

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont sali gimnastycznej					
1		roboty malarskie			
d.1	KNR 4-01 1202-09 z.sz. 2.2 9912-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - praca na wysokości 5-10 m sufit	m ²		
		473.47	m ²	473.470	
				RAZEM	473.470
d.1	KNR 4-01 1202-09 z.sz. 2.2 9912-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - praca na wysokości 5-10 m ścian	m ²		
		272.97	m ²	272.970	
				RAZEM	272.970
d.1	KNR 4-01 1204-08 z.sz. 2.2 9912-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - praca na wysokości 5-10 m sufity	m ²		
		473.44	m ²	473.440	
				RAZEM	473.440
d.1	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności ściany	m ²		
		272.92	m ²	272.920	
				RAZEM	272.920
d.1	KNR 4-01 1204-01 z.sz. 2.2 9912-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - praca na wysokości 5-10 m	m ²		
		473.44	m ²	473.440	
				RAZEM	473.440
d.1	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
		272.97	m ²	272.970	
				RAZEM	272.970
d.1	KNR 4-01 1206-04	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem	m ²		
		229.34	m ²	229.340	
				RAZEM	229.340
d.1	TZKNBK XV 0550-02	Pomalowanie farbą olejną elem.konstrukcji licząc w rozwinięciu (wiązary dachowe)	m ²		
		50.00	m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
d.1	KNR 4-01 0816-03	Ocyklinowanie posadzek z deszczulek starych bardzo zniszczonych lub pokrytych pyłochłoniem	m ²		
		434.6	m ²	434.600	
				RAZEM	434.600
d.1	KNR-W 4-01 0814-02	Uzupełnienie posadzek z deszczulek o grubości 19-22 mm mocowanych na gwoździe o powierzchni do 5 m ² w jednym miejscu	m ²		
		10	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
d.1	KNR 2-02 1111-08	Lakierowanie posadzek i parkietów 1x lakier podkładowy capon + 3x lakier DO-MOLUX SUPER	m ²		
		434.6	m ²	434.600	
				RAZEM	434.600
d.1	KNR 4-01 1212-04	Jednokrotne malowanie farbą olejną balustrad z prętów prostych	m ²		
		5.82+26.50*1.10	m ²	34.970	
				RAZEM	34.970
d.1	KNR 4-01 1212-18	Jednokrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych	m ²		
		8.70	m ²	8.700	
				RAZEM	8.700
d.1	KNR 4-01 1209-08 z.sz. 4.5.4. 9914-01 z.sz. 4.5.4. 9914-07	Jednokrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m ² - jednostronnie skrzydła płytowe pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m ² - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami	m ²		
		1.46*2.07*3	m ²	9.067	
				RAZEM	9.067

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15 d.1	KNR 4-01 1212-27	Jednokrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm 20	m m	20.000	
				RAZEM	20.000
16 d.1	KNR 2-02 1509-01 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową lini boiskowych 30	m ² m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
17 d.1	KNR 2-02 0129-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości ponad 1 m 16	szt szt	16.000	
				RAZEM	16.000
2		roboty ślusarskie			
18 d.2	KNR 4-01 1306-01 analogia	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych (okien stalowych) 8	szt. szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
19 d.2	KNR 4-01 1305-04	Przecinanie poprzeczne palnikiem kątowników do 130x130 mm 120	szt. szt.	120.000	
				RAZEM	120.000
3		roboty murarskie , tynkarskie			
20 d.3	KNR 2-02 0107-02	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z bloczków z bet.komórków grubości 37cm 2.70*1.80*8	m ² m ²	38.880	
				RAZEM	38.880
21 d.3	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach 2.70*1.80*8	m ² m ²	38.880	
				RAZEM	38.880
4		Roboty stolarskie			
22 d.4	KNR 0-19 1023-11	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. ponad 2.5 m2 szyba bezpieczna 4/16/4 U=1,1 3.80*2.70*6	m ² m ²	61.560	
				RAZEM	61.560
23 d.4	KNR 0-19 1023-10	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 2.5 m2 szyba bezpieczna 4/16/4 U=1,1 2.70*0.85*8	m ² m ²	18.360	
				RAZEM	18.360
5		rusztowanie			
24 d.5	KNR 2-02 1612-06	Rusztowania ramowe warszawskie przesuwne o wysokości kolumny do 6 m 4	kol. kol.	4.000	
				RAZEM	4.000
6		roboty elektryczne			
25 d.6	analiza indywidualna	wymiana instalacji elektrycznej z lampami szt 16 ,wymiana rozdzielni moc osiświetlenia - 600LUX 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
26 d.6	KNR 4-01 0108-14 0108-16 analogia	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 8 km 1	m ³ m ³	1.000	
				RAZEM	1.000