
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont sanitariató w Przedszkolu - część wschodnia
ADRES INWESTYCJI : Szczecin
ADRES INWESTORA : Szczecin
BRANŻA : budowlana

DATA OPRACOWANIA : marzec 2007

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0,00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

KODY CPV

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę

45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

Wartości materiałów w kosztorysie przyjęto na podstawie cennika Sekocenbud I 2007 , a w przypadku ich braku zgodnie z wymaganiami Inwestora

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
marzec 2007

Data zatwierdzenia

DZIAŁY KOSZTORYSU

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
Remont sanitariatów w przedszkolu			
1	Sanitariaty część wschodnia - parter	1	29
1.1	Roboty wyburzeniowe i rozbiórki - RB-1	1	7
1.2	Tynki i okładziny wewnętrzne - RB-3	8	18
1.3	Podłoga i posadzki - RB-4	19	23
1.4	Stolarka drzwiowa i elementy stolarskie i ślusarskie - RB-5	24	28
1.5	Powłoki malarskie - RB-6	29	29
2	Sanitariaty część wschodnia - piętro	30	57
2.1	Roboty wyburzeniowe i rozbiórki - RB-1	30	36
2.2	Tynki i okładziny wewnętrzne - RB-3	37	47
2.3	Podłoga i posadzki - RB-4	48	52
2.4	Stolarka drzwiowa i elementy stolarskie i ślusarskie - RB-5	53	56
2.5	Powłoki malarskie - RB-6	57	57

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont sanitariatów w przedszkolu					
1		Sanitariaty część wschodnia - parter			
1.1		Roboty wyburzeniowe i rozbiórki - RB-1			
1	KNR 4-01 d.1.1 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 1,55*1,2	m ² m ²	 1,86	
				RAZEM	1,86
2	KNR 4-01 d.1.1 0427-06 analogia	Rozebranie ścianek działowych sanitariatów 1,19*1,2*2	m ² m ²	 2,86	
				RAZEM	2,86
3	KNR 4-01 d.1.1 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2 1	szt. szt.	 1,00	
				RAZEM	1,00
4	KNR 4-01 d.1.1 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zapr.cem. 4,24*2,81-0,85*0,25+0,13*1,04	m ² m ²	 11,84	
				RAZEM	11,84
5	KNR 4-01 d.1.1 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek [2,81+4,24]*2*1,6	m ² m ²	 22,56	
				RAZEM	22,56
6	KNR 4-01 d.1.1 0701-06	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pilastrach o pow.odbicia ponad 5 m2 [2,81+4,24]*2*2,1-0,9*2,0	m ² m ²	 27,81	
				RAZEM	27,81
7	KNR 4-01 d.1.1 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km - kontenerami [11,84*0,03+22,56*0,02+27,81*0,02]*1,2	m ³ m ³	 1,64	
				RAZEM	1,64
1.2		Tynki i okładziny wewnętrzne - RB-3			
8	KNR 2-02 d.1.2 2007-04	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsow.podwójne z kształtów.met.al. na stropach 11,84	m ² m ²	 11,84	
				RAZEM	11,84
9	KNR 2-02 d.1.2 2006-04	Okładziny z płyt gips.-karton. GKBI (suche tynki gips.) pojedyncze na stropach na rusztach 11,84	m ² m ²	 11,84	
				RAZEM	11,84
10	KNR-W 2-02 d.1.2 2004-01	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi GKBI na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwo 50-01 0,3*9*2,8	m ² m ²	 7,56	
				RAZEM	7,56
11	KNR 2-02 d.1.2 0815-01	Wewnętrzne gładzie gipsowe.jednowarstwowe na ścianach i stropach z płyt gipsowych 11,84+7,56	m ² m ²	 19,40	
				RAZEM	19,40
12	KNR-W 2-02 d.1.2 0803-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na ścianach i słupach [2,81+4,24]*2*2,1	m ² m ²	 29,61	
				RAZEM	29,61
13	KNR 2-02 d.1.2 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku [2,81+4,25]*2*0,8	m ² m ²	 11,30	
				RAZEM	11,30
14	KNR 0-29 d.1.2 0636-01	Przygotowanie powierzchni pionowych nieotylnkowanych pod uszczelnienia w technologii np. Ceresit - gruntowanie ręcznie [1,99+0,25]*2,0	m ² m ²	 4,48	
				RAZEM	4,48
15	KNR 0-29 d.1.2 0641-03	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych poddanych działaniu wody bez ciśnienia w technologii np. Ceresit- uszczelnienie masą 4,48	m ² m ²	 4,48	
				RAZEM	4,48
16	KNR 0-29 d.1.2 0639-01 analogia	Izolacja pionowych szczelin taśmami w technologii np. Ceresit 2*2,0	m m	 4,00	
				RAZEM	4,00
17	KNR-W 2-02 d.1.2 0840-06	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wym. 20x30 cm na zaprawie klejowej [2,81+4,25]*2*2,1-0,9*2,0	m ² m ²	 27,85	
				RAZEM	27,85

PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR-W 2-02	Licowanie parapetów płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 20x20 cm na zaprawie klejowej	m ²		
d.1.2	0841-03	analogia			
		[1,2+1,04]*0,45	m ²	1,01	
				RAZEM	1,01
1.3		Podłóża i posadzki - RB-4			
19	KNR 0-29	Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia w technologii np. Ceresit - gruntowanie ręcznie	m ²		
d.1.3	0635-01	4,24*2,81-0,85*0,25+0,13*1,04	m ²	11,84	
				RAZEM	11,84
20	KNR 0-29	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych poddanych działaniu wody bez ciśnienia w technologii np. Ceresit- uszczelnienie masą	m ²		
d.1.3	0640-03	11,84	m ²	11,84	
				RAZEM	11,84
21	KNR 0-29	Izolacja poziomych szczelin taśmami w technologii np. Ceresit	m		
d.1.3	0638-01	analogia	m		
		[2,1+4,24]*2	m	12,68	
				RAZEM	12,68
22	KNR 2-02	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłóża	m ²		
d.1.3	1118-01	11,84	m ²	11,84	
				RAZEM	11,84
23	KNR 2-02	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą kombinowaną	m ²		
d.1.3	1118-09	11,84	m ²	11,84	
				RAZEM	11,84
1.4		Stolarka drzwiowa i elementy stolarskie i ślusarskie - RB-5			
24	KNR-W 4-01	Obsadzenie ościeżnic stalowych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł	m ²		
d.1.4	0322-02	analogia	m ²	1,80	
		0,9*2,0			
				RAZEM	1,80
25	KNR-W 2-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone z otworem wentylacyjnymi	m ²		
d.1.4	1022-01	0,9*2,0	m ²	1,80	
				RAZEM	1,80
26	KNR-W 2-02	Ścianki ustępowe	m ²		
d.1.4	1029-05	[1,2+0,1*2+0,39]*2,0+0,7*1,2*3	m ²	6,10	
				RAZEM	6,10
27	KNR-W 2-02	Ścianki ustępowe z płyty HPL	m ²		
d.1.4	1029-05	1,2*2,0	m ²	2,40	
				RAZEM	2,40
28	KNR-W 2-02	Drzwiczki do mieszacza osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.1 m2	szt.		
d.1.4	1215-01	1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
1.5		Powłoki malarskie - RB-6			
29	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m ²		
d.1.5	1510-03	analogia	m ²	30,70	
		19,4+11,30			
				RAZEM	30,70
2		Sanitariaty część wschodnia - piętro			
2.1		Roboty wyburzeniowe i rozbiórki - RB-1			
30	KNR 4-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.2.1	0348-03	1,55*1,2	m ²	1,86	
				RAZEM	1,86
31	KNR 4-01	Rozebranie ścianek działowych sanitariatów	m ²		
d.2.1	0427-06	analogia	m ²	2,86	
		1,19*1,2*2			
				RAZEM	2,86
32	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2	szt.		
d.2.1	0354-04	1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
33	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zapr.cem.	m ²		
d.2.1	0811-07	4,24*2,81-0,85*0,25+0,13*1,04	m ²	11,84	
				RAZEM	11,84
34	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m ²		
d.2.1	0819-15				

PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		[2,81+4,24]*2*1,6	m ²	22,56	
				RAZEM	22,56
35	KNR 4-01 d.2.1 0701-06	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowej na ścianach,filarach,pilastrach o pow.odbicia ponad 5 m2	m ²		
		[2,81+4,24]*2*2,1-0,9*2,0	m ²	27,81	
				RAZEM	27,81
36	KNR 4-01 d.2.1 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km - kontenerami	m ³		
		[11,84*0,03+22,56*0,02+27,81*0,02]*1,2	m ³	1,64	
				RAZEM	1,64
2.2		Tynki i okładziny wewnętrzne - RB-3			
37	KNR 2-02 d.2.2 2007-04	Konstrukcje rusztow pod okładziny z płyt gipsow.podwójne z kształtow.metal.na stropach	m ²		
		11,84	m ²	11,84	
				RAZEM	11,84
38	KNR 2-02 d.2.2 2006-04	Okładziny z płyt gips.-karton. GKBI (suche tynki gips.) pojedyncze na stropach na rusztach	m ²		
		11,84	m ²	11,84	
				RAZEM	11,84
39	KNR-W 2-02 d.2.2 2004-01	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi GKBI na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwo 50-01	m ²		
		0,3*9*2,8	m ²	7,56	
				RAZEM	7,56
40	KNR 2-02 d.2.2 0815-01	Wewnętrzne gładzie gipsowe,jednowarstwowe na ścianach i stropach z płyt gipsowych	m ²		
		11,84+7,56	m ²	19,40	
				RAZEM	19,40
41	KNR-W 2-02 d.2.2 0803-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²		
		[2,81+4,24]*2*2,1	m ²	29,61	
				RAZEM	29,61
42	KNR 2-02 d.2.2 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
		[2,81+4,25]*2*0,8	m ²	11,30	
				RAZEM	11,30
43	KNR 0-29 d.2.2 0636-01	Przygotowanie powierzchni pionowych nieotylnkowanych pod uszczelnienia w technologii np. Ceresit - gruntowanie ręcznie	m ²		
		[1,99+0,25]*2,0	m ²	4,48	
				RAZEM	4,48
44	KNR 0-29 d.2.2 0641-03	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych poddanych działaniu wody bez ciśnienia w technologii np. Ceresit- uszczelnienie masą	m ²		
		4,48	m ²	4,48	
				RAZEM	4,48
45	KNR 0-29 d.2.2 0639-01 analogia	Izolacja pionowych szczelin taśmami w technologii np. Ceresit	m		
		2*2,0	m	4,00	
				RAZEM	4,00
46	KNR-W 2-02 d.2.2 0840-06	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wym. 20x30 cm na zaprawie klejowej	m ²		
		[2,81+4,25]*2*2,1-0,9*2,0	m ²	27,85	
				RAZEM	27,85
47	KNR-W 2-02 d.2.2 0841-03 analogia	Licowanie parapetów płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 20x20 cm na zaprawie klejowej	m ²		
		[1,2+1,04]*0,45	m ²	1,01	
				RAZEM	1,01
2.3		Podłóża i posadzki - RB-4			
48	KNR 0-29 d.2.3 0635-01	Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia w technologii np. Ceresit - gruntowanie ręcznie	m ²		
		4,24*2,81-0,85*0,25+0,13*1,04	m ²	11,84	
				RAZEM	11,84
49	KNR 0-29 d.2.3 0640-03	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych poddanych działaniu wody bez ciśnienia w technologii np. Ceresit- uszczelnienie masą	m ²		
		11,84	m ²	11,84	
				RAZEM	11,84
50	KNR 0-29 d.2.3 0638-01 analogia	Izolacja poziomych szczelin taśmami w technologii np. Ceresit	m		
		[2,1+4,24]*2	m	12,68	
				RAZEM	12,68
51	KNR 2-02 d.2.3 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłóża	m ²		
		11,84	m ²	11,84	
				RAZEM	11,84

PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
52 d.2.3	KNR 2-02 1118-09	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą kombinowaną 11,84	m ² m ²	 11,84	
				RAZEM	11,84
2.4		Stolarka drzwiowa i elementy stolarskie i ślusarskie - RB-5			
53 d.2.4	KNR-W 4-01 0322-02 analogia	Obsadzenie ościeżnic stalowych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł 0,9*2,0	m ² m ²	 1,80	
				RAZEM	1,80
54 d.2.4	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone z otworem wentylacyjnymi 0,9*2,0	m ² m ²	 1,80	
				RAZEM	1,80
55 d.2.4	KNR-W 2-02 1029-05	Ścianki ustępowe [1,2*2+0,1*2+0,39]*2,0+0,7*1,2*3	m ² m ²	 8,50	
				RAZEM	8,50
56 d.2.4	KNR-W 2-02 1215-01	Drzwiczki do mieszacza osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.1 m2 1	szt. szt.	 1,00	
				RAZEM	1,00
2.5		Powłoki malarskie - RB-6			
57 d.2.5	KNR-W 2-02 1510-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem 19,4+11,30	m ² m ²	 30,70	
				RAZEM	30,70

ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Roboty ogólnobudowlane - remontowe (ZP)	r-g	459,51	0,00	0,00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	blachowkręty	szt	209,87		209,87	0,00	0,00	
2.	Cement CEM I 42,5 - workowany	t	0,01		0,01	0,00	0,00	
3.	drzwiczki rewizyjne	szt	2,00		2,00	0,00	0,00	
4.	farba akrylowa	dm ³	18,42		18,42	0,00	0,00	
5.	farba olejna do gruntowania	dm ³	0,02		0,02	0,00	0,00	
6.	farba olejna nawierzchniowa	dm ³	0,01		0,01	0,00	0,00	
7.	gips budowlany szpachlowy	t	0,18		0,18	0,00	0,00	
8.	kołki do wstrzeliwania	szt	121,77		121,77	0,00	0,00	
9.	kształtowniki stalowe profilowane C 100x075	kg	61,57		61,57	0,00	0,00	
10.	kształtowniki stalowe profilowane C 55x075	kg	26,76		26,76	0,00	0,00	
11.	kształtowniki stalowe profilowane U 55x075	kg	12,55		12,55	0,00	0,00	
12.	masa uszczelniająca	kg	207,24		207,24	0,00	0,00	
13.	narożniki stalowe ze stali kątovej	kg	5,01		5,01	0,00	0,00	
14.	ościeżnica stalowa 0,9*2,0	szt	2,00		2,00	0,00	0,00	
15.	Piasek natur.do zapr.odm.I,uziar.do 2,0mm	m ³	0,03		0,03	0,00	0,00	
16.	Płyta gips. karton. wodoodporna 12,5mm	m ²	40,50		40,50	0,00	0,00	
17.	płytki ściennie	m ²	60,67		60,67	0,00	0,00	
18.	płytki z kamieni sztucznych	m ²	24,15		24,15	0,00	0,00	
19.	Płyty z weł.min.do izol.ścian dział.-50mm	m ²	15,57		15,57	0,00	0,00	
20.	podpórki do ścianek ustępowych	szt	8,50		8,50	0,00	0,00	
21.	Profil ścienny C "50", pod płyty g-k	m	31,00		31,00	0,00	0,00	
22.	Profil ścienny U "50", pod płyty g-k	m	11,49		11,49	0,00	0,00	
23.	skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne z otworami wentylacyjnymi	szt	2,00		2,00	0,00	0,00	
24.	ścianki ustępowe kompletne	m ²	14,60		14,60	0,00	0,00	
25.	ścianki ustępowe kompletne z płyty HPL	m ²	2,40		2,40	0,00	0,00	
26.	środek gruntujący do izolacji	dm ³	2,36		2,36	0,00	0,00	
27.	taśma	m	64,02		64,02	0,00	0,00	
28.	taśma uszczelniająca	m	35,03		35,03	0,00	0,00	
29.	wkręty do płyt gipsowych	kg	0,76		0,76	0,00	0,00	
30.	woda	m ³	0,12		0,12	0,00	0,00	
31.	zaprawa cementowa M 12	m ³	0,01		0,01	0,00	0,00	
32.	zaprawa cementowo-wapienna M2	m ³	1,10		1,10	0,00	0,00	
33.	zaprawa cementowo-wapienna M7	m ³	0,12		0,12	0,00	0,00	
34.	zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka	kg	15,04		15,04	0,00	0,00	
35.	zaprawa klejąca wodoodporna	kg	409,34		409,34	0,00	0,00	
36.	zawiesia do kształtowników C-100x075	szt	85,25		85,25	0,00	0,00	
37.	zawiesia do kształtowników C-55x075	szt	59,20		59,20	0,00	0,00	
38.	materiały pomocnicze	zł					0,00	
RAZEM								

Słownie: zero i 00/100 zł

ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	mieszarka do zapraw	m-g	0,09	0,00	0,00
2.	Samochód dostaw.do 0.9t (1)	m-g	1,09	0,00	0,00
3.	samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	2,36	0,00	0,00
4.	Spawarka elektr.wirująca 300A	m-g	3,05	0,00	0,00
5.	środek transportowy	m-g	3,73	0,00	0,00
6.	wyciąg	m-g	9,12	0,00	0,00
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł