
KOSZTORYS BUDOWLANY OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : ADAPTACJA POMIESZCZEŃ NA POKOJE LEKARSKIE III i IV PIĘTRO BUD. NR 1 A
ADRES INWESTYCJI : WARSZAWA UL.GANDHI 14
INWESTOR : INSTYTUT HEMATOLOGII I TRANSFUZJOLOGII
ADRES INWESTORA : WARSZAWA UL.GANDHI 14
BRANŻA : BUDOWLANA

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł
Poziom cen :

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

Sporządził kosztorys

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
budowlany					
1 POBYT DZIENNY					
1	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m ²		
d.1	0819-15	<3/65>[1.01+2.45+1.5]*2.0	m ²	9.920	
		<4/64>[1.01+2.45+1.5]*2.0	m ²	9.920	
				RAZEM	19.840
2	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
d.1	0818-05	<4/64>4.36*6.7	m ²	29.212	
		<3/65>4.36*6.7	m ²	29.212	
				RAZEM	58.424
3	KNR-W 7-12	Czyszczenie ręczne przez szcietkowanie i skrobanie powierzchni poziomych	m ²		
d.1	0301-04ANALOGIA	<3/65>4.36*6.7	m ²	29.212	
		<4/64>4.36*6.7	m ²	29.212	
				RAZEM	58.424
4	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin rulonowe - Tarcett klejone do podłoża klejem, posadzki zwykłe EMINENT lub OPTIMA	m ²		
d.1	1112-05	<IVP>58.424	m ²	58.424	
				RAZEM	58.424
5	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
d.1	202 1134-01	58.424	m ²	58.424	
				RAZEM	58.424
6	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²		
d.1	202 1130-02	58.424	m ²	58.424	
				RAZEM	58.424
7	KNR 4-01	Przecieranie tynków wewn.poskuciu wykładziny ściennej z płytek	m ²		
d.1	0713-03 ANALOGIA	<3/65>[6.70+4.36]*2.0*2+2*0.15*1.20+2*0.20*2.0-[1.01+2.45+1.5]*2.0	m ²	35.480	
		<4/64>[6.70+4.36]*2.0*2+2*0.15*1.20+2*0.20*2.0-[1.01+2.45+1.5]*2.0	m ²	35.480	
				RAZEM	70.960
8	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1	202 1134-02	70.96	m ²	70.960	
				RAZEM	70.960
9	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
d.1	2009-02	70.96	m ²	70.960	
				RAZEM	70.960
10	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie farbami KABE Akrylatex powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem matowo i półmatowo	m ²		
d.1	1510-03	<sufit3/65>4.36*6.7	m ²	29.212	
		<ściany3/65>70.96+1.20*[2*6.7+4.36]	m ²	92.272	
		<sufit4/64>4.36*6.7	m ²	29.212	
		<ściany4/64>70.96+1.20*[2*6.7+4.36]	m ²	92.272	
				RAZEM	242.968
11	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
d.1	1216-01	65	m ²	65.000	
				RAZEM	65.000
12	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbiernych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0108-17	19.84*0.02+ 58.424* 0.008	m ³	0.864	
				RAZEM	0.864
13	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiernych konstrukcji - za każdy nast. 1 km	m ³		
d.1	0108-16	0.864	m ³	0.864	
				RAZEM	0.864

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
budowlany								
1 POBYT DZIENNY								
1 d.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek obmiar = <3/65>[1.01+2.45+1.5]*2.0 9.920 <4/64>[1.01+2.45+1.5]*2.0 9.920 RAZEM 19.84m ² -- R -- robocizna 1.38r-g/m ²	m ²					
1*			r-g	27.3792	0.00	0.00		
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.00	0.00	0.00	0.00
2 d.1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych obmiar = <4/64>4.36*6.7 29.212 <3/65>4.36*6.7 29.212 RAZEM 58.424m ² -- R -- robocizna 0.18r-g/m ²	m ²					
1*			r-g	10.5163	0.00	0.00		
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.00	0.00	0.00	0.00
3 d.1	KNR-W 7-12 0301-04ANALOGIA	Czyszczenie ręczne przez szczotkowanie i skrobanie powierzchni poziomych obmiar = <3/65>4.36*6.7 29.212 <4/64>4.36*6.7 29.212 RAZEM 58.424m ² -- R -- robocizna 0.225*0.6=0.135r-g/m ² -- M -- materiały pomocnicze 2.5%	m ²					
1*			r-g	7.8872	0.00	0.00		
2*			%	2.5000	0.00		0.00	
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.00	0.00	0.00	0.00
4 d.1	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin rulonowe - Tarcett klejone do podłoża klejem, posadzki zwykle EMI-NENT lub OPTIMA obmiar = <IVP>58.424 = 58.424m ² -- R -- robocizna 0.3953r-g/m ² -- M -- wykładzina podłogowa z PCW rulonowa 1.09m ² /m ² 3* klej winylowy Polacet 0.3kg/m ² 4* pasta podłogowa bezbarwna 0.1kg/m ² 5* materiały pomocnicze 1.5% -- S -- wyciąg 0.0057m-g/m ² 7* środek transportowy 0.0041m-g/m ²	m ²					
1*			r-g	23.0950	0.00	0.00		
2*			m ²	63.6822	0.00		0.00	
3*			kg	17.5272	0.00		0.00	
4*			kg	5.8424	0.00		0.00	
5*			%	1.5000	0.00		0.00	
6*			m-g	0.3330	0.00			0.00
7*			m-g	0.2395	0.00			0.00
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.00	0.00	0.00	0.00
5 d.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CE-RESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome obmiar = 58.424m ² -- R -- robocizna 0.06r-g/m ²	m ²					
1*			r-g	3.5054	0.00	0.00		

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		-- M -- preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0.21dm ³ /m ²	dm ³	12.2690	0.00		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.00		0.00	
4*		-- S -- wyciąg 0.0002m-g/m ²	m-g	0.0117	0.00			0.00
5*		środek transportowy 0.0003m-g/m ²	m-g	0.0175	0.00			0.00
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.00	0.00	0.00	0.00
6 d.1	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² obmiar = 58.424m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.14r-g/m ²	r-g	8.1794	0.00	0.00		
2*		-- M -- "EVI" - sucha mieszanka 7.8kg/m ²	kg	455.7072	0.00		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.00		0.00	
4*		-- S -- wyciąg 0.01m-g/m ²	m-g	0.5842	0.00			0.00
5*		środek transportowy 0.01m-g/m ²	m-g	0.5842	0.00			0.00
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.00	0.00	0.00	0.00
7 d.1	KNR 4-01 0713-03 ANA- LOGIA	Przecieranie tynków wewn.poskuciu wykładziny ściennej z płytek obmiar = <3/65>[6.70+4.36]*2.0*2+2*0.15*1.20+2*0.20*2.0-[1.01+2.45+1.5]*2.0 35.480 <4/64>[6.70+4.36]*2.0*2+2*0.15*1.20+2*0.20*2.0-[1.01+2.45+1.5]*2.0 35.480 RAZEM 70.96m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.3r-g/m ²	r-g	21.2880	0.00	0.00		
2*		-- M -- ciasto wapienne (wapno gaszone) 0.0022m ³ /m ²	m ³	0.1561	0.00		0.00	
3*		gips szpachlowy 0.0014t/m ²	t	0.0993	0.00		0.00	
4*		piasek do zapraw 0.005m ³ /m ²	m ³	0.3548	0.00		0.00	
5*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.00		0.00	
6*		-- S -- wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0.01m-g/m ²	m-g	0.7096	0.00			0.00
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.00	0.00	0.00	0.00
8 d.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe obmiar = 70.96m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.08r-g/m ²	r-g	5.6768	0.00	0.00		
		-- M --						

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0.22dm ³ /m ²	dm ³	15.6112	0.00		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.00		0.00	
4*		-- S -- wyciąg 0.0002m-g/m ²	m-g	0.0142	0.00			0.00
5*		środek transportowy 0.0003m-g/m ²	m-g	0.0213	0.00			0.00
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.00	0.00	0.00	0.00
9 d.1	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku obmiar = 70.96m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.2426r-g/m ²	r-g	17.2149	0.00	0.00		
2*		-- M -- gips budowlany szpachlowy 0.00327t/m ²	t	0.2320	0.00		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.00		0.00	
4*		-- S -- mieszarka do zapraw 0.004m-g/m ²	m-g	0.2838	0.00			0.00
5*		wyciąg 0.02m-g/m ²	m-g	1.4192	0.00			0.00
6*		środek transportowy 0.0032m-g/m ²	m-g	0.2271	0.00			0.00
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.00	0.00	0.00	0.00
10 d.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami KABE Akrylatex powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem matowo i półmatowo obmiar = <sufit3/65>4.36*6.7 29.212 <ściany3/65>70.96+1.20*[2*6.7+4.36] 92.272 <sufit4/64>4.36*6.7 29.212 <ściany4/64>70.96+1.20*[2*6.7+4.36] 92.272 RAZEM 242.968m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.176r-g/m ²	r-g	42.7624	0.00	0.00		
2*		-- M -- farba KABE Akrylatex W 0.276dm ³ /m ²	dm ³	67.0592	0.00		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.00		0.00	
4*		-- S -- środek transportowy 0.0003m-g/m ²	m-g	0.0729	0.00			0.00
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.00	0.00	0.00	0.00
11 d.1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią obmiar = 65m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.057r-g/m ²	r-g	3.7050	0.00	0.00		
2*		-- M -- folia polietylenowa 0.357m ² /m ²	m ²	23.2050	0.00		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.00		0.00	
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.00	0.00	0.00	0.00

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
12 d.1	KNR 4-01 0108-17	Wywiezienie samochodami samowładowczy-mi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km obmiar = $19.84 \cdot 0.02 + 58.424 \cdot 0.008 = 0.864 \text{m}^3$	m ³					
1*		-- R -- robocizna 1.12r-g/m ³	r-g	0.9677	0.00	0.00		
2*		-- S -- samochód samowładowczy 5 t 0.73m-g/m ³	m-g	0.6307	0.00			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Ceny jednostkowe					0.00	0.00	0.00	0.00
13 d.1	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km obmiar = 0.864m ³	m ³					
1*		-- S -- Samochód skrzyn.5-10t (1) 0.04*29=1.16m-g/m ³	m-g	1.0022	0.00			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Ceny jednostkowe					0.00	0.00	0.00	0.00

PODSUMOWANIE

POBYT DZIENNY

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł