

Komenda Wojewódzka Policji w Gdańsku
80-819 Gdańsk
ul. Okopowa 15

**KOSZTORYS INWESTORSKI - ROBOTY REMONTOWE
BUDYNEK KOSZAROWY NR 2-PRZEBUDOWA ŁAŻNI
GDAŃSK , UL. SŁOWACKIEGO 161**

Nazwa zadania : Roboty remontowe po likwidacji łazienki pom. 211
I piętro część prawa
Adres zadania : Gdańsk ul. Słowackiego 161
OPP Budynek Koszarowy nr 2 - CBŚ
Inwestor : Komenda Wojewódzka Policji w Gdańsku
Adres inwestora : 80-819 Gdańsk ul. Okopowa 15
Branża : Budowlana

Sporządził : Romuald Szydagis
Data opracowania : CZERWIEC 2013

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł

NARZUTY

VAT [V] 23.00 % $\Sigma(R, M, S)$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

Sporządził

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Pomieszczenia biurowe po likwidacji łazienek - pomieszczenie 211			
1	KNR 4-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/4 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.1	0348-02	2.94*2*1.60	m ²	9.408	
	pom.211	1.50*2.10*4+(1.80*2.10-0.90*2.05)	m ²	14.535	
		0.95*5*0.50	m ²	2.375	
				RAZEM	26.318
2	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
d.1	0811-07	5.94*5.76	m ²	34.214	
	pom.211			RAZEM	34.214
3	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m ²		
d.1	0819-15	(5.94*2+5.76*2)*2.10-(0.90*2.05+1.32*1.51*4)	m ²	39.322	
	pom. 211			RAZEM	39.322
4	KNR 4-01	Zerwanie posadzki cementowej	m ²		
d.1	0804-07	34.214	m ²	34.214	
	pom. 211			RAZEM	34.214
5	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 5 m2 w 1 miejscu)	m ²		
d.1	0711-03	39.214	m ²	39.214	
	pom. 211			RAZEM	39.214
6	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
d.1	202 1134-01	39.214	m ²	39.214	
				RAZEM	39.214
7	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1	202 1134-02	59.212	m ²	59.212	
				RAZEM	59.212
8	NNRNKB	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m ²		
d.1	202 2013-01	(5.94*2+5.76*2)*2.95-(0.90*2.05+1.32*1.51*4)+6.708+8*2.95*2-4.0	m ²	109.120	
	pom. 211			RAZEM	109.120
9	NNRNKB	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m ²		
d.1	202 2015-01	39.214	m ²	39.214	
				RAZEM	39.214
10	NNRNKB	(z.X) Gładzie gipsowe o gr. 3 mm jednowarstwowe na ościeżach o szer. do 30 cm na podłożu z tynku	m ²		
d.1	202 2020-01	(2.05*2+0.90)*0.30+(1.51*2+1.32)*0.30*4	m ²	6.708	
				RAZEM	6.708
11	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m ²		
d.1	1102-01	39.214	m ²	39.214	
				RAZEM	39.214
12	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek Iza zmianę grubości o 20 mm	m ²		
d.1	1102-03	Krotność = 2			
		39.214	m ²	39.214	
				RAZEM	39.214
13	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	39.214	m ²	39.214	
				RAZEM	39.214
14	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW	m ²		
d.1	1112-05	39.214	m ²	39.214	
				RAZEM	39.214
15	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
d.1	1112-09	39.214	m ²	39.214	
				RAZEM	39.214
16	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.1	1204-02	59.212+6.708+8*2.95*2-4.00	m ²	109.120	
				RAZEM	109.120
17	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
d.1	1204-01	39.214	m ²	39.214	
				RAZEM	39.214
18	KNR 4-01	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
d.1	0322-02	1.00	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR 4-01 d.1 0310-06	Przemurowanie przewodów kominowych - odgruzowanie przewodów 2*14.50	m m	 29.000	
				RAZEM	29.000
20	KNR 4-01 d.1 0708-05	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowej na ościeżach szerokości do 25 cm- analogia naprawa podokienników wewnętrznych 1.50*4*2	m m	 12.000	
				RAZEM	12.000
21	KNR 4-01 d.1 1209-14	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m2 podokienniki wewnętrzne 4*2	szt. szt.	 8.000	
				RAZEM	8.000
22	KNR 0-14 d.1 2010-03	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 100 - 101 8.00*2.95	m ² m ²	 23.600	
				RAZEM	23.600
23	KNR AT-12 d.1 0109-05	Ościeżnice drewniane i skrzydła drzwiowe fabrycznie wykończone obsadzone w ściankach z płyt gipsowo-kartonowych NIDA 1.00*2.10*2	m ² m ²	 4.200	
				RAZEM	4.200

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Pomieszczenia biurowe po likwidacji łazienek - pomieszczenie 211								
1	KNR 4-01 d.1 0348-02	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/4 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej obmiar = 26.318 m ²	m ²					
1*	999	-- R -- robocizna 0.55r-g/m ²	r-g	14.4749	0.0000	0.00		
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:			0.00		0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
2	KNR 4-01 d.1 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej obmiar = 34.214 m ²	m ²					
1*	999	-- R -- robocizna 0.92r-g/m ²	r-g	31.4769	0.0000	0.00		
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:			0.00		0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
3	KNR 4-01 d.1 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek obmiar = 39.322 m ²	m ²					
1*	999	-- R -- robocizna 1.38r-g/m ²	r-g	54.2644	0.0000	0.00		
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:			0.00		0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
4	KNR 4-01 d.1 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej obmiar = 34.214 m ²	m ²					
1*	999	-- R -- robocizna 0.74r-g/m ²	r-g	25.3184	0.0000	0.00		
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:			0.00		0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
5	KNR 4-01 d.1 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 5 m ² w 1 miejscu) obmiar = 39.214 m ²	m ²					
1*	999	-- R -- robocizna 1.17r-g/m ²	r-g	45.8804	0.0000	0.00		
2*	1701100	-- M -- cement portlandzki z dodatkami 25 0.0052t/m ²	t	0.2039	0.0000		0.00	
3*	1720200	wapno suchogaszone 0.0066t/m ²	t	0.2588	0.0000		0.00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0.0266m ³ /m ²	m ³	1.0431	0.0000		0.00	
5*	3930000	woda z rurociągu 0.0067m ³ /m ²	m ³	0.2627	0.0000		0.00	
6*	0000000	materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.0000		0.00	
7*	34312	-- S -- wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0.05m-g/m ²	m-g	1.9607	0.0000			0.00
8*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0.04m-g/m ²	m-g	1.5686	0.0000			0.00
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:			0.00		0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
6	NNRNKB d.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "AT-LAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome obmiar = 39.214 m ²	m ²					
1*	999	-- R -- robocizna 0.06r-g/m ²	r-g	2.3528	0.0000	0.00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*	202x051	-- M -- preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT" 0.21dm ³ /m ²	dm ³	8.2349	0.0000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*	34000	-- S -- wyciąg 0.0002m-g/m ²	m-g	0.0078	0.0000			0.00
5*	2x002	środek transportowy 0.0003m-g/m ²	m-g	0.0118	0.0000			0.00
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:			0.00		0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
7	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²					
d.1	202 1134-02	obmiar = 59.212 m ²						
1*	999	-- R -- robocizna 0.08r-g/m ²	r-g	4.7370	0.0000	0.00		
2*	202x051	-- M -- preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT" 0.22dm ³ /m ²	dm ³	13.0266	0.0000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*	34000	-- S -- wyciąg 0.0002m-g/m ²	m-g	0.0118	0.0000			0.00
5*	2x002	środek transportowy 0.0003m-g/m ²	m-g	0.0178	0.0000			0.00
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:			0.00		0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
8	NNRNKB	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ²	m ²					
d.1	202 2013-01	obmiar = 109.120 m ²						
1*	999	-- R -- robocizna 0.26r-g/m ²	r-g	28.3712	0.0000	0.00		
2*	202x095	-- M -- gipsowa zaprawa tynkarska - sucha mieszanka 4.7kg/m ²	kg	512.8640	0.0000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*	34000	-- S -- wyciąg 0.004m-g/m ²	m-g	0.4365	0.0000			0.00
5*	2x002	środek transportowy 0.005m-g/m ²	m-g	0.5456	0.0000			0.00
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:			0.00		0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
9	NNRNKB	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m ²	m ²					
d.1	202 2015-01	obmiar = 39.214 m ²						
1*	999	-- R -- robocizna 0.31r-g/m ²	r-g	12.1563	0.0000	0.00		
2*	202x095	-- M -- gipsowa zaprawa tynkarska - sucha mieszanka 4.83kg/m ²	kg	189.4036	0.0000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.0000		0.00	
		-- S --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*	34000	wyciąg 0.004m-g/m ²	m-g	0.1569	0.0000			0.00
5*	2x002	środek transportowy 0.005m-g/m ²	m-g	0.1961	0.0000			0.00
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:		0.00			0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
10	NNRNKB	(z.X) Gładzie gipsowe o gr. 3 mm jednowarstwowe na ościeżach o szer. do 30 cm na podłożu z tynku obmiar = 6.708 m ²	m ²					
d.1	202 2020-01							
1*	999	-- R -- robocizna 0.65r-g/m ²	r-g	4.3602	0.0000	0.00		
2*	202x095	-- M -- gipsowa zaprawa tynkarska - sucha mieszanka 4.83kg/m ²	kg	32.3996	0.0000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*	34000	-- S -- wyciąg 0.004m-g/m ²	m-g	0.0268	0.0000			0.00
5*	2x002	środek transportowy 0.005m-g/m ²	m-g	0.0335	0.0000			0.00
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:		0.00			0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
11	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro obmiar = 39.214 m ²	m ²					
d.1	1102-01							
1*	999	-- R -- robocizna 0.3564r-g/m ²	r-g	13.9759	0.0000	0.00		
2*	2380807	-- M -- zaprawa cementowa M 12 0.0206m ³ /m ²	m ³	0.8078	0.0000		0.00	
3*	2300400	masa asfaltowa 0.07kg/m ²	kg	2.7450	0.0000		0.00	
4*	3950101	drewno opałowe 0.12kg/m ²	kg	4.7057	0.0000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.0000		0.00	
6*	34000	-- S -- wyciąg 0.0309m-g/m ²	m-g	1.2117	0.0000			0.00
7*	39599	środek transportowy 0.0003m-g/m ²	m-g	0.0118	0.0000			0.00
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:		0.00			0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
12	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek I za zmianę grubości o 20 mm Krotność = 2 obmiar = 39.214 m ²	m ²					
d.1	1102-03							
1*	999	-- R -- robocizna 0.0716*2=0.1432r-g/m ²	r-g	5.6154	0.0000	0.00		
2*	2380807	-- M -- zaprawa cementowa M 12 0.0105*2=0.021m ³ /m ²	m ³	0.8235	0.0000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*	34000	-- S -- wyciąg 0.0158*2=0.0316m-g/m ²	m-g	1.2392	0.0000			0.00
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:		0.00			0.0000	0.0000	0.0000	0.0000

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
13 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 m2 obmiar = 39.214 m ²	m ²					
1*	999	-- R -- robocizna 0.14r-g/m ²	r-g	5.4900	0.0000	0.00		
2*	202x048	-- M -- "CERESIT" CN 72 - sucha mieszanka 8.15kg/m ²	kg	319.5941	0.0000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*	34000	-- S -- wyciąg 0.01m-g/m ²	m-g	0.3921	0.0000			0.00
5*	2x002	środek transportowy 0.01m-g/m ²	m-g	0.3921	0.0000			0.00
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:			0.00		0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
14 d.1	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW obmiar = 39.214 m ²	m ²					
1*	999	-- R -- robocizna 0.3953r-g/m ²	r-g	15.5013	0.0000	0.00		
2*	1563199	-- M -- wykładzina podłogowa z PCW rulonowa typu GAMRAT 1.09m ² /m ²	m ²	42.7433	0.0000		0.00	
3*	1551000	klej winylowy osakrylowy 0.6kg/m ²	kg	23.5284	0.0000		0.00	
4*	1530200	pastę podłogową bezbarwną 0.1kg/m ²	kg	3.9214	0.0000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.0000		0.00	
6*	34000	-- S -- wyciąg 0.0057m-g/m ²	m-g	0.2235	0.0000			0.00
7*	39599	środek transportowy 0.0041m-g/m ²	m-g	0.1608	0.0000			0.00
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:			0.00		0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
15 d.1	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych obmiar = 39.214 m ²	m ²					
1*	999	-- R -- robocizna 0.1261r-g/m ²	r-g	4.9449	0.0000	0.00		
2*	1562700	-- M -- pręty spawalnicze z PCW nieplastifikowanego 0.03kg/m ²	kg	1.1764	0.0000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:			0.00		0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
16 d.1	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian obmiar = 109.120 m ²	m ²					
1*	999	-- R -- robocizna 0.119r-g/m ²	r-g	12.9853	0.0000	0.00		
2*	1510899	-- M -- farby emulsyjne nawierzchniowe 0.286dm ³ /m ²	dm ³	31.2083	0.0000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2.0000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Cena jednostkowa:			0.00			0.0000	0.0000	0.0000
17	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi	m ²					
d.1	1204-01	starych tynków wewnętrznych sufitów obmiar = 39.214 m ²						
1*	999	-- R -- robocizna 0.119r-g/m ²	r-g	4.6665	0.0000	0.00		
2*	1510899	-- M -- farby emulsyjne nawierzchniowe 0.298dm ³ /m ²	dm ³	11.6858	0.0000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2.0000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:			0.00			0.0000	0.0000	0.0000
18	KNR 4-01	Obsadzenie kratki wentylacyjnych w ścianach	szt.					
d.1	0322-02	z cegieł obmiar = 1.000 szt.						
1*	999	-- R -- robocizna 0.68r-g/szt.	r-g	0.6800	0.0000	0.00		
2*	1800199	-- M -- cegła budowlana pełna 2szt/szt.	szt	2.0000	0.0000		0.00	
3*	1700301	cement portlandzki 35 bez dodatków 2.07kg/szt.	kg	2.0700	0.0000		0.00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0.005m ³ /szt.	m ³	0.0050	0.0000		0.00	
5*	1350309	kratki wentylacyjne z blachy stalowej z żaluzją surowe 14x14 cm 1szt/szt.	szt	1.0000	0.0000		0.00	
6*	3930000	woda z rurociągu 0.002m ³ /szt.	m ³	0.0020	0.0000		0.00	
7*	0000000	materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:			0.00			0.0000	0.0000	0.0000
19	KNR 4-01	Przemurowanie przewodów kominowych - od-	m					
d.1	0310-06	gruzowanie przewodów obmiar = 29.000 m						
1*	999	-- R -- robocizna 0.47r-g/m	r-g	13.6300	0.0000	0.00		
2*	34312	-- S -- wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycz- nym 0,5 t 0.03m-g/m	m-g	0.8700	0.0000			0.00
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:			0.00			0.0000	0.0000	0.0000
20	KNR 4-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych	m					
d.1	0708-05	kat. III z zaprawy cementowej na ościeżach szerokości do 25 cm- analogia naprawa podo- kienników wewnętrznych obmiar = 12.000 m						
1*	999	-- R -- robocizna 0.82r-g/m	r-g	9.8400	0.0000	0.00		
2*	1701100	-- M -- cement portlandzki z dodatkami 25 0.0025t/m	t	0.0300	0.0000		0.00	
3*	2360000	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0.0005m ³ /m	m ³	0.0060	0.0000		0.00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0.0091m ³ /m	m ³	0.1092	0.0000		0.00	
5*	3930000	woda z rurociągu 0.0026m ³ /m	m ³	0.0312	0.0000		0.00	
6*	0000000	materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.0000		0.00	
		-- S --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0.1200	0.0000			0.00
8*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0.02m-g/m	m-g	0.2400	0.0000			0.00
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:		0.00			0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
21 d.1	KNR 4-01 1209-14	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m ² podokienniki wewnętrzne obmiar = 8.000 szt.	szt.					
1*	999	-- R -- robocizna 0.74r-g/szt.	r-g	5.9200	0.0000	0.00		
2*	1513000	-- M -- szpachłówka celulozowa na tynki 0.064dm ³ /szt.	dm ³	0.5120	0.0000		0.00	
3*	3920099	papier ścierny w arkuszach 0.4ark/szt.	ark	3.2000	0.0000		0.00	
4*	1511499	farba ftalowa nawierzchniowa ogólnego stosowania 0.069dm ³ /szt.	dm ³	0.5520	0.0000		0.00	
5*	1511599	farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania 0.068dm ³ /szt.	dm ³	0.5440	0.0000		0.00	
6*	1050199	benzyna do lakierów 0.03dm ³ /szt.	dm ³	0.2400	0.0000		0.00	
7*	0000000	materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2.0000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:		0.00			0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
22 d.1	KNR 0-14 2010-03	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 100 - 101 obmiar = 23.600 m ²	m ²					
1*	999	-- R -- robocizna 2.5212r-g/m ²	r-g	59.5003	0.0000	0.00		
2*	1750803	-- M -- płyty gipsowo-kartonowe 2.06m ² /m ²	m ²	48.6160	0.0000		0.00	
3*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane U-100x0,60 0.76m/m ²	m	17.9360	0.0000		0.00	
4*	1324999	kształtowniki stalowe profilowane C-100x0,60 2.05m/m ²	m	48.3800	0.0000		0.00	
5*	6803599	kołki do wstrzeliwania 4.06szt./m ²	szt.	95.8160	0.0000		0.00	
6*	1343799	Wkręty TN do mocowania płyt gipsowo-kartonowych do profili z blachy 0,6 mm 3,5x35 mm 1000 szt. RIGIPS 0.034tys.szt./m ²	tys.szt.	0.8024	0.0000		0.00	
7*	1740111	Gips szpachlowy NIDA 30kg LAF 1.96kg/m ²	kg	46.2560	0.0000		0.00	
8*	2310360	Płyta z wełny mineralnej otrzymanej z włókien szklanych o najlepszym współczynniku przewodności cieplnej (lambda) ISOVER Multimax 30 600/1200 mm o grubości 100 mm 1.05m ² /m ²	m ²	24.7800	0.0000		0.00	
9*	3901620	taśma spoinowa 1.813m ² /m ²	m ²	42.7868	0.0000		0.00	
10*	3930000	woda 0.00127m ³ /m ²	m ³	0.0300	0.0000		0.00	
11*	0000000	materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.0000		0.00	
12*	34312	-- S -- wyciąg 0.04m-g/m ²	m-g	0.9440	0.0000			0.00
13*	00000	środek transportu 0.0288m-g/m ²	m-g	0.6797	0.0000			0.00
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:		0.00			0.0000	0.0000	0.0000	0.0000

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
23 d.1	KNR AT-12 0109-05	Ościeżnice drewniane i skrzydła drzwiowe fabrycznie wykończone obsadzone w ściankach z płyt gipsowo-kartonowych NIDA obmiar = 4.200 m ²	m ²					
1*	999	-- R -- robocizna 1.7r-g/m ²	r-g	7.1400	0.0000	0.00		
2*	2719999	-- M -- ościeżnice i skrzydła drzwiowe fabrycznie wykończone 1m ² /m ²	m ²	4.2000	0.0000		0.00	
3*	1342299	kotwy do ościeżnic 3szt./m ²	szt.	12.6000	0.0000		0.00	
4*	1332499	gwoździe stolarskie 0.02kg/m ²	kg	0.0840	0.0000		0.00	
5*	1478501	pianka poliuretanowa 0.55dm ³ /m ²	dm ³	2.3100	0.0000		0.00	
6*	2762720	ćwierćwałki 5.5m/m ²	m	23.1000	0.0000		0.00	
7*	1324699	profile stalowe NIDA UA100 3m/m ²	m	12.6000	0.0000		0.00	
8*	1324699	kątowniki do profili ościeżnicowych 2szt./m ²	szt.	8.4000	0.0000		0.00	
9*	0000000	materiały pomocnicze 0.5%(od M)	%	0.5000	0.0000		0.00	
10*	34000	-- S -- wyciąg 0.05m-g/m ²	m-g	0.2100	0.0000			0.00
11*	95100	środek transportowy 0.06m-g/m ²	m-g	0.2520	0.0000			0.00
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:			0.00		0.0000	0.0000	0.0000	0.0000

PODSUMOWANIE

Pomieszczenia biurowe po likwidacji łazienek - pomieszczenie 211

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
VAT [V] 23% od (Σ(R, M, S))				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
	Kosztorys netto				0.00
	VAT				0.00
	Razem brutto				0.00

Słownie: zero i 00/100 zł