

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Remont klatek Cicha 5

DATA OPRACOWANIA : 27.04.2014

---

Stawka roboczogodziny :

### NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] .....	% R+S
Zysk [Z] .....	% R+S+Kp(R+S)
koszty zakupu [kz] .....	% M
VAT [V] .....	% $\Sigma(R+M+kz(M)+S)$

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

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
27.04.2014

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> -sufity 2.40*5.0*5*3+5.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	185.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>185.000</b>
2	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności-sufity 2.40*5.0*5*3+5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	185.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>185.000</b>
3	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku 2.40*5.0*5*3+5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	185.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>185.000</b>
4	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT-sufity 2.40*5.0*5*3+5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	185.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>185.000</b>
5	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 2.40*5.0*5*3+5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	185.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>185.000</b>
6	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> -ściany malowane emulsyjnie {(2.40+5.0)*2*1.15+(2.40+5.0)*2*2.40}*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	157.620	
				<b>RAZEM</b>	<b>157.620</b>
7	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni starych tynków z poszpachlowaniem nierówności-ściany malowane emulsyjnie {(2.40+5.0)*2*1.15+(2.40+5.0)*2*2.40}*3+10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	167.620	
				<b>RAZEM</b>	<b>167.620</b>
8	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku {(2.40+5.0)*2*1.15*4+(2.40+5.0)*2*2.40}*3+10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	320.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>320.800</b>
9	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT {(2.40+5.0)*2*1.15*4+(2.40+5.0)*2*2.40}*3+10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	320.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>320.800</b>
10	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian {(2.40+5.0)*2*1.15*4+(2.40+5.0)*2*2.40}*3+10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	320.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>320.800</b>
11	KNR-W 4-01 1214-02 analogia	Ręczne zeskrobanie farby olejnej ze ścian przyjęto 30% powierzchni {(2.40+5.0)*2*1.52*5+(3.60*0.30*2*8)}*3*0.30+10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	126.784	
				<b>RAZEM</b>	<b>126.784</b>
12	KNR-W 4-01 1206-01 analogia	Jednokrotne malowanie farbami betonkontakt powierzchni malowanych olejno 399.280	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	399.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>399.280</b>
13	KNR K-04 0109-01	Wykonanie tynków mozaikowych na gotowym podłożu z zaprawy MOZATYNIK o wielkości kamienia 1,2 mm 399.280	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	399.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>399.280</b>
14	KNR-W 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych 0.20*0.60*2*15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.600</b>
15	KNR-W 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm 12*2*3	m m	72.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>72.000</b>
16	KNR-W 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych (3.60+1.20)*8*3*1.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	126.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>126.720</b>
17	KNR-W 4-01 1212-55	Dwukrotne malowanie farbą olejną stopni włączonych drabiny 6	szt. szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
18	KNR-W 2-02 0840-08	Osadzenie listew narożnikowych aluminiowych z siatką w elementach wypukłych 3.60*8*3+(0.90+2.10*2*10)*3+(1.20*3*3*4)+(1.50+2.10*2)*3	m m	275.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>275.400</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR-W 4-02 0514-04	Demontaż i ponowny montaż grzejników	elem.		
		3	elem.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
20	KNR-W 4-01 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2-okna	szt.		
		4*3	szt.	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
21	KNR 0-19 1023-08	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 1.5 m2-okna z profilu sześciokomorowego, współczynnik przenikania ciepła 1,1 , kolor biały dwa skrzydła rozwierane w tym jedno uchylne 1.20*1.20*4*3	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	17.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.280</b>
22	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek - parapetów zewnętrznych . z blachy nie nadającej się do użytku 1.30*0.35*12	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	5.460	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.460</b>
23	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm-parapety zewnętrzne okienne 1.30*0.35*12	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	5.460	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.460</b>
24	KNR-W 4-01 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2-drzwi do piwnicy 0.90*2.0*3	szt.		
			szt.	5.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.400</b>
25	KNR-W 2-02 1025-03	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD8 3	szt.		
			szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
26	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone-drzwi do piwnicy 0.90*2.0*3	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	5.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.400</b>
27	KNR-W 4-01 0426-02 ana- logia	Wykonanie klapy do włazu na dach z płyty OSB 1.0*1.0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
28	KNR-W 4-01 1210-08	Dwukrotne lakierowanie płyty OSB - klapy do włazu 1.0*1.0*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
29	KNR-W 4-01 0353-06	Wykucie z muru skrzynek elektrycznych 15	szt.		
			szt.	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
30	KNR-W 2-02 1215-05ana- logia	COsadzenie skrzynek elektrycznych - ramka z kątownika drzwiczki z blachy powlekanej 15	szt.		
			szt.	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
31	KNR-W 5-08 0115-01ana- logia	Wymiana pochwyty z pcv na poręczach balustrad schodowych-współczynnik do R= 1,5 (3.60+1.20)*8*3	m		
			m	115.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>115.200</b>