roboty porządkowe		
	Wyliczenie ilości robót:			
		3*8	24,000000	
		RAZEM:	24,000000	r-g
				24