

Prace malarskie klatka schodowa Lewa Pałac Młodzieży KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg ,okien i drzwi folią podłoga 13,02+28,27+15,31+14,37+14,37+28,27+28,27+15,31+15,31=206,6m2 grzejnik 1,5*1,6*8=13,44m2 balustrada (30,92+31,37+31,37+24,15)=117,81*1,1)=129,591m2 razem 349,631 m2 Krotność = 2 349.63	m ² m ²	 349.630	
				RAZEM	349.630
2	KNR 4-01 0709-05	Reperacja tynków ścian 45	szt. szt.	 45.000	
				RAZEM	45.000
3	KNR 4-01 0709-06	Reperacja tynków sufitów 36	szt. szt.	 36.000	
				RAZEM	36.000
4	KNR 4-01 0701-08	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. - tynki odpażone 35	m ² m ²	 35.000	
				RAZEM	35.000
5	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach - tynki odpażone 45	m ² m ²	 45.000	
				RAZEM	45.000
6	KNR 4-01 0711-13	Uzup.tynk.zwyk.wewn.kat.III z zapr.cem.-wap.na strop.,belk., podciąg.,biegach i spocznik.na podł.z cegły i pust. (do 1m2 w 1 miej.) 35	m ² m ²	 35.000	
				RAZEM	35.000
7	KNR 4-01 0711-07	Uzup.tynk.zwyk.wewn.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i. (do 1m2 w 1 miej.) 45	m ² m ²	 45.000	
				RAZEM	45.000
8	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby emulsyjnej ze ścian i sufitu sufit 13,02+28,27+15,31+14,37+14,37+28,27+28,27+15,31+15,31=206,6m2 ściany (2,21+5,89+2,21+4,8+2,52+5,89+2,6+4,8)*6,75+(2,44+5,89+2,44+4,8+2,6+5,8+2,6+4,8)*3,42+(2,44+5,89+2,44+4,8+2,6+5,8+2,6+4,8)*3,42+(5,85+2,68+6,07+3,48+6,07)*2,94=494,3 razem700,9m2 700.9	m ² m ²	 700.900	
				RAZEM	700.900
9	KNR 0-17 2608-04	Wzmocnienie tynków sufitu i ścian -gruntowanie preparatem Unigrunt sufit 13,02+28,27+15,31+14,37+14,37+28,27+28,27+15,31+15,31=206,6m2 ściany (2,21+5,89+2,21+4,8+2,52+5,89+2,6+4,8)*6,75+(2,44+5,89+2,44+4,8+2,6+5,8+2,6+4,8)*3,42+(2,44+5,89+2,44+4,8+2,6+5,8+2,6+4,8)*3,42+(5,85+2,68+6,07+3,48+6,07)*2,94=494,3 razem700,9m2 700.9	m ² m ²	 700.900	

Lp.	Podst	Opis i wyciecznia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	700.900
10	Wycena własna	Silikonowanie pęknięć tynków ścian i sufitu przed pracami malarskimi 9	m m	9.000	
				RAZEM	9.000
11	KNR 19-01 0731-17	Wykonanie sztablatur na profilach ciągnionych o szer. do 10 cm ściany (2,21+5,89+2,21+4,8+2,52+5,89+2,6+4,8)+(2,44+5,89+2,44+4,8+2,6+5,8+2,6+4,8)+(2,44+5,89+2,44+4,8+2,6+5,8+2,6+4,8)+ (5,85+2,68+6,07+3,48+6,07)=117,81	m m	117.810	
				RAZEM	117.810
12	KNR 19-01 0731-18	Wykonanie sztablatur na profilach ciągnionych - dopłata za każde 5 cm ponad 10 cm 117.81	m m	117.810	
				RAZEM	117.810
13	Wycena własna	Uszczelnienie silikonem akrylowym na stykach tynków ścian z elementami drewnianymi (2,21+5,89+2,21+4,8+2,52+5,89+2,6+4,8)+(2,44+5,89+2,44+4,8+2,6+5,8+2,6+4,8)+(2,44+5,89+2,44+4,8+2,6+5,8+2,6+4,8)+ (5,85+2,68+6,07+3,48+6,07)+1,05+1,05+1,6+1,6+1,05+1,6+1,05	m m	126.810	
				RAZEM	126.810
14	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem -sufit na biało sufit 13,02+28,27+15,31+14,37+14,37+28,27+28,27+15,31+15,31= 206,6m2 206.6	m ² m ²	206.600	
				RAZEM	206.600
15	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem (2,21+5,89+2,21+4,8+2,52+5,89+2,6+4,8)*6,75+(2,44+5,89+2,44+4,8+2,6+5,8+2,6+4,8)*3,42+(2,44+5,89+2,44+4,8+2,6+5,8+2,6+4,8)*3,42+(5,85+2,68+6,07+3,48+6,07)*2,94=494,3 494.3	m ² m ²	494.300	
				RAZEM	494.300
16	KNR 4-01 1210-10	Dwukrotne lakierowanie stolarki drzwiowej ścianek i szafek o pow. ponad 1.0 m2- drzwi z ościeżami , obudowy grzejnikowe, parapety okienne , szafy ścienne ,cokolikow cokolik (2,21+5,89+2,21+4,8+2,52+5,89+2,6+4,8)+(2,44+5,89+2,44+4,8+2,6+5,8+2,6+4,8)+(2,44+5,89+2,44+4,8+2,6+5,8+2,6+4,8)+ (5,85+2,68+6,07+3,48+6,07)=117,81*0,2=23,56m2 grzejnik 1,5*1,6*8=13,44m2 balustrada (30,92+31,37+31,37+24,15)=117,81*1,1)=129,591m2 razem 166,59 m2 166.59	m ² m ²	166.590	
				RAZEM	166.590
17	Wycena własna	Odkurzenie i umycie lamp sufitowych obudowy i rastry ochronne , szybki ochronne (na zewnątrz i wewnątrz) 12	r-g r-g	12.000	
				RAZEM	12.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem	
18	KNR-W 4-01 1210-10 analogia	Zabezpieczenie lamperii środkiem trudnopalnym cokolik (2,21+5,89+2,21+4,8+2,52+5,89+2,6+4,8)+(2,44+5,89+2,44+4,8+2,6+5,8+2,6+4,8)+(2,44+5,89+2,44+4,8+2,6+5,8+2,6+4,8) +(5,85+2,68+6,07+3,48+6,07)=117,81*0,2=23,56m2 grzejnik 1,5*1,6*8=13,44m2 balustrada (30,92+31,37+31,37+24,15)=117,81*1,1)=129,591m2 razem 166,59 m2 166.59	m ² m ²	 166.590	 RAZEM	 166.590
19	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu i innych pozostałości (pozycja uwzględnia ponadprzeciętne warunki w stosunku do założeń KNR - związane z utrudnieniami podczas usuwania gruzu) 0.85	m ³ m ³	 0.850	 RAZEM	 0.850
20	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego i innych pozostałości samochodami samowładowczymi na odl.30 km łącznie z utylizacją 0.85	m ³ m ³	 0.850	 RAZEM	 0.850
21	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 29 0.85	m ³ m ³	 0.850	 RAZEM	 0.850
22		Czas pracy rusztowań grupy	r-g	RAZEM	0.000	