

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. mia- ry	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		<b>Roboty posadzkarskie</b>				
8 KNR-W 4-01 d.2 0818-05		Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>	124.00		
9 KNR-W 4-01 d.2 0804-05 analogia		Naprawa posadzki poprzez uzupełnienie ubytków, usunięcie starego kleju	m	124.00		
10 NNRNKB 202 d.2 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pozio- me	m <sup>2</sup>	124.00		
11 NNRNKB 202 d.2 1130-02		(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zapra- wy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	124.00		
12 KNR-W 2-02 d.2 1123-01		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą elektrostatyczną rulonowe	m <sup>2</sup>	124.00		
13 KNR-W 2-02 d.2 1123-04		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrze- wanie wykładzin rulonowych	m <sup>2</sup>	124.00		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						

Słownie:

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
remont sal chorych "R"						
1		<b>Roboty malarskie</b>				
1 KNR-W 4-01 d.1 1202-08		Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2	m <sup>2</sup>	105.42		
2 KNR-W 4-01 d.1 1204-08		Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami akrylowymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m <sup>2</sup>	37.47		
3 NNRNKB 202 d.1 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>	105.42		
4 NNRNKB 202 d.1 2013-01		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m <sup>2</sup>	67.95		
5 KNR-W 4-01 d.1 1204-02		Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian	m <sup>2</sup>	67.95		
6 KNR-W 4-01 d.1 1204-01		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m <sup>2</sup>	37.47		
7 KNR-W 2-02 d.1 0606-01		Zabezpieczenie posadzek z folii polietylenowej szerokiej	m <sup>2</sup>	37.47		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
remont sal chorych "R"								
1		<b>Roboty malarskie</b>						
1	KNR-W 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomiesz-	m <sup>2</sup>					
d.1	1202-08	zeniach o powierzchni podłogi do 5 m <sup>2</sup> przedmiar = 105.42 m <sup>2</sup>						
1*		-- R -- robocizna 0.102 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	10.7528				
2*		-- M -- mydło techniczne maziste (szare) 65% 0.022 kg/m <sup>2</sup>	kg	2.3192				
3*		wapno suchogazzone 0.00088 t/m <sup>2</sup>	t	0.0928				
4*		piasek do zapraw 0.001 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.1054				
5*		materiały pomocnicze 2 %(od M)	%	2.0000				
Cena jednostkowa:								
2	KNR-W 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie	m <sup>2</sup>					
d.1	1204-08	farbami akrylowymi starych tynków z po- szpachlowaniem nierówności przedmiar = 37.47 m <sup>2</sup>						
1*		-- R -- robocizna 0.095 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	3.5597				
2*		-- M -- gips budowlany szpachlowy powierzchniowy (dostawca: ATL) 0.3 kg/m <sup>2</sup>	kg	11.2410				
3*		materiały pomocnicze 2 %(od M)	%	2.0000				
Cena jednostkowa:								
3	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "	m <sup>2</sup>					
d.1	202 1134-02	CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe przedmiar = 105.42 m <sup>2</sup>						
1*		-- R -- robocizna 0.08 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	8.4336				
2*		-- M -- preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0.22 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	23.1924				
3*		materiały pomocnicze 1.5 %(od M)	%	1.5000				
4*		-- S -- wyciąg 0.0002 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0211				
Cena jednostkowa:								
4	NNRNKB	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarst-	m <sup>2</sup>					
d.1	202 2013-01	wowe na ścianach na podłożu z tynku w po- mieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> przedmiar = 67.95 m <sup>2</sup>						
1*		-- R -- robocizna 0.26 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	17.6670				
2*		-- M -- gipsowa zaprawa tynkarska - sucha mie- szanka (dostawca: CED) 4.7 kg/m <sup>2</sup>	kg	319.3650				
3*		materiały pomocnicze 1.5 %(od M)	%	1.5000				
4*		-- S -- wyciąg 0.004 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.2718				

Lp.	Podstawa	Opis	j.m	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5*		środek transportowy 0.005 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.3398				
Cena jednostkowa:								
5 KNR-W 4-01 d.1 1204-02		Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian przedmiar = 67.95 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.127 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	8.6297				
2*		-- M -- farby lateksowe nawierzchniowe 0.286 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	19.4337				
3*		materiały pomocnicze 2 %(od M)	%	2.0000				
Cena jednostkowa:								
6 KNR-W 4-01 d.1 1204-01		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów przedmiar = 37.47 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.127 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	4.7587				
2*		-- M -- farby akrylowe nawierzchniowe 0.298 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	11.1661				
3*		materiały pomocnicze 2 %(od M)	%	2.0000				
Cena jednostkowa:								
7 KNR-W 2-02 d.1 0606-01		Zabezpieczenie posadzek z folii polietyleno- wej szerokiej przedmiar = 37.47 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.36 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	13.4892				
2*		-- M -- folia polietylenowa szeroka (6 lub 12 m) gr. 0.2 mm 1.2 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	44.9640				
3*		materiały pomocnicze 1.5 %(od M)	%	1.5000				
4*		-- S -- wyciąg 0.0112 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.4197				
5*		środek transportowy 0.0068 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.2548				
Cena jednostkowa:								

## PODSUMOWANIE

		Roboty malarskie		
		RAZEM	Robocizna	Materiały Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp]				
RAZEM				
Zysk [Z]				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:



Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2		<b>Roboty posadzkarskie</b>						
8	KNR-W 4-01 d.2 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych przedmiar = 124.00 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.18 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	22.3200				
Cena jednostkowa:								
9	KNR-W 4-01 d.2 0804-05 analogia	Naprawa posadzki poprzez uzupełnienie ubytków, usunięcie starego kleju przedmiar = 124.00 m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.56 r-g/m	r-g	69.4400				
2*		-- M -- Cement portl,zw.z dod.CEM II/A-V 32,5 work 0.0011 t/m	t	0.1364				
3*		Piasek uszlachetniony 0.003 m <sup>3</sup> /m	m <sup>3</sup>	0.3720				
4*		materiały pomocnicze 2 %(od M)	%	2.0000				
Cena jednostkowa:								
10	NNRNKB d.2 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome przedmiar = 124.00 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.06 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	7.4400				
2*		-- M -- preparat gruntujący "CERESIT CT 17" 0.21 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	26.0400				
3*		materiały pomocnicze 1.5 %(od M)	%	1.5000				
4*		-- S -- wyciąg 0.0002 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0248				
Cena jednostkowa:								
11	NNRNKB d.2 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. po- nad 8 m <sup>2</sup> przedmiar = 124.00 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.14 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	17.3600				
2*		-- M -- Sucha zaprawa samopoziom. Ceresit CN 72 8.15 kg/m <sup>2</sup>	kg	1010.6000				
3*		materiały pomocnicze 1.5 %(od M)	%	1.5000				
4*		-- S -- wyciąg 0.01 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	1.2400				
Cena jednostkowa:								
12	KNR-W 2-02 d.2 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą elektrostatyczną rulonowe przedmiar = 124.00 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.429 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	53.1960				
		-- M --						

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		Wykładzina Tarkett elektroprzewodząca z taśmą podłączoną do instalacji elektrycznej kpl.	m <sup>2</sup>	135.1600				
3*		1.09 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup> klej elektroprzewodzący	kg	74.4000				
4*		0.6 kg/m <sup>2</sup> materiały pomocnicze	%	1.5000				
5*		1.5 %(od M) -- S -- wyciąg	m-g	0.5456				
6*		0.0044 m-g/m <sup>2</sup> środek transportowy	m-g	0.4092				
		0.0033 m-g/m <sup>2</sup>						
Cena jednostkowa:								
13 KNR-W 2-02 d.2 1123-04		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych przedmiar = 124.00 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna	r-g	15.6240				
2*		0.126 r-g/m <sup>2</sup> -- M -- Pręty spawaln.z PVC n/plastyfik.o śr.2-6mm	kg	3.7200				
3*		0.03 kg/m <sup>2</sup> materiały pomocnicze	%	1.5000				
		1.5 %(od M)						
Cena jednostkowa:								

## PODSUMOWANIE

Roboty posadzkarskie				
	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp]				
RAZEM				
Zysk [Z]				
RAZEM				
OGÓŁEM				

Słownie:

## PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS				
	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp]				
RAZEM				
Zysk [Z]				
RAZEM				
OGÓŁEM				

Słownie:

*Sporysł: 124.000*