
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczenia nr 8 i portierni
ADRES INWESTYCJI : WE ul. Żołnierska 47 Szczecin
INWESTOR : Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie
ADRES INWESTORA : Szczecin, al. Piastów 17
BRANŻA : BUDOWLANA
DATA OPRACOWANIA : 17.07.2015

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
17.07.2015

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Pomieszczenie nr 8			
1	KNR-W 4-01 d.1 1216-01	Zabezpieczenie podłóg, drzwi i okien folią 4.67*6.12+1.40*1.95*2+2.00*1.00	m ² m ²		
				36.040	
				RAZEM	36.040
2	KNR-W 4-01 d.1 0438-04 analogia	Rozebranie ścianek działowych z płyt g-k 1.60*2.30	m ² m ²		
				3.680	
				RAZEM	3.680
3	KNR-W 4-01 d.1 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego 1.60*0.80*0.25	m ³ m ³		
				0.320	
				RAZEM	0.320
4	KNR-W 4-01 d.1 0716-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach płaskich w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ² 1.60*0.80*2	m ² m ²		
				2.560	
				RAZEM	2.560
5	d.1 analiza indywidualna	Wykonanie i montaż blatu z płyty meblowej laminowanej gr 28mm krawędź zaoblona montowanej na wykonanej ścianie 1.60	m m		
				1.600	
				RAZEM	1.600
6	KNR 4-01 d.1 0329-05	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych 1.80*2.00*0.25	m ³ m ³		
				0.900	
				RAZEM	0.900
7	KNR 4-01 d.1 0422-04	Podstemplowania zagrożonych nadproży 1	szt. szt.		
				1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNR 4-01 d.1 0346-03	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych 2	gniazd. gniazd.		
				2.000	
				RAZEM	2.000
9	NNRNKB d.1 202 0160-01	(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych 2.20*2	m m		
				4.400	
				RAZEM	4.400
10	KNR 4-01 d.1 0703-02	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych 1.80*0.60	m ² m ²		
				1.080	
				RAZEM	1.080
11	KNR 4-01 d.1 0317-06	Obmurowanie końców belek 2	szt. szt.		
				2.000	
				RAZEM	2.000
12	KNR 4-01 d.1 0704-03	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową 1.80*0.60	m ² m ²		
				1.080	
				RAZEM	1.080
13	KNR 4-01 d.1 0708-02	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 25 cm 1.80+2.00*2	m m		
				5.800	
				RAZEM	5.800
14	KNR 4-01 d.1 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm (1.80+2.00*2)*2+(1.60+2.30*2)*2	m m		
				24.000	
				RAZEM	24.000
15	KNR 4-01 d.1 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (4.67*2+6.12*2)*3.11+(4.67*6.12)-(2.00*1.00+1.80*2.00+1.60*1.50)	m ² m ²		
				87.694	
				RAZEM	87.694
16	NNRNKB d.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome (4.67*6.12)	m ² m ²		
				28.580	
				RAZEM	28.580
17	NNRNKB d.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe (4.67*2+6.12*2)*3.11+10.00-(2.00*1.00+1.80*2.00+1.60*1.50)	m ² m ²		
				69.114	
				RAZEM	69.114
18	KNR 4-01 d.1 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor pastelowy poz.17	m ² m ²		
				69.114	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	69.114
19	KNR 4-01 d.1 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów poz.16	m ² m ²	28.580	
				RAZEM	28.580
20	d.1 analiza indywidualna	Montaż żaluzji aluminiowej zewnętrznej podnoszenie ręczne - Prowadnice aluminiowe z uszczelką szczotkową, zakończone (zakończenie przewodnic umożliwiające opuszczenie pancerza poniżej przewodnic).Skrzynka o rozmiarze dostosowanym do wysokości pancerza posiadająca specjalnie zaprojektowany dostęp serwisowy do rolety.Zwijacz linki o podwyższonej wytrzymałości. Kolor do uzgodnienia z kierownikiem obiektu 1.60*1.50	m ² m ²	2.400	
				RAZEM	2.400
21	KNR 9-21 d.1 0105-03 analiza indywidualna	Czyszczenie posadzek z tworzyw sztucznych i wykładzin mineralnych; pomieszczenia o pow. ponad 5 m2 4.67*6.12	m ² m ²	28.580	
				RAZEM	28.580
22	KNR-W 2-02 d.1 1124-06 analiza indywidualna	Listwy przyściennie z tworzyw sztucznych - profile z PCW 4.67*2+6.12*2-(1.80+1.60)	m m	18.180	
				RAZEM	18.180
23	KNR 4-01 d.1 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych 0.60*0.20*2*9*2	m ² m ²	4.320	
				RAZEM	4.320
24	KNR 4-01 d.1 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm 10.00	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
25	KNR 4-01 d.1 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 9 km poz.2*0.1+poz.6	m ³ m ³	1.268	
				RAZEM	1.268
26	d.1 analiza indywidualna	Sprzątanie po robotach 2	r-g r-g	2.000	
				RAZEM	2.000
2		Pomieszczenie portierni			
27	KNR-W 4-01 d.2 1216-01	Zabezpieczenie podłóg, drzwi i okien folią 3.25*6.12+1.40*1.95 +2.00*1.00	m ² m ²	24.620	
				RAZEM	24.620
28	d.2 analiza indywidualna	Wyniesienie i wniesienie wyposażenia 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
29	KNR 4-01 d.2 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (3.25*2+6.12*2)*3.11+(3.25*6.12)-(2.00*1.00)	m ² m ²	76.171	
				RAZEM	76.171
30	NNRNKB d.2 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome (3.25*6.12)	m ² m ²	19.890	
				RAZEM	19.890
31	NNRNKB d.2 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe (3.25*2+6.12*2)*3.11-(2.00*1.00)	m ² m ²	56.281	
				RAZEM	56.281
32	KNR 4-01 d.2 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor pastelowy poz.31	m ² m ²	56.281	
				RAZEM	56.281
33	KNR 4-01 d.2 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów poz.30	m ² m ²	19.890	
				RAZEM	19.890
34	KNR 4-01 d.2 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych 0.60*0.20*2*10	m ² m ²	2.400	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	2.400
35	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy	m		
d.2	1212-28	do 50 mm			
		8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
36		Sprzątanie po robotach	r-g		
d.2	analiza indywidualna				
		2	r-g	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1		Pomieszczenie nr 8						
d.1	1 KNR-W 4- 01 1216- 01	Zabezpieczenie podłóg, drzwi i okien folią obmiar = 36.040 m ² -- R -- robocizna 0.057r-g/m ²	m ²					
	1*		r-g	2.0543	0.000	0.00		
	2*	-- M -- folia polietylenowa 0.357m ² /m ²	m ²	12.8663	0.000		0.00	
	3*	materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2.0000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000
d.1	2 KNR-W 4- 01 0438- 04 analogia	Rozebranie ścianek działowych z płyt g-k obmiar = 3.680 m ² -- R -- robocizna 0.53r-g/m ²	m ²					
	1*		r-g	1.9504	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000
d.1	3 KNR-W 4- 01 0304- 02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej błoczkami z betonu komórkowego obmiar = 0.320 m ³ -- R -- robocizna 7.15r-g/m ³	m ³					
	1*		r-g	2.2880	0.000	0.00		
	2*	-- M -- błoczki z betonu komórkowego autoklawizowa- nego odmiana 04-07 o wym.49x24x24 cm 34.5szt./m ³	szt.	11.0400	0.000		0.00	
	3*	cement portlandzki zwykły bez dodatków "35" 0.018t/m ³	t	0.0058	0.000		0.00	
	4*	wapno suchogaszzone 0.0106t/m ³	t	0.0034	0.000		0.00	
	5*	piasek do zapraw 0.095m ³ /m ³	m ³	0.0304	0.000		0.00	
	6*	materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
	7*	-- S -- betoniarka 150 dm ³ 0.13m-g/m ³	m-g	0.0416	0.000			0.00
	8*	wyciąg 0.9m-g/m ³	m-g	0.2880	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000
d.1	4 KNR-W 4- 01 0716- 01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków cera- micznych, gazo- i pianobetonów na ścianach płaskich w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ² obmiar = 2.560 m ² -- R -- robocizna 0.9r-g/m ²	m ²					
	1*		r-g	2.3040	0.000	0.00		
	2*	-- M -- cement portlandzki z dodatkami"25" 0.0052t/m ²	t	0.0133	0.000		0.00	
	3*	wapno suchogaszzone 0.0066t/m ²	t	0.0169	0.000		0.00	

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*		piasek do zapraw 0.0266m ³ /m ²	m ³	0.0681	0.000		0.00	
5*		woda z rurociągu 0.0067m ³ /m ²	m ³	0.0172	0.000		0.00	
6*		kratki wentylacyjne z blachy stalowej z żaluzją surowe 14x14 cm 0.04szt./m ²	szt.	0.1024	0.000		0.00	
7*		narożniki ochronne typu "Wema" 0.04kg/m ²	kg	0.1024	0.000		0.00	
8*		materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2.0000	0.000		0.00	
9*		-- S -- wyciąg 0.04m-g/m ²	m-g	0.1024	0.000			0.00
10*		betoniarka 150 dm ³ 0.04m-g/m ²	m-g	0.1024	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000
5 d.1	analiza in- dywidualna	Wykonanie i montaż blatu z płyty meblowej la- minowanej gr 28mm krawędź zaoblona monto- wanej na wykonanej ściance obmiar = 1.600 m	m					
1*		-- M -- koszt 1m ² /m	m ²	1.6000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000
6 d.1	KNR 4-01 0329-05	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych obmiar = 0.900 m ³	m ³					
1*		-- R -- robocizna 9.74r-g/m ³	r-g	8.7660	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000
7 d.1	KNR 4-01 0422-04	Podstemplowania zagrożonych nadproży obmiar = 1.000 szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 1.9855r-g/szt.	r-g	1.9855	0.000	0.00		
2*		-- M -- drewno okrągłe na stemple budowlane 0.062m ³ /szt.	m ³	0.0620	0.000		0.00	
3*		bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III 0.011m ³ /szt.	m ³	0.0110	0.000		0.00	
4*		deski iglaste obrzynane gr.25 mm kl.III 0.008m ³ /szt.	m ³	0.0080	0.000		0.00	
5*		gwoździe budowlane okrągłe gołe 0.5kg/szt.	kg	0.5000	0.000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2.0000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000
8 d.1	KNR 4-01 0346-03	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścia- nach z cegieł na zaprawie cementowo-wapien- nej dla belek stalowych obmiar = 2.000 gniazd.	gniazd.					
1*		-- R -- robocizna 0.88r-g/gniazd.	r-g	1.7600	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
9	NNRNKB d.1 202 0160- 01	(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych obmiar = 4.400 m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.19r-g/m	r-g	0.8360	0.000	0.00		
2*		-- M -- nadproża prefabrykowane (dostawca: YTO) 1.02m/m	m	4.4880	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
4*		-- S -- żuraw do 5t 0.02m-g/m	m-g	0.0880	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000
10	KNR 4-01 d.1 0703-02	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na stro- pach płaskich, podciągach, biegach i spoczni- kach schodowych obmiar = 1.080 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.36r-g/m ²	r-g	0.3888	0.000	0.00		
2*		-- M -- siatka cięto-ciągniona z blachy stalowej gr. 2 mm otwory 20 x 62 mm 1.1m ² /m ²	m ²	1.1880	0.000		0.00	
3*		drut stalowy okrągły miękki śr. 0.50-0.55 mm 0.1kg/m ²	kg	0.1080	0.000		0.00	
4*		gwoździe budowlane sufitowe 0.2kg/m ²	kg	0.2160	0.000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000
11	KNR 4-01 d.1 0317-06	Obmurowanie końców belek obmiar = 2.000 szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.74r-g/szt.	r-g	1.4800	0.000	0.00		
2*		-- M -- cegła budowlana pełna 8szt./szt.	szt.	16.0000	0.000		0.00	
3*		cement portlandzki 35 bez dodatków 0.00159t/szt.	t	0.0032	0.000		0.00	
4*		wapno suchogaszzone 0.00089t/szt.	t	0.0018	0.000		0.00	
5*		piasek do zapraw 0.008m ³ /szt.	m ³	0.0160	0.000		0.00	
6*		woda z rurociągu 0.03m ³ /szt.	m ³	0.0600	0.000		0.00	
7*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
8*		-- S -- betoniarka 150 dm3 0.01m-g/szt.	m-g	0.0200	0.000			0.00
9*		wyciąg 0.05m-g/szt.	m-g	0.1000	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000
12	KNR 4-01 d.1 0704-03	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową obmiar = 1.080 m ²	m ²					

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- robocizna 0.49r-g/m ²	r-g	0.5292	0.000	0.00		
2*		-- M -- cement portlandzki 35 bez dodatków 0.0041t/m ²	t	0.0044	0.000		0.00	
3*		ciasto wapienne (wapno gaszone) 0.0004m ³ /m ²	m ³	0.0004	0.000		0.00	
4*		piasek do zapraw 0.0119m ³ /m ²	m ³	0.0129	0.000		0.00	
5*		woda z rurociągu 0.0036m ³ /m ²	m ³	0.0039	0.000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
7*		-- S -- betoniarka 150 dm ³ 0.02m-g/m ²	m-g	0.0216	0.000			0.00
8*		wyciąg 0.02m-g/m ²	m-g	0.0216	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.000	0.000	0.000
13 d.1	KNR 4-01 0708-02	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 25 cm obmiar = 5.800 m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.75r-g/m	r-g	4.3500	0.000	0.00		
2*		-- M -- cement portlandzki z dodatkami 25 0.0013t/m	t	0.0075	0.000		0.00	
3*		wapno suchogaszzone 0.0017t/m	t	0.0099	0.000		0.00	
4*		piasek do zapraw 0.0067m ³ /m	m ³	0.0389	0.000		0.00	
5*		woda z rurociągu 0.0017m ³ /m	m ³	0.0099	0.000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
7*		-- S -- wyciąg 0.01m-g/m	m-g	0.0580	0.000			0.00
8*		betoniarka 150 dm ³ 0.02m-g/m	m-g	0.1160	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.000	0.000	0.000
14 d.1	KNR 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm obmiar = 24.000 m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.62r-g/m	r-g	14.8800	0.000	0.00		
2*		-- M -- cement portlandzki z dodatkami 25 0.0008t/m	t	0.0192	0.000		0.00	
3*		wapno suchogaszzone 0.001t/m	t	0.0240	0.000		0.00	
4*		piasek do zapraw 0.004m ³ /m	m ³	0.0960	0.000		0.00	
5*		woda z rurociągu 0.001m ³ /m	m ³	0.0240	0.000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
		-- S --						

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7*		wyciąg 0.01m-g/m	m-g	0.2400	0.000			0.00
8*		betoniarka 150 dm3 0.01m-g/m	m-g	0.2400	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000
15	KNR 4-01 d.1 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności obmiar = 87.694 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.095r-g/m ²	r-g	8.3309	0.000	0.00		
2*		-- M -- gips szpachlowy 0.0003t/m ²	t	0.0263	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2.0000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000
16	NNRNKB d.1 202 1134- 01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CE-RESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome obmiar = 28.580 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.06r-g/m ²	r-g	1.7148	0.000	0.00		
2*		-- M -- preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT" (dostawca: PIG) 0.21dm ³ /m ²	dm ³	6.0018	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	0.0057	0.000			0.00
5*		środek transportowy 0.0003m-g/m ²	m-g	0.0086	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000
17	NNRNKB d.1 202 1134- 02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CE-RESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe obmiar = 69.114 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.08r-g/m ²	r-g	5.5291	0.000	0.00		
2*		-- M -- preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT" (dostawca: PIG) 0.22dm ³ /m ²	dm ³	15.2051	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	0.0138	0.000			0.00
5*		środek transportowy 0.0003m-g/m ²	m-g	0.0207	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000
18	KNR 4-01 d.1 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor pastelowy obmiar = 69.114 m ²	m ²					

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- robocizna 0.119r-g/m ²	r-g	8.2246	0.000	0.00		
2*		-- M -- farby emulsyjne nawierzchniowe 0.286dm ³ /m ²	dm ³	19.7666	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2.0000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000
19	KNR 4-01 d.1 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów obmiar = 28.580 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.119r-g/m ²	r-g	3.4010	0.000	0.00		
2*		-- M -- farby emulsyjne nawierzchniowe 0.298dm ³ /m ²	dm ³	8.5168	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2.0000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000
20	d.1 analiza in- dywidualna	Montaż żaluzji aluminiowej zewnętrznej podno- szenie ręczne - Prowadnice aluminiowe z uszczelką szczotkową, zakończone (zakoń- czenie przewodnic uniemożliwiające opuszcze- nie pancerza poniżej przewodnic).Skrzynka o rozmiarze dostosowanym do wysokości pance- rza posiadająca specjalnie zaprojektowany do- stęp serwisowy do rolety.Zwijacz linki o pod- wyższonej wytrzymałości. Kolor do uzgodnienia z kierownikiem obiektu obmiar = 2.400 m ²	m ²					
1*		-- M -- koszt' 1m ² /m ²	m ²	2.4000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000
21	KNR 9-21 d.1 0105-03 analiza in- dywidualna	Czyszczenie posadzek z tworzyw sztucznych i wykładzin mineralnych; pomieszczenia o pow. ponad 5 m ² obmiar = 28.580 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.066r-g/m ²	r-g	1.8863	0.000	0.00		
2*		-- M -- materiały pomocnicze 3%(od R)	%	3.0000	0.000		0.00	
3*		detergent 0.18dm ³ /m ²	dm ³	5.1444	0.000		0.00	
4*		-- S -- myjka ciśnieniowa 0.046m-g/m ²	m-g	1.3147	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000
22	KNR-W 2- d.1 02 1124- 06 analogia	Listwy przyścienne z tworzyw sztucznych - pro- file z PCW obmiar = 18.180 m -- R --	m					

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		robocizna 0.147r-g/m	r-g	2.6725	0.000	0.00		
2*		-- M -- listwy przyścienne z profili z PCW 1.07m/m	m	19.4526	0.000		0.00	
3*		Wkręty 0.07kg/m	kg	1.2726	0.000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
5*		-- S -- wyciąg 0.0002m-g/m	m-g	0.0036	0.000			0.00
6*		środek transportowy 0.0003m-g/m	m-g	0.0055	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000
23 d.1	KNR 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych obmiar = 4.320 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 1.13r-g/m ²	r-g	4.8816	0.000	0.00		
2*		-- M -- farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowa- wania 0.173dm ³ /m ²	dm ³	0.7474	0.000		0.00	
3*		farba olejna do gruntowania ogólnego stosowa- nia 0.183dm ³ /m ²	dm ³	0.7906	0.000		0.00	
4*		benzyna do lakierów 0.079dm ³ /m ²	dm ³	0.3413	0.000		0.00	
5*		papier ścierny w arkuszach 0.56ark./m ²	ark.	2.4192	0.000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2.0000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000
24 d.1	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodo- ciągowych i gazowych o średnicy do 50 mm obmiar = 10.000 m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.22r-g/m	r-g	2.2000	0.000	0.00		
2*		-- M -- farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowa- wania 0.013dm ³ /m	dm ³	0.1300	0.000		0.00	
3*		farba olejna do gruntowania ogólnego stosowa- nia 0.014dm ³ /m	dm ³	0.1400	0.000		0.00	
4*		benzyna do lakierów 0.006dm ³ /m	dm ³	0.0600	0.000		0.00	
5*		papier ścierny w arkuszach 0.2ark./m	ark.	2.0000	0.000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2.0000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000
25 d.1	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samocho- dami skrzyniowymi na odległość 9 km obmiar = 1.268 m ³	m ³					
1*		-- R -- robocizna 1.39r-g/m ³	r-g	1.7625	0.000	0.00		

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		-- M -- koszt składowania 1m ³ /m ³	m ³	1.2680	0.000		0.00	
3*		-- S -- samochód skrzyniowy do 5 t 0.72+8*0.02=0.88m-g/m ³	m-g	1.1158	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.000	0.000	0.000
26 d.1	analiza in- dywidualna	Sprzątanie po robotach obmiar = 2.000 r-g	r-g					
1*		-- R -- robocizna 1r-g/r-g	r-g	2.0000	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.000	0.000	0.000

PODSUMOWANIE

Pomieszczenie nr 8

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2		Pomieszczenie portierni						
27 d.2	KNR-W 4- 01 1216- 01	Zabezpieczenie podłóg, drzwi i okien folią obmiar = 24.620 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.057r-g/m ²	r-g	1.4033	0.000	0.00		
2*		-- M -- folia polietylenowa 0.357m ² /m ²	m ²	8.7893	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2.0000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000
28 d.2	analiza in- dywidualna	Wyniesienie i wniesienie wyposażenia obmiar = 1.000 kpl	kpl					
1*		-- M -- koszt 1kpl/kpl	kpl	1.0000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000
29 d.2	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie far- bami emulsyjnymi starych tynków z poszpach- lowaniem nierówności obmiar = 76.171 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.095r-g/m ²	r-g	7.2362	0.000	0.00		
2*		-- M -- gips szpachlowy 0.0003t/m ²	t	0.0229	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2.0000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000
30 d.2	NNRNKB 202 1134- 01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CE- RESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - po- wierzchnie poziome obmiar = 19.890 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.06r-g/m ²	r-g	1.1934	0.000	0.00		
2*		-- M -- preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT" (do- stawca: PIG) 0.21dm ³ /m ²	dm ³	4.1769	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	0.0040	0.000			0.00
5*		środek transportowy 0.0003m-g/m ²	m-g	0.0060	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000
31 d.2	NNRNKB 202 1134- 02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CE- RESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - po- wierzchnie pionowe obmiar = 56.281 m ²	m ²					
		-- R --						

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		robocizna 0.08r-g/m ²	r-g	4.5025	0.000	0.00		
2*		-- M -- preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT" (do- stawca: PIG) 0.22dm ³ /m ²	dm ³	12.3818	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	0.0113	0.000			0.00
5*		środek transportowy 0.0003m-g/m ²	m-g	0.0169	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000
32	KNR 4-01 d.2 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor pastelowy obmiar = 56.281 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.119r-g/m ²	r-g	6.6974	0.000	0.00		
2*		-- M -- farby emulsyjne nawierzchniowe 0.286dm ³ /m ²	dm ³	16.0964	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2.0000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000
33	KNR 4-01 d.2 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów obmiar = 19.890 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.119r-g/m ²	r-g	2.3669	0.000	0.00		
2*		-- M -- farby emulsyjne nawierzchniowe 0.298dm ³ /m ²	dm ³	5.9272	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2.0000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000
34	KNR 4-01 d.2 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych obmiar = 2.400 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 1.13r-g/m ²	r-g	2.7120	0.000	0.00		
2*		-- M -- farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowa- wania 0.173dm ³ /m ²	dm ³	0.4152	0.000		0.00	
3*		farba olejna do gruntowania ogólnego stosowa- nia 0.183dm ³ /m ²	dm ³	0.4392	0.000		0.00	
4*		benzyna do lakierów 0.079dm ³ /m ²	dm ³	0.1896	0.000		0.00	
5*		papier ścierny w arkuszach 0.56ark./m ²	ark.	1.3440	0.000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2.0000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:					0.00	0.000	0.000	0.000

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
35 d.2	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm obmiar = 8.000 m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.22r-g/m	r-g	1.7600	0.000	0.00		
2*		-- M -- farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania 0.013dm ³ /m	dm ³	0.1040	0.000		0.00	
3*		farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania 0.014dm ³ /m	dm ³	0.1120	0.000		0.00	
4*		benzyna do lakierów 0.006dm ³ /m	dm ³	0.0480	0.000		0.00	
5*		papier ścierny w arkuszach 0.2ark./m	ark.	1.6000	0.000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2.0000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.000	0.000	0.000
36 d.2	analiza indywidualna	Sprzątanie po robotach obmiar = 2.000 r-g	r-g					
1*		-- R -- robocizna 1r-g/r-g	r-g	2.0000	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0.000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.000	0.000	0.000

PODSUMOWANIE

Pomieszczenie portierni

	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