
KOSZTORYS ŚLEPY

NAZWA INWESTYCJI : Remont powierzchni biurowych oraz ciągów komunikacyjnych - I piętro
ADRES INWESTYCJI : ul. Grochowska 274, 03-841 Warszawa
INWESTOR : Urząd Dzielnicy Praga-Południe
ADRES INWESTORA : ul. Grochowska 274, 04-841 Warszawa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Artur Bielawski
DATA OPRACOWANIA : 27.10.2015

Stawka roboczogodziny : 0,00 zł

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0,00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
27.10.2015

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		I piętro			
1.1		Pow. biurowe			
1	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie pomieszczeń folią na czas prac remontowych	m ²		
d.1.	1216-01				
1					
	Pokój 101	16,76	m ²	16,760	
	Pokój 102	15,77	m ²	15,770	
	Pokój 103	18,35	m ²	18,350	
	Magazyn	5,07	m ²	5,070	
	Pokój 105	30,6	m ²	30,600	
	Pokój 106	11,76	m ²	11,760	
	Pokój 107	15,9	m ²	15,900	
	Pokój 108	27,4	m ²	27,400	
	Pokój 109	21,7	m ²	21,700	
	Pokój 110	31,5	m ²	31,500	
	Pokój 111	11,3	m ²	11,300	
	Pokój 112	14,72	m ²	14,720	
	Pokój 114	17,5	m ²	17,500	
	Pokój 115	15,76	m ²	15,760	
	Pokój 116	16,96	m ²	16,960	
				RAZEM	271,050
2	KNR-W 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
d.1.	0818-05				
1					
	Pokój 101	16,76	m ²	16,760	
	Pokój 102	15,77	m ²	15,770	
	Pokój 103	18,35	m ²	18,350	
	Pokój 105	30,6	m ²	30,600	
	Pokój 106	11,76	m ²	11,760	
	Pokój 107	15,9	m ²	15,900	
	Pokój 108	27,4	m ²	27,400	
	Pokój 109	21,7	m ²	21,700	
	Pokój 110	31,5	m ²	31,500	
	Pokój 111	11,3	m ²	11,300	
	Pokój 112	14,72	m ²	14,720	
	Pokój 114	17,5	m ²	17,500	
	Pokój 115	15,76	m ²	15,760	
	Pokój 116	16,96	m ²	16,960	
				RAZEM	265,980
3	KNR 5-08	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w podłodze pod puszki podłogowe	szt.		
d.1.	0803-03				
1	analogia				
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
4	KNR AT-21	Montaż puszek podłogowych	szt.		
d.1.	0108-01				
1	analogia				
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
5	KNNR 3	Drobne naprawy powierzchni tynków (przyjęto 5% całej pow.)	m ²		
d.1.	0602-01				
1		poz.6*0,05	m ²	52,600	
				RAZEM	52,600
6	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1.	1204-08				
1					
	Pokój 101	2,7*2*(4,87+3,38)-0,9*2-1,08*1,66+16,76	m ²	57,717	
	Pokój 102	2,7*2*(5,02+3,17)-0,8*2,0-1,08*1,66+15,77	m ²	56,603	
	Pokój 103	2,7*2*(5,58+3,33)-0,9*2,0*1,08*1,66+18,35	m ²	63,237	
	Magazyn	2,7*2*(1,98+2,56)-0,9*2,0+5,07	m ²	27,786	
	Pokój 105	2,7*2*(4,91+6,12)-0,9*2,0-1,08*1,66*2+30,6	m ²	84,776	
	Pokój 106	2,7*2*(2,36+4,92)-3*0,9*2,0-1,08*1,66+11,76	m ²	43,879	
	Pokój 107	4,84*(3,35+3,42+5,68+3,4)-0,9*2,0-0,6*2,6*2-1,25*2,6+15,9	m ²	84,444	
	Pokój 108	4,66*(6,92+6,63+2,42+1,75+4,34)-2*1,3*2,6-0,9*2,0+27,4	m ²	121,640	
	Pokój 109	4,66*2*(6,92+3,1)-2,6*1,3*0,9*2,0+21,7	m ²	109,002	
	Pokój 110	4,66*(8,58+4,06+6,52+4,47)-1,3*2,6*2-0,9*2,0+31,5	m ²	133,056	
	Pokój 111	2,7*2*(4,97+2,3)-1,08*1,66-0,9*2,0*2+11,3	m ²	45,165	
	Pokój 112	2,7*2*(4,97+2,99)-1,08*1,66-0,9*2,0*2+14,72	m ²	52,311	
	Pokój 114	2,7*2*(5,26+3,19)-1,08*1,66-0,9*2,0+17,5	m ²	59,537	
	Pokój 115	2,7*2*(4,92+3,19)-0,9*2,0-1,08*1,66+15,76	m ²	55,961	
	Pokój 116	2,7*2*(5,05+3,01)-1,08*1,66-0,9*2,0+16,96	m ²	56,891	
				RAZEM	1052,005
7	NNRNKB	Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" - powierzchnie poziome	m ²		
d.1.	202 1134-01				
1					
	Pokój 101	16,76	m ²	16,760	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	Pokój 102	15,77	m ²	15,770	
	Pokój 103	18,35	m ²	18,350	
	Magazyn	5,07	m ²	5,070	
	Pokój 105	30,6	m ²	30,600	
	Pokój 106	11,76	m ²	11,760	
	Pokój 107	15,9	m ²	15,900	
	Pokój 108	27,4	m ²	27,400	
	Pokój 109	21,7	m ²	21,700	
	Pokój 110	31,5	m ²	31,500	
	Pokój 111	11,3	m ²	11,300	
	Pokój 112	14,72	m ²	14,720	
	Pokój 114	17,5	m ²	17,500	
	Pokój 115	15,76	m ²	15,760	
	Pokój 116	16,96	m ²	16,960	
				RAZEM	271,050
8	NNRNKB	Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1.	202 1134-02				
1		poz.6-poz.7	m ²	780,955	
				RAZEM	780,955
9	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - kolor biały	m ²		
d.1.	1505-01				
1		poz.6	m ²	1052,005	
				RAZEM	1052,005
10	KNR-W 4-01	Jednokrotne malowanie farbą olejną grzejników na kolor biały	m ²		
d.1.	1209-06				
1	analogia	42	m ²	42,000	
				RAZEM	42,000
11	KNR 2-02	Dostawa i montaż wykładziny filcowanej Coniveo Traffick z wywinięciem na cokoł	m ²		
d.1.	1112-05				
1					
	Pokój 101	16,76	m ²	16,760	
	Pokój 102	15,77	m ²	15,770	
	Pokój 103	18,35	m ²	18,350	
	Pokój 105	30,6	m ²	30,600	
	Pokój 106	11,76	m ²	11,760	
	Pokój 107	15,9	m ²	15,900	
	Pokój 108	27,4	m ²	27,400	
	Pokój 109	21,7	m ²	21,700	
	Pokój 110	31,5	m ²	31,500	
	Pokój 111	11,3	m ²	11,300	
	Pokój 112	14,72	m ²	14,720	
	Pokój 114	17,5	m ²	17,500	
	Pokój 115	15,76	m ²	15,760	
	Pokój 116	16,96	m ²	16,960	
				RAZEM	265,980
12		Dostawa i montaż taśm ochronnych, ściennych z PVC w kolorze białym	mb		
d.1.	kalk. własna				
1		70	mb	70,000	
				RAZEM	70,000
13	KNR 4-01	Mycie okien po pracach remontowych	m ²		
d.1.	1215-05				
1		1,08*1,66*12+1,3*2,4*2+0,6*2,6*4+1,25*2,6*2+1,3*2,6*5	m ²	57,394	
				RAZEM	57,394
1.2		Ciąg komunikacyjny			
14	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie pomieszczeń folią na czas prac remontowych	m ²		
d.1.	1216-01				
2					
	Korytarz	19,5+3,95+7,54+13,78	m ²	44,770	
	Hol klatki	60,77	m ²	60,770	
	WC	6,54+8,98+4,1	m ²	19,620	
				RAZEM	125,160
15	KNR-W 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
d.1.	0818-05				
2					
	Korytarz	19,5+13,78+7,54	m ²	40,820	
	Hol klatki	60,77	m ²	60,770	
				RAZEM	101,590
16	KNNR 3	Drobne naprawy powierzchni tynków (przyjęto 5% całej pow.)	m ²		
d.1.	0602-01				
2		poz.17*0,05	m ²	20,981	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	20,981
17	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1.	1204-08				
2	Korytarz	2,7*(2*6,96+1,98+1,1+9,8*2+1,99)+4,66*2*(4,52+1,59)-0,9*2,0*13+19,5+3,95+7,54+13,78	m ²	182,508	
	Hol klatki	5,05*(4,23+5,24+5,14+0,8+1,78+11,16+0,8)-0,9*2,0*4+60,77-1,3*2,4*2	m ²	194,538	
	WC	0,6*(1,9+1,5+1,2+1,9+3,42+1,93+0,9+2,0+0,77+5,28+0,90+0,93+0,9+3,49+3,46+3,46+0,91+3,42)+4,1+8,98+6,54	m ²	42,582	
				RAZEM	419,628
18	NNRNKB	Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" - powierzchnie poziome	m ²		
d.1.	202 1134-01				
2	WC	4,1+8,98+6,54	m ²	19,620	
	Korytarz	19,5+3,95+7,54+13,78	m ²	44,770	
	Hol klatki	60,77	m ²	60,770	
				RAZEM	125,160
19	NNRNKB	Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1.	202 1134-02				
2		poz.17-poz.18	m ²	294,468	
				RAZEM	294,468
20	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - kolor biały	m ²		
d.1.	1505-01				
2		poz.17	m ²	419,628	
				RAZEM	419,628
21	KNR 2-02	Dostawa i montaż wykładziny panelowej PVC Coniveo Corso, cokół z przyciętych płytek	m ²		
d.1.	1112-07				
2	Korytarz	19,5+13,78+7,54	m ²	40,820	
	Hol klatki	60,77	m ²	60,770	
				RAZEM	101,590
1.3		Prace towarzyszące			
22		Wyniesienie oraz wniesienie mebli z ponownym ustawieniem	kpl.		
d.1.	kalk. własna				
3		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
23	KNR 4-04	Transport gruzu oraz innych pozostałości z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 10 km	m ³		
d.1.	1101-02				
3	1101-05	15	m ³	15,000	
				RAZEM	15,000

KOSZTORYS SZCZEGÓŁOWY

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1		I piętro						
1.1		Pow. biurowe						
1	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie pomieszczeń folią na czas prac remontowych	m ²					
d.1.1	1216-01	obmiar =						
	Pokój 101	16,76	16,760					
	Pokój 102	15,77	15,770					
	Pokój 103	18,35	18,350					
	Magazyn	5,07	5,070					
	Pokój 105	30,6	30,600					
	Pokój 106	11,76	11,760					
	Pokój 107	15,9	15,900					
	Pokój 108	27,4	27,400					
	Pokój 109	21,7	21,700					
	Pokój 110	31,5	31,500					
	Pokój 111	11,3	11,300					
	Pokój 112	14,72	14,720					
	Pokój 114	17,5	17,500					
	Pokój 115	15,76	15,760					
	Pokój 116	16,96	16,960					
	RAZEM		271,050 m ²					
1*		-- R -- robocizna 0,057r-g/m ²	r-g	15,4499	0,000	0,00		
2*		-- M -- folia polietylenowa 0,357m ² /m ²	m ²	96,7649	0,000		0,00	
3*		materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2,0000	0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,000	0,000	0,000
2	KNR-W 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²					
d.1.1	0818-05	obmiar =						
	Pokój 101	16,76	16,760					
	Pokój 102	15,77	15,770					
	Pokój 103	18,35	18,350					
	Pokój 105	30,6	30,600					
	Pokój 106	11,76	11,760					
	Pokój 107	15,9	15,900					
	Pokój 108	27,4	27,400					
	Pokój 109	21,7	21,700					
	Pokój 110	31,5	31,500					
	Pokój 111	11,3	11,300					
	Pokój 112	14,72	14,720					
	Pokój 114	17,5	17,500					
	Pokój 115	15,76	15,760					
	Pokój 116	16,96	16,960					
	RAZEM		265,980 m ²					
1*		-- R -- robocizna 0,18r-g/m ²	r-g	47,8764	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,000	0,000	0,000
3	KNR 5-08	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w podłodze pod puszki podłogowe	szt.					
d.1.1	0803-03	analogia						
		obmiar = 2 szt.						
1*		-- R -- robocizna 0,2012*0,955=0,192146r-g/szt.	r-g	0,3843	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,000	0,000	0,000
4	KNR AT-21	Montaż puszek podłogowych	szt.					
d.1.1	0108-01	analogia						
		obmiar = 2 szt.						
1*		-- R -- robocizna 0,312r-g/szt.	r-g	0,6240	0,000	0,00		
2*		-- M -- kasetka podłogowa 1szt./szt.	szt.	2,0000	0,000		0,00	

KOSZTORYS SZCZEGÓŁOWY

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*		materiały pomocnicze 1,5%(od M)	%	1,5000	0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,000	0,000	0,000
5	KNNR 3	Drobne naprawy powierzchni tynków (przyjęto 5% całej pow.)	m ²					
d.1.1	0602-01	obmiar = poz.6*0,05 = 52,600 m ²						
1*		-- R -- robocizna 1,28r-g/m ²	r-g	67,3280	0,000	0,00		
2*		-- M -- cement portlandzki z dodatkami 25 0,005t/m ²	t	0,2630	0,000		0,00	
3*		ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,005m ³ /m ²	m ³	0,2630	0,000		0,00	
4*		piasek do zapraw 0,027m ³ /m ²	m ³	1,4202	0,000		0,00	
5*		materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2,0000	0,000		0,00	
6*		-- S -- wyciąg jednomaszynowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,05m-g/m ²	m-g	2,6300	0,000			0,00
7*		betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,05m-g/m ²	m-g	2,6300	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,000	0,000	0,000
6	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²					
d.1.1	1204-08	obmiar =						
	Pokój 101	2,7*2*(4,87+3,38)-0,9*2-1,08*1,66+16,76	57,717					
	Pokój 102	2,7*2*(5,02+3,17)-0,8*2,0-1,08*1,66+15,77	56,603					
	Pokój 103	2,7*2*(5,58+3,33)-0,9*2,0*1,08*1,66+18,35	63,237					
	Magazyn	2,7*2*(1,98+2,56)-0,9*2,0+5,07	27,786					
	Pokój 105	2,7*2*(4,91+6,12)-0,9*2,0-1,08*1,66*2+30,6	84,776					
	Pokój 106	2,7*2*(2,36+4,92)-3*0,9*2,0-1,08*1,66+11,76	43,879					
	Pokój 107	4,84*(3,35+3,42+5,68+3,4)-0,9*2,0-0,6*2,6*2-1,25*2,6+15,9	84,444					
	Pokój 108	4,66*(6,92+6,63+2,42+1,75+4,34)-2*1,3*2,6-0,9*2,0+27,4	121,640					
	Pokój 109	4,66*2*(6,92+3,1)-2,6*1,3*0,9*2,0+21,7	109,002					
	Pokój 110	4,66*(8,58+4,06+6,52+4,47)-1,3*2,6*2-0,9*2,0+31,5	133,056					
	Pokój 111	2,7*2*(4,97+2,3)-1,08*1,66-0,9*2,0*2+11,3	45,165					
	Pokój 112	2,7*2*(4,97+2,99)-1,08*1,66-0,9*2,0*2+14,72	52,311					
	Pokój 114	2,7*2*(5,26+3,19)-1,08*1,66-0,9*2,0+17,5	59,537					
	Pokój 115	2,7*2*(4,92+3,19)-0,9*2,0-1,08*1,66+15,76	55,961					
	Pokój 116	2,7*2*(5,05+3,01)-1,08*1,66-0,9*2,0+16,96	56,891					
		RAZEM	1052,005 m ²					
1*		-- R -- robocizna 0,095r-g/m ²	r-g	99,9405	0,000	0,00		
2*		-- M -- materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2,0000	0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,000	0,000	0,000

KOSZTORYS SZCZEGÓŁOWY

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7	NNRNKB 202	Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT	m ²					
d.1.1	1134-01	CT 17" - powierzchnie poziome obmiar =						
	Pokój 101	16,76	16,760					
	Pokój 102	15,77	15,770					
	Pokój 103	18,35	18,350					
	Magazyn	5,07	5,070					
	Pokój 105	30,6	30,600					
	Pokój 106	11,76	11,760					
	Pokój 107	15,9	15,900					
	Pokój 108	27,4	27,400					
	Pokój 109	21,7	21,700					
	Pokój 110	31,5	31,500					
	Pokój 111	11,3	11,300					
	Pokój 112	14,72	14,720					
	Pokój 114	17,5	17,500					
	Pokój 115	15,76	15,760					
	Pokój 116	16,96	16,960					
		RAZEM	271,050 m ²					
1*		-- R -- robocizna 0,06r-g/m ²	r-g	16,2630	0,000	0,00		
2*		-- M -- preparat gruntujący "CERESIT CT 17" (dostawca: CERESIT) 0,21dm ³ /m ²	dm ³	56,9205	0,000		0,00	
3*		materiały pomocnicze 1,5%(od M)	%	1,5000	0,000		0,00	
4*		-- S -- wyciąg 0,0002m-g/m ²	m-g	0,0542	0,000			0,00
5*		środek transportowy 0,0003m-g/m ²	m-g	0,0813	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednio:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,000	0,000	0,000
8	NNRNKB 202	Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT	m ²					
d.1.1	1134-02	CT 17" - powierzchnie pionowe obmiar = poz.6-poz.7 = 780,955 m ²						
1*		-- R -- robocizna 0,08r-g/m ²	r-g	62,4764	0,000	0,00		
2*		-- M -- preparat gruntujący "CERESIT CT 17" (dostawca: CERESIT) 0,22dm ³ /m ²	dm ³	171,8101	0,000		0,00	
3*		materiały pomocnicze 1,5%(od M)	%	1,5000	0,000		0,00	
4*		-- S -- wyciąg 0,0002m-g/m ²	m-g	0,1562	0,000			0,00
5*		środek transportowy 0,0003m-g/m ²	m-g	0,2343	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednio:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,000	0,000	0,000
9	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - kolor biały	m ²					
d.1.1	1505-01	obmiar = poz.6 = 1052,005 m ²						
1*		-- R -- robocizna 0,1391r-g/m ²	r-g	146,3339	0,000	0,00		
2*		-- M -- farba emulsyjna - biała 0,2891dm ³ /m ²	dm ³	304,1346	0,000		0,00	
3*		materiały pomocnicze 1,5%(od M)	%	1,5000	0,000		0,00	
		-- S --						

KOSZTORYS SZCZEGÓŁOWY

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*		środek transportowy 0,0003m-g/m ²	m-g	0,3156	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,000	0,000	0,000
10	KNR-W 4-01	Jednokrotne malowanie farbą olejną grzejników	m ²					
d.1.1	1209-06	na kolor biały						
	analogia	obmiar = 42 m ²						
1*		-- R -- robocizna 0,48r-g/m ²	r-g	20,1600	0,000	0,00		
2*		-- M -- papier ścierny w arkuszach 0,49ark./m ²	ark.	20,5800	0,000		0,00	
3*		farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania 0,087+0,087=0,174dm ³ /m ²	dm ³	7,3080	0,000		0,00	
4*		materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2,0000	0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,000	0,000	0,000
11	KNR 2-02	Dostawa i montaż wykładziny filcowanej Coni- veo Traffick z wywinięciem na cokół	m ²					
d.1.1	1112-05	obmiar =						
	Pokój 101	16,76	16,760					
	Pokój 102	15,77	15,770					
	Pokój 103	18,35	18,350					
	Pokój 105	30,6	30,600					
	Pokój 106	11,76	11,760					
	Pokój 107	15,9	15,900					
	Pokój 108	27,4	27,400					
	Pokój 109	21,7	21,700					
	Pokój 110	31,5	31,500					
	Pokój 111	11,3	11,300					
	Pokój 112	14,72	14,720					
	Pokój 114	17,5	17,500					
	Pokój 115	15,76	15,760					
	Pokój 116	16,96	16,960					
		RAZEM	265,980 m ²					
1*		-- R -- robocizna 0,3953r-g/m ²	r-g	105,1419	0,000	0,00		
2*		-- M -- wykładzina filcowa Traffick 1,2m ² /m ²	m ²	319,1760	0,000		0,00	
3*		klej do wykładzin 0,4kg/m ²	kg	106,3920	0,000		0,00	
4*		materiały pomocnicze 1,5%(od M)	%	1,5000	0,000		0,00	
5*		-- S -- wyciąg 0,0057m-g/m ²	m-g	1,5161	0,000			0,00
6*		środek transportowy 0,0041m-g/m ²	m-g	1,0905	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,000	0,000	0,000
12		Dostawa i montaż taśm ochronnych, ściennych	mb					
d.1.1	kalk. własna	z PVC w kolorze białym obmiar = 70 mb						
1*		-- M -- Dostawa i montaż taśmy ochronnych, ściennych z PVC w kolorze białym 1mb/mb	mb	70,0000	0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,000	0,000	0,000
13	KNR 4-01	Mycie okien po pracach remontowych	m ²					
d.1.1	1215-05	obmiar = 1,08*1,66*12+1,3*2,4*2+0,6*2,6*4+ 1,25*2,6*2+1,3*2,6*5 = 57,394 m ²						
		-- R --						

KOSZTORYS SZCZEGÓŁOWY

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		robocizna 0,215r-g/m ²	r-g	12,3397	0,000	0,00		
2*		-- M -- materiały pomocnicze 25%(od R)	%	25,0000	0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,000	0,000	0,000

PODSUMOWANIE

		Pow. biurowe			
		RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM					
	Koszty pośrednie [Kp] 65% od (R, S)				
RAZEM					
	Zysk [Z] 10% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM					

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

KOSZTORYS SZCZEGÓŁOWY

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1.2		ciąg komunikacyjny						
14	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie pomieszczeń folią na czas prac remontowych	m ²					
d.1.2	1216-01	obmiar =						
	Korytarz	19,5+3,95+7,54+13,78		44,770				
	Hol klatki	60,77		60,770				
	WC	6,54+8,98+4,1		19,620				
		RAZEM	125,160 m ²					
1*		-- R -- robocizna 0,057r-g/m ²	r-g	7,1341	0,000	0,00		
2*		-- M -- folia polietylenowa 0,357m ² /m ²	m ²	44,6821	0,000		0,00	
3*		materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2,0000	0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,000	0,000	0,000
15	KNR-W 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²					
d.1.2	0818-05	obmiar =						
	Korytarz	19,5+13,78+7,54		40,820				
	Hol klatki	60,77		60,770				
		RAZEM	101,590 m ²					
1*		-- R -- robocizna 0,18r-g/m ²	r-g	18,2862	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,000	0,000	0,000
16	KNNR 3	Drobne naprawy powierzchni tynków (przyjęto 5% całej pow.)	m ²					
d.1.2	0602-01	obmiar = poz.17*0,05 = 20,981 m ²						
1*		-- R -- robocizna 1,28r-g/m ²	r-g	26,8557	0,000	0,00		
2*		-- M -- cement portlandzki z dodatkami 25 0,005t/m ²	t	0,1049	0,000		0,00	
3*		ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,005m ³ /m ²	m ³	0,1049	0,000		0,00	
4*		piasek do zapraw 0,027m ³ /m ²	m ³	0,5665	0,000		0,00	
5*		materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2,0000	0,000		0,00	
6*		-- S -- wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,05m-g/m ²	m-g	1,0491	0,000			0,00
7*		betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,05m-g/m ²	m-g	1,0491	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,000	0,000	0,000
17	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²					
d.1.2	1204-08	obmiar =						
	Korytarz	2,7*(2*6,96+1,98+1,1+9,8*2+1,99)+4,66*2*(4,52+1,59)-0,9*2,0*13+19,5+3,95+7,54+13,78		182,508				
	Hol klatki	5,05*(4,23+5,24+5,14+0,8+1,78+11,16+0,8)-0,9*2,0*4+60,77-1,3*2,4*2		194,538				
	WC	0,6*(1,9+1,5+1,2+1,9+3,42+1,93+0,9+2,0+0,77+5,28+0,90+0,93+0,9+3,49+3,46+3,46+0,91+3,42)+4,1+8,98+6,54		42,582				
		RAZEM	419,628 m ²					
1*		-- R -- robocizna 0,095r-g/m ²	r-g	39,8647	0,000	0,00		
		-- M --						

KOSZTORYS SZCZEGÓŁOWY

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2,0000	0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,000	0,000	0,000
18	NNRNKB 202 d.1.2 1134-01	Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" - powierzchnie poziome obmiar = WC 4,1+8,98+6,54 19,620 Korytarz 19,5+3,95+7,54+13,78 44,770 Hol klatki 60,77 60,770 RAZEM 125,160 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0,06r-g/m ²	r-g	7,5096	0,000	0,00		
2*		-- M -- preparat gruntujący "CERESIT CT 17" (dostawca: CERESIT) 0,21dm ³ /m ²	dm ³	26,2836	0,000		0,00	
3*		materiały pomocnicze 1,5%(od M)	%	1,5000	0,000		0,00	
4*		-- S -- wyciąg 0,0002m-g/m ²	m-g	0,0250	0,000			0,00
5*		środek transportowy 0,0003m-g/m ²	m-g	0,0375	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,000	0,000	0,000
19	NNRNKB 202 d.1.2 1134-02	Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" - powierzchnie pionowe obmiar = poz.17-poz.18 = 294,468 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0,08r-g/m ²	r-g	23,5574	0,000	0,00		
2*		-- M -- preparat gruntujący "CERESIT CT 17" (dostawca: CERESIT) 0,22dm ³ /m ²	dm ³	64,7830	0,000		0,00	
3*		materiały pomocnicze 1,5%(od M)	%	1,5000	0,000		0,00	
4*		-- S -- wyciąg 0,0002m-g/m ²	m-g	0,0589	0,000			0,00
5*		środek transportowy 0,0003m-g/m ²	m-g	0,0883	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,000	0,000	0,000
20	KNR 2-02 d.1.2 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - kolor biały obmiar = poz.17 = 419,628 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0,1391r-g/m ²	r-g	58,3703	0,000	0,00		
2*		-- M -- farba emulsyjna - biała 0,2891dm ³ /m ²	dm ³	121,3145	0,000		0,00	
3*		materiały pomocnicze 1,5%(od M)	%	1,5000	0,000		0,00	
4*		-- S -- środek transportowy 0,0003m-g/m ²	m-g	0,1259	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,000	0,000	0,000
21	KNR 2-02 d.1.2 1112-07	Dostawa i montaż wykładziny panelowej PVC Coniveo Corso, cokół z przyciętych płytek obmiar = Korytarz 19,5+13,78+7,54 40,820	m ²					

KOSZTORYS SZCZEGÓŁOWY

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
	Hol klatki	60,77 RAZEM	60,770 101,590 m ²					
1*	-- R --	robocizna 0,4578r-g/m ²	r-g	46,5079	0,000	0,00		
2*	-- M --	płytki podłogowe z PVC Coniveo Corso 1,05m ² /m ²	m ²	106,6695	0,000		0,00	
3*		klej do wykładzin 0,4kg/m ²	kg	40,6360	0,000		0,00	
4*		materiały pomocnicze 1,5%(od M)	%	1,5000	0,000		0,00	
5*	-- S --	wyciąg 0,005m-g/m ²	m-g	0,5080	0,000			0,00
6*		środek transportowy 0,0101m-g/m ²	m-g	1,0261	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,000	0,000	0,000

PODSUMOWANIE

Ciąg komunikacyjny

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 65% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 10% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM				

OGÓLEM

Słownie: zero i 00/100 zł

KOSZTORYS SZCZEGÓŁOWY

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1.3		Prace towarzyszące						
22		Wyniesienie oraz wniesienie mebli z ponownym ustawieniem obmiar = 1 kpl.	kpl.					
d.1.3	kalk. własna							
1*		-- M -- Wyniesienie oraz wniesienie mebli z ponownym ustawieniem 1kpl/kpl.	kpl	1,0000	0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,000	0,000	0,000
23	KNR 4-04	Transport gruzu oraz innych pozostałości z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 10 km obmiar = 15 m ³	m ³					
d.1.3	1101-02 1101-05							
1*		-- R -- robocizna 4,56r-g/m ³	r-g	68,4000	0,000	0,00		
2*		-- S -- samochód skrzyniowy do 5 t $0,474+9*0,037=0,807m-g/m^3$	m-g	12,1050	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,000	0,000	0,000

PODSUMOWANIE

Prace towarzyszące

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 65% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 10% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM				

OGÓLEM

Słownie: zero i 00/100 zł

PODSUMOWANIE

I piętro

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 65% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 10% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM				

OGÓLEM

Słownie: zero i 00/100 zł

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 65% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 10% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Dostawa i montaż taśmy ochronnych, ściennych z PVC w kolorze białym	mb	70,0000	0,00	0,00
2.	Wyniesienie oraz wniesienie mebli z ponownym ustawieniem	kpl	1,0000	0,00	0,00
3.	farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm ³	7,3080	0,00	0,00
4.	farba emulsyjna - biała	dm ³	425,4491	0,00	0,00
5.	klej do wykładzin	kg	147,0280	0,00	0,00
6.	folia polietylenowa	m ²	141,4470	0,00	-0,00
7.	plytki podłogowe z PVC Coniveo Corso	m ²	106,6695	0,00	0,00
8.	wykładzina filcowana Traffick	m ²	319,1760	0,00	0,00
9.	piasek do zapraw	m ³	1,9867	0,00	0,00
10.	cement portlandzki z dodatkami 25	t	0,3679	0,00	0,00
11.	ciasto wapienne (wapno gaszone)	m ³	0,3679	0,00	0,00
12.	preparat gruntujący "CERESIT CT 17"	dm ³	319,7972	0,00	-0,00
13.	papier ścierny w arkuszach	ark.	20,5800	0,00	0,00
14.	kaseta podłogowa	szt.	2,0000	0,00	0,00
15.	materiały pomocnicze	zł			-0,00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł

ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	wyciąg	m-g	2,3184	0,00	0,00
2.	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	3,6791	0,00	0,00
3.	środek transportowy	m-g	2,9996	0,00	-0,00
4.	samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	12,1050	0,00	0,00
5.	betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	3,6791	0,00	-0,00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł

ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	890,8038	0,00	-0,00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł