
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : ROBOTY MALARSKIE
ADRES INWESTYCJI : WARSZAWA UL. KOSZYKOWA 28
INWESTOR : BIBLIOTEKA PUBLICZNA W WARSZAWIE
ADRES INWESTORA : WARSZAWA UL. KOSZYKOWA 28
WYKONAWCA ROBÓT :

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : LECH BORKOWSKI UPR. BUD. WA-689/94
DATA OPRACOWANIA : 21.05.2011

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : I KW 2011

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] % R, S
Zysk [Z] % R+Kp(R), S+Kp(S)

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu
KOSZTORYS WYKONANO W OPARCIU O ROZPORZĄDZENIE MINISTRA INFRASTRUKTURY Z
DNIA 18 MAJA 2004 R

SPORZĄDZIŁ :

INWESTOR :

Data opracowania
21.05.2011

Data zatwierdzenia

L p.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		OKNO ŁUKOWE			
1 d.1	KNR 4-01 0820-02 analogia	Ułożenie płyt pilśniowych twardych na lna gotowym podłożu 5.13*2	m ² m ²	10.260	
				RAZEM	10.260
2 d.1	KNR 2-02 1610-01	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m 5.13*8.23	m ² m ²	42.220	
				RAZEM	42.220
3 d.1	KNR 4-01 1202-07 z.sz. 2.2 9912-01	Skasowanie wykwitów (zacieków) - praca na wysokości 5-10 m 5<okno łukowe> 2<klatka schodowa>	m ² m ²	5.000 2.000	
				RAZEM	7.000
4 d.1	KNR-W 4-01 0701-02 5	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² 5	m ² m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
5 d.1	KNR-W 4-01 0711-01 z.o.2.7. 9901 5	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m ² w 1 miejscu - roboty na 1 kondygnacji 5	m ² m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
6 d.1	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folią polietylenową (0.74+1.3+0.74)*4<okno łukowe> 0.85*1<klatka schodowa>	m ² m ² m ²	11.120 0.850	
				RAZEM	11.970
7 d.1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 1.8*1+4.5*1.2	m ² m ²	7.200	
				RAZEM	7.200
8 d.1	KNR-W 4-01 1204-08 z.sz.2.2. 9912-01 z.sz.2.3.	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - 5-10 m ponad podłogą - klatki schodowe 8.23*5.13 -(0.74+1.3+0.74)*4<okna>	m ² m ² m ²	42.220 -11.120	

L p.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		$(0.4+0.4+0.4+0.4+0.4+0.4+0.4+0.4)*4+5.13*0.4+$ $(0.74*2+1.3)*0.4+2*3.14*2.55/2*0.4<ościeża>$ $2.26*1.8+4.5*(2.26+3.7)/2+1.8*1<klatka schodowa>$	m ²	19.167	
			m ²	19.278	
				RAZEM	69.545
9 d.1	TZKNBK XV 0108-01 analogia	Malowanie farbą klejową wystrojów sztukatorskich o charakterze prostym	m ²		
		5.13*1.5	m ²	7.695	
				RAZEM	7.695
10 d.1	KNR-W 4-01 1204-02 z.sz.2.2. 9912-01 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - 5-10 m ponad podłogą - klatki schodowe	m ²		
		5.13*7.8	m ²	40.014	
		2.26*1.8+4.5*(2.26+3.7)/2<klatka schodowa>	m ²	17.478	
				RAZEM	57.492
11 d.1	KNR-W 4-01 1204-01 z.o.2.7. 9901 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - roboty na 4 kondygnacji - klatki schodowe	m ²		
		1.8*1<klatka schodowa>	m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
12 d.1	KNR-W 4-01 1209-03 z.sz.2.3. z.sz.4.5. 4. 9914-10 z.sz.4.5. 4. 9914-17	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni do 1.0 m ² - klatki schodowe - dwustronnie skrzydła bez szczelin - dwustronnie ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami	m ²		
		0.85*1	m ²	0.850	
				RAZEM	0.850
13 d.1	KNR-W 4-01 1215-05	Mycie po robotach malarskich okien	m ²		
		$(0.74+1.3+0.74)*4<okno łukowe>$	m ²	11.120	
				RAZEM	11.120
14 d.1	KNR-W 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek	m ²		
		5.13*2	m ²	10.260	
				RAZEM	10.260
2		OBSŁUGA SIECI			

L p.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15 d.2	wycena indywidualna	Zabezpieczenie mebli i ich przestawianie 10	r-g r-g	10.000	
				RAZEM	10.000
16 d.2	KNR 2-02 0925-01	Ostony okien folią polietylenową 2*3.14*1.35/2*3<okno łukowe>	m ² m ²	12.717	
				RAZEM	12.717
17 d.2	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 2.4*8 2.8*2.2 3.15*6.8 4.5*4.7	m ² m ² m ² m ²	19.200 6.160 21.420 21.150	
				RAZEM	67.930
18 d.2	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (2.4*2+8*2)*2.5 (2.8*2+2.2*2)*2.7 (3.15*2+6.8*2)*2.7 (4.5*2+4.7*2)*4.5 2.4*8 2.8*2.2 3.15*6.8 4.5*4.7	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	52.000 27.000 53.730 82.800 19.200 6.160 21.420 21.150	
				RAZEM	283.460
19 d.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (2.4*2+8*2)*2.5 (2.8*2+2.2*2)*2.7 (3.15*2+6.8*2)*2.7 (4.5*2+4.7*2)*4.5	m ² m ² m ² m ²	52.000 27.000 53.730 82.800	
				RAZEM	215.530
20 d.2	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 2.4*8 2.8*2.2 3.15*6.8 4.5*4.7	m ² m ² m ² m ²	19.200 6.160 21.420 21.150	
				RAZEM	67.930
21 d.2	KNR-W 4-01 1215-05	Mycie po robotach malarskich okien 2*3.14*1.35/2*3<okno łukowe>	m ² m ²	12.717	

L p.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	12.717
22	KNR-W d.2 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych 6*0.2*0.6*10	m ² m ²	 7.200	
				RAZEM	7.200
23	KNR-W d.2 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm 2.5+2+2.4	m m	 6.900	
				RAZEM	6.900
24	KNR-W d.2 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 0.7*1.6*9	m ² m ²	 10.080	
				RAZEM	10.080
25	KNR-W d.2 4-01 1209-12	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m2 Krotność = 2 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
3		CZYTELNIA SZTUKI			
26	d.3 wycena indywidualna	Zabezpieczenie mebli i ich przestawianie 100	r-g r-g	 100.000	
				RAZEM	100.000
27	KNR 2- d.3 02 0925-01	Oslony okien folią polietylenową 4.5*3.1*2+2.9*3.1	m ² m ²	 36.890	
				RAZEM	36.890
28	KNR-W d.3 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 16*6.8+4*3.4<sala> 5.35*0.94<korytarz>	m ² m ² m ²	 122.400 5.029	
				RAZEM	127.429
29	KNR-W d.3 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 16*6.8+4*3.4<sala> 16*0.35*2*6.8+4*0.35*2*4<sala> (16*2+6.8*2+4*2+3.4*2)*4.15<sala> 5.35*0.94<korytarz> (5.35*2+0.94*2)*3.25<korytarz>	m ² m ² m ² m ² m ²	 122.400 87.360 250.660 5.029 40.885	
				RAZEM	506.334
30	KNR-W d.3 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		

L p.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		(16*2+6.8*2+4*2+3.4*2)*4.15<sala> (5.35*2+0.94*2)*3.25<korytarz>	m ² m ²	250.660 40.885	
				RAZEM	291.545
31 d.3	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 16*6.8+4*3.4<sala> 16*0.35*2*6.8+4*0.35*2*4<sala> 5.35*0.94<korytarz>	m ² m ² m ² m ²	 122.400 87.360 5.029	
				RAZEM	214.789
32 d.3	KNR-W 4-01 1215-05	Mycie po robotach malarskich okien 4.5*3.1*2+2.9*3.1	m ² m ²	 36.890	
				RAZEM	36.890
4		POKÓJ DYREKTORA			
33 d.4	wycena indywidualna	Zabezpieczenie mebli i ich przestawianie 5	r-g r-g	 5.000	
				RAZEM	5.000
34 d.4	KNR 2-02 0925-01	Ostony okien folią polietylenową 1.5*1.7	m ² m ²	 2.550	
				RAZEM	2.550
35 d.4	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 2.6*3.5	m ² m ²	 9.100	
				RAZEM	9.100
36 d.4	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 2.6*3.5 (2.6*2+3.5*2)*3.7	m ² m ² m ²	 9.100 45.140	
				RAZEM	54.240
37 d.4	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (2.6*2+3.5*2)*3.7	m ² m ²	 45.140	
				RAZEM	45.140
38 d.4	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 2.6*3.5	m ² m ²	 9.100	
				RAZEM	9.100
39 d.4	KNR-W 4-01 1215-05	Mycie po robotach malarskich okien	m ²		

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1.5*1.7	m ²	2.550	
				RAZEM	2.550
40	KNR-W d.4 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych 6*0.2*0.6*10	m ² m ²	 7.200	
				RAZEM	7.200
41	KNR-W d.4 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm 3.7*2+2*0.5	m m	 8.400	
				RAZEM	8.400
42	KNR-W d.4 4-01 1209-12	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m2 Krotność = 2 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000