

REMONT POMIESZCZENIA HALI WIELOFUNKCYJNEJ

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
HALA WIELOFUNKCYJNA				
1	Zabezpieczenie folią przed malowaniem 1	kpl kpl	1,000 RAZEM	1,000
2	likwidacja pęknięć i przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - przyjęto 5% powierzchni malowanej $0,05*(105,084+357,028+588,220)$	m2 m2	52,517 RAZEM	52,517
3	Dwukrotne malowanie sufitów farbą odporną na wilgoć <natryski> $3,3*3,74*2+3,35*8,0*3$	m2	105,084	
			RAZEM	105,084
4	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów <hol główny-szatnie ,wc 4,5,6,7,8> $13,9+14,7+17,2+3,5+33,7$ <światlik w holu> $(4,00+2,6)*2*1,5$ <szatnie 89-100,109,110 i pom. wc 16-21> $27,2+74+74+74+48+48$ 105,084 <wc ogólnodostępne> $2.24*3.0+2.24*1.65*2$	m2 m2 m2 m2 m2	83,000 19,800 240,116 14,112 RAZEM	357,028
5	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian kolor biały <szatnie i pom. wc 16-21> $(4.93*4+2.4*2*2+2.5*4+3.41*2+3.42*4+4.93*4)*1.0+(6.77*4+2.41*4+2.3*6+1.01*2+3.35*2+8.41)*1.0*3+(2.67*4+4.15*4+5.4*2+1.5*2)*1.0*2$ <wc ogólnodostępne> $(2.24*4+3.0*4)*1.0+(2.24*2+1.65*2)*2*1.0$ <4,5,6,7,8> $(5.77+6.0+4.0+4.5+4.1)*3.0-3.9+(6.0+4.5+4.0+2.0)*3-3.0+(5.77*2+2.6*4+3.1*3+1.2*4)*1.0+(5.77*2+3.7*4+2.08*2+1.2*4)*1.0$	m2 m2 m2 m2	364,650 36,520 187,050 RAZEM	588,220
6	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian- kolor pastelowy <korytarze> <57> $((4.3*2+14*6.0+4.2*2+2*1.5+1.01+3.41+7.32+2.4+2.5)*2)*2.7$ <41> $((5.87+2.96+0.3+2.97+2.45+.6+2.03+1.9+2.5+2.4)*2+(6.6*6+4.2)*2+(5.87+2.96+2.97+.3+2.2)*2*2)*2.7$ <43> $((2*6.0+3.3+2.2)*2)*2.7$ <28,31,31a> $(70,5+52,14+41,94)$ <potrącenia>- $(50*1.0+11.8+4.63+5*1.5)*2.0$ <zjęcia>- $(1.45*9.0+1.47*16.0+27.9*1.20+5.8*1.3*2)$ <obłożenie cokółu>- $((6.0*8+4.2*2)*2-4.53+(7.37-1.5)*4)*1.32$	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	651,456 520,452 94,5 164,58 -147,86 -85,13 -173,91 RAZEM	1024,088
7	oczyszczenie i malowanie ościeżnic metalowych - dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej $(6+56)*0.9*2.0+1.5*2.1$	m2 m2	114,75 RAZEM	114,75
8	Wykucie z muru ościeżnic stalowych 4	szt. szt.	4,000 RAZEM	4,000
9	obłożenie ościeża drzwiowego płytkami szerokości do 20 cm $4*(1.0+2.0*2)$	m m	20,000	

			RAZEM	20,000
10	demontaż cokolika pcv (z rolki) w korytarzach <57>((4.3*2+14*6.0+4.2*2+2*1.5+1.01+3.41+7.32+2.4+2.5)*2) <43>((2*6.0+3.3+2.2)*2) <41>((5.87+2.96+0.3+2.97+2.45+.6+2.03+1.9+2.5+2.4)*2+(6.6*6+4.2)*2+(5.87+2.96+2.97+.3+2.2)*2*2) <potrącenia>-(50*1.0+11.8+4.63+5*1.5)	m m m m m	241,280 35,000 192,760 -73,930 RAZEM	395,110
11	wstawienie łąt pod zabudowę lamperii 395.11	m m	395,110 RAZEM	395,110
12	montaż listwy - profile przyściennej pcv 395.11	m m	395,110 RAZEM	395,110
HALA SPORTÓW WALKI				
13	Zabezpieczenie folią przed malowaniem 1	kpl kpl	1.000 RAZEM	1.000
14	Likwidacja wykwitów, naprawa uszkodzonych ścian <szatnie, korytarz>4,3*2*1,0*4+20,0*1,0+2,5*2,0	m2 m2	59,400 RAZEM	59,400
15	zabezpieczenie ścian zawilgoconych środkiem grzybobójczym i przeciwwilgociowym	m2 m2	59,400 RAZEM	59,400
16	Dwukrotne malowanie sufitów farbą odporną na wilgoć < pomieszczenia natrysków> 3,88*4,30*2	m2	33,368	
			RAZEM	33,368
17	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów <szatnie i pom. wc>12,4+12,4+16,68+20,75+12,4+16,68+20,58-33,368 <korytarz, łącznik>72,8+2,5*2,2 <wejście,sanitariaty>5,0+16,85+4,85+4,1+6,6+6,2	m2 m2 m2 m2	78,522 78,300 43,600	
			RAZEM	200,422
18	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian kolor biały <wc przy wejściu>1,0*((1,95+1,64)+(0,98+1,64)+(1,94+2,11)+(0,9+1,65)+(1,65+1,67)+(1,4+1,9))	m2 m2	19,430 RAZEM	19,430
19	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian- kolor pastelowy <szatnie>(2,88+4,3)*2*2,69*3 < sanitariaty przy szatniach>(20,0+2,24*2+(4,2+2*1,0)*2)*2*1,0 <wejście>((2,94+3,64)+2,1+1,1+2,3+3,86+(1,64+3,0)*2+1,8*2)*2,69-1,8*2,3*2 <korytarz, łącznik>((7*3,0+3*4,0)+1,28+2,5+2,7+2,5*2+2,3*2)*2,69-1,5*2,0*2-1,9*2,0*8	m2 m2 m2 m2	115,885 73,76 69,246 95,625	
			RAZEM	354,516