
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : BUDYNEK "B" I piętro
ADRES INWESTYCJI : SZPITAL W KROTOSZYNIE ul. Mickiewicza 21
INWESTOR : SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ w KROTOSZYNIE
ADRES INWESTORA : ul.Mickiewicza 21 KROTOSZYN
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : St. kosztorysant : Zygmunt Jarczewski
DATA OPRACOWANIA : 05.2010 r

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
05.2010 r

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	ŚCIANY CPV45262500-6	1.1	1.7
2	OKNA Z PROFILI PCV /fabrycznie wykonane/ CPV 45421100-5	2.1	2.1
3	DRZWI P. POŻAROWE /fabrycznie wykończone/ CPV 45421100-5	3.1	3.1
4	ELEWACJA CPV 45321000-3.45431100-8	4.1	4.7

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	ŚCIANY CPV45262500-6				
1.1	KNNR 2 0302-04	Ściany z bloczków z betonu komórkowego 04 o grubości 24 cm na zaprawie cementowo-wapiennej M4	m ³		
	I piętro	6.25*3.60*2=45,00 3.25*3.60=11,70 2.95*3.30*3=29,20 6.25*3.30*4=82,50 4.15*3.30=13,70 5.47*3.60=19,69 2.95*3.30*3=29,20 6.25*3.30*3=61,87 2.90*3.60=10,44 1.00*3.60=3,60 4.15*3.60=14,94 2.03*3.60=7,31 6.65*3.60=23,94 3.65*3.60=13,14 6.25*3.60=22,50 1.28*3.60=4,61 razem : 393,33 m2			
	potrącenie	-1.20*2.40*30=-86,40 -1,40*2,10=-2,94 razem : - 89,34 393,33-89,34=303,99 303.99*0.24 5.00	m ³ m ³	72.96 5.00	
	uzupełnienia				
				RAZEM	77.96
1.2	KNNR 2 0302-05	Ościeża otworów w ścianach murowanych grubości 1c	otw.		
		31	otw.	31.00	
				RAZEM	31.00
1.3	NZ	Dostarczenie nadproży prefabrykowanych L19/150	szt		
		60	szt	60.00	
				RAZEM	60.00
1.4	NZ	Dostarczenie nadproży prefabrykowanych L19/180	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
1.5	KNNR 2 0701-02	Ścianki działowe z cegieł budowlanych pełnych kl.15 na zaprawie cementowo-wapiennej M7o gr.1/2 cegły	m ²		
		3.17*4.00-1.40*2.10	m ²	9.74	
				RAZEM	9.74
1.6	KNNR 2 0308-02	Kanały wentylacyjne z pustaków ceramicznych	m		
		4.00*5	m	20.00	
				RAZEM	20.00
1.7	KNNR 2-02 0123-02	Obudowa kanałów ceglami bud. dziurawkami na zaprawie cementowo-wapiennej M7 ogr.1/2ceg.	m ²		
		4.00*0.38*6	m ²	9.12	
		4.00*0.25*3	m ²	3.00	
		4.00*0.38	m ²	1.52	
				RAZEM	13.64
2	OKNA Z PROFILI PCV /fabrycznie wykonane/ CPV 45421100-5				
2.1	KNNR 7 0701-05 01	Okna rozwieralno-uchylne o powierzchni ponad 2 m2 szklone szkłem podwójnym	m ²		
		1.20*2.40*30	m ²	86.40	
				RAZEM	86.40
3	DRZWI P. POŻAROWE /fabrycznie wykończone/ CPV 45421100-5				
3.1	KNNR 7 0503-08 / analogia/ parter DP EI30	Drzwi jednoskrzydłowe oszklone o odporności ogniowej EI30	m ²		
		1.30*2.10*2	m ²	5.46	
				RAZEM	5.46
4	ELEWACJA CPV 45321000-3.45431100-8				
4.1	KNNR 0-23 2612-01	Przyklejenie płyt styropianowych o gr. 10 cm do ścian	m ²		
		[28.08-6.55]*11.07=238,34 3.24*8.30=26,89 3.24*9.43=30,55 6.55*6.86*2=89,87			

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		[50.36-3.24]*10.85-6.06*4.66=483,01 16.65*1.60*2=53,28 6.95*1.60*2=22,24 17.35*12.36=214,45 17.35*6.26*2=217,22 35.37*10.85-6.05*4.66=355,57 4.40*10.85=47,74 1.84*8.30*2=30,54 razem : 1809,70 potr. otwory -1.20*2.40*48=-138,24 -1.20*0.90*7=-7,56 -1.20*2.40*2=-5,76 -6.60*3.10=-20,46 -3.17*1.80=-5,71 -3.17*2.10=-6,66 -3.90*1.20*3=-14,04 -1.10*2.0*5=-11,00 -1.20*3.40*2=-8,16 -1.20*2.0*1=-2,40 -1.20*2.0*4=-9,60 -3.0*3.50*2=-21,00 razem : - 250,59 1809,70-250,59=1559,11 1559.11*0.5	m ²	779.56	
				RAZEM	779.56
4.2	KNR 0-23 2612-03	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych	szt		
		1559.11*4*0.5	szt	3118.22	
				RAZEM	3118.22
4.3	KNR 0-23 2612-07	Przyklejenie warstwy siatki na ościeżach	m ²		
		[1.20+2.40*2]*0.20*48=57,60 [1.20+0.90*2]*0.20*7=4,20 [1.20+2.40*2]*0.20*2=2,40 [6.60+3.10*2]*0.20=2,58 [3.17+1.80*2]*0.20=1,35 [3.17+2.10*2]*0.20=1,47 [3.90+1.20*2]*0.20*3=3,78 [1.10+2.0*2]*0.20*5=5,10 [1.20+3.40*2]*0.20*2=3,20 [1.20+2.0*2]*0.20*5=5,20 [3.0+3.50*2]*0.20*2=4,00 razem : 90,87 90.87*0.5	m ²	45.44	
				RAZEM	45.44
4.4	KNR 0-23 0933-01 ościeża dach	Nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²		
		90.86*0.5	m ²	45.43	
		21.18*0.59+17.16*1.25+6.65*0.55*2+8.41*0.55+2.89*0.30+1.50*0.55*2	m ²	48.40	
				RAZEM	93.83
4.5	KNR 0-23 0933-02	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z tynku akrylowego	m ²		
		poz.4.4	m ²	93.83	
				RAZEM	93.83
4.6	KNNR 2 1002-02	Licowanie płytkami klinkierowymi elewacyjnymi 25x12 ścian na zaprawie klejowej mrozoodpornej	m ²		
	ściany	[28.08-6.55]*10.58=227,79 3.24*[7.22+8.35]=50,45 6.55*5.85*2=76,64 0.80*0.35*2=0,56 [50.36-3.24]*9.77-6.05*4.66=432,17 17.35*11.28=195,71 17.35*4.56*2=158,23 1.51*0.15*2+0.59*0.25+0.81*0.25*2=1,01 35.37*9.77-6.05*4.66=317,37 4.40*10.58=46,55 1.84*6.51*2+0.80*0.35=24,24 6.90*1.50*2=20,70 razem : 1551,42 potr. otwory -250,99 1551,42 -250,59=1300,83			

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	gzysms	1300.83*0.5 [47.57+30.97+4.00]*0.20 [21.18+17.16]*0.20	m ² m ² m ²	650.42 16.51 7.67	
				RAZEM	674.59
4.7	KNNR 2 0504-02	Podokienniki zewnętrzne z blachy cynkowo-tytanowej 0,60 mm o szer. ponad 25 cm 1.30*0.30*48=18,72 1.30*0.30*7=2,73 1.30*0.30*2=0,78 6.70*0.30*1=2,01 1.04*0.30*2=0,62 3.27*0.30*1=0,98 4.00*0.30*3=3,60 razem : 29,44 29.44*0.5	m ² m ²		
				RAZEM	14.72