
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT KLATEK SCHODOWYCH W BUDYNKU GEN. JÓZEFA SOWIŃSKIEGO
28B
ADRES INWESTYCJI : 07-200 WYSZKÓW UL.SOWIŃSKIEGO 28B KLATKA NR I, II, III i IV
INWESTOR : WYSZKOWSKIE TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO
ADRES INWESTORA : 07-200 WYSZKÓW, UL. KOMUNALNA 1
DATA OPRACOWANIA : 02.05.2013r.

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : I Kw 2012

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% $R+Kp(R)$, M, $S+Kp(S)$
VAT [V]	% $S(R+Kp(R)+Z(R))$, $M+Z(M)$, $S+Kp(S)+Z(S)$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
02.05.2013r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
REMONT KLATKI SCHODOWEJ GEN. JÓZEFA SOWIŃSKIEGO 28B KL. I, II, III, IV					
1	KNR 0-17 2608-01 analogia	Oczyszczeniez brudu i kurzu ścian i sufitów li ościeży 354.965+356.687+356.992+360.096	m ² m ²	 1428.740	
				RAZEM	1428.740
2	KNR 4-01 0713-02 analogia	Przecieranie istniejących lamperii z zeskrób.farby Wyszczególnienie robót: 1. Zeskrobanie odstającej farby 2. Zmycie powierzchni tynków wodą. 3. Zaprawienie rys i drobnych uszkodzeń tynku. 4. Nałożenie warstwy gładzi i zatarcie packą. 88.774+89.277+89.222+89.446	m ² m ²	 356.719	
				RAZEM	356.719
3	KNR 4-01 0713-01 analogia	Przecieranie istniejących tynków wewn. -sufity Wyszczególnienie robót: 1. Zeskrobanie odstającej farby 2. Zmycie powierzchni tynków wodą. 3. Zaprawienie rys i drobnych uszkodzeń tynku. 4. Nałożenie warstwy gładzi i zatarcie packą. 94.483+94.661+94.56+95.087	m ² m ²	 378.791	
				RAZEM	378.791
4	KNR 4-01 0713-01 analogia	Przecieranie istniejących tynków wewn. na ścianach powyżej lamperii Wyszczególnienie robót: 1. Zeskrobanie odstającej farby 2. Zmycie powierzchni tynków wodą. 3. Zaprawienie rys i drobnych uszkodzeń tynku. 4. Nałożenie warstwy gładzi i zatarcie packą. 171.091+172.58+173.210+175.29	m ² m ²	 692.171	
				RAZEM	692.171
5	analiza własna	Demontaż i ponowny montaż skrzynek na listy 20+20+20+20	szt szt	 80.000	
				RAZEM	80.000
6	KNR 4-01 0211-03	Wykucie betonu w miejscu po kratce do obuwia wewn wiatrołapu 0.486+0.474+0.685+0.645	m ² m ²	 2.290	
				RAZEM	2.290
7	KNR 4-01 0809-05	Uzupełnienie posadzki o powierzchni do 5 m2 w jednym miejscu na za- prawie cementowej z płytek lastrykowych o wymiarach 20x20 i 30x30 cm 0.486+0.474+0.685+0.645	m ² m ²	 2.290	
				RAZEM	2.290
8	KNR 0-23 2611-03	Dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT ściany, ościeża i sufity 265.576+267.241+267.770+270.816	m ² m ²	 1071.403	
				RAZEM	1071.403
9	KNR-W 2- 02 2011-02	Gładzie wewnętrzne z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścia- nach, ościeżach na podłożu z tynku z obsadzeniem katowników ochron- nych naroży, a na zarysowaniach tasmy z siatki 259.865+261.026+260.313+265.006	m ² m ²	 1046.210	
				RAZEM	1046.210
10	KNR-W 2- 02 2011-04	Gładzie wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach , biegach na podłożu z tynku 94.483+94.661+94.560+95.087	m ² m ²	 378.791	
				RAZEM	378.791
11	KNR-W 4- 01 1207-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości 10 cm 63.65+64.13+64.13+64.23	m m	 256.140	
				RAZEM	256.140
12	KNR 4-01 1212-06	Malowanie balustrad z prętów prostych 1. Oczyszczenie powierzchni z kurzu i pyłu. 2. Zagruntowanie i wyszpachlowanie. 3. Przetarcie powierzchni papierem ściernym. 4. Pomalowanie farbą olejną całej powierzchni. 83.49*4	m ² m ²	 333.960	
				RAZEM	333.960
13	KNR 4-01 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metal.pełnych - szafki elektryczne itp 1. Oczyszczenie powierzchni z kurzu i pyłu. 2. Zagruntowanie i wyszpachlowanie. 3. Przetarcie powierzchni papierem ściernym. 4. Pomalowanie farbą olejną całej powierzchni.	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		3.604+3.604+3.604+3.604	m ²	14.416	
				RAZEM	14.416
14	KNR 4-01 1210-10	Malowanie drzwi do klatki 2 strony+drzwi do lokalu szt 2 z wcześniejszym oczyszczeniem z kurzu, przeszlifowaniem i pomalowaniem 6.977+13.954+5.304+3.631	m ²		
			m ²	29.866	
				RAZEM	29.866
15	KNR 4-01 1206-05 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian lamperii z dwukrotnym szpachlowaniem, pokostowaniem - klatki schodowe 88.774+88.774+89.222+89.277	m ²		
			m ²	356.047	
				RAZEM	356.047
16	KNR 4-01 1204-01 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - klatki schodowe 94.483+94.661+94.222+95.087	m ²		
			m ²	378.453	
				RAZEM	378.453
17	KNNR 2 1402-03 z.sz. 5.2.	Malowanie farbą DULUX lub równoważne dwukrotnie podłogi gipsowych - klatki schodów ściany powyżej lamperii 171.091+172.58+173.210+175.729	m ²		
			m ²	692.610	
				RAZEM	692.610
18	KNR 0-34 0109-04 z.o.3.1.1. 9901-12 z.o.3.1. 9904-02	Izolacja rurociągów śr.125-200 mm pasami ThermaDUCT FR gr.20 mm - na wysokości 8-15 m - demontaż demolacyjny 31.07+28.24+30.65+30.95	m		
			m	120.910	
				RAZEM	120.910
19	KNP 02 1312-02.01	Malowanie grzejników farbą olejną odporną na gorąco - oczyszczenie z brudu, zaprawy i rdzy 2.064+2.944+2.064+4.128	m ²		
			m ²	11.200	
				RAZEM	11.200
20	KNR 4-01 1213-02	Malowanie naczyń odpowietrzających 1.Oczyszczenie powierzchni metalowych z brudu, kurzu i rdzy oraz zeskrobanie tuzszczącej się farby. 2. Zagrunтовanie minią lub pokostem. 3. Malowanie farbą olejną elementów metalowych. 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
21	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur o średnicy do 50 mm 1.Oczyszczenie powierzchni metalowych z brudu, kurzu i rdzy oraz zeskrobanie tuzszczącej się farby. 2. Zagrunтовanie minią lub pokostem. 3. Malowanie farbą olejną elementów metalowych. 37+3.5+37+36.69+29.90+3.5+29.65+3.5	m		
			m	180.740	
				RAZEM	180.740
22	KNR 4-01 1212-14 z.sz. 2.2 9912-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną okien i świetlików stalowych - praca na wysokości 5-10 m 1.Oczyszczenie powierzchni metalowych z brudu, kurzu i rdzy oraz zeskrobanie tuzszczącej się farby. 2. Zagrunтовanie minią lub pokostem. 3. Malowanie farbą olejną elementów metalowych. 13.24*4	m ²		
			m ²	52.960	
				RAZEM	52.960
23	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych 74.894+89.446+74.449+74.208	m ²		
			m ²	312.997	
				RAZEM	312.997
24	KNR 4-01 1215-09	Mycie po robotach malarskich stopni lastrykowych 54*4	szt.		
			szt.	216.000	
				RAZEM	216.000
25	Kalkulacja własna	Obrobienie włazu drewnem i blachą ocynkowaną 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
26	KNR 4-01 0211-03	Wykucie w betonie powierzchni pod kratki do czyszczenia obuwia o gł. 8cm Krotność = 1.5 1	m ²		
			m ²	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
27	KNR 2-02 1219-03	Wycieraczki do obuwia podnoszone na zawiasie umożliwiające oczyszczanie powierzchni pod wycieraczka(bez możliwości wyniesienia kratki) 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
28	KSNR 3 0804-08	Uzupełnienie płytek terakotowych szklwionych 30x30 cm na kleju mrozoodpornym przy wycieraczkach na obuwie 0.66*4	m ² m ²	 2.640	
				RAZEM	2.640