
PRZEDMIAR ROBÓT - "SEGMENT C"

NAZWA INWESTYCJI : TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PUBLICZNEJ SZKOŁY PODSTAWO-
WEJ NR 3
ADRES INWESTYCJI : RADOM UL. SOBIESKIEGO 12
INWESTOR : GMINA MIASTA RADOM
ADRES INWESTORA : RADOM UL. KILIŃSKIEGO 30
WYKONAWCA ROBÓT : 45321000-3 Izolacja cieplna; 45324000-4 Tynkowanie; 45261900-3 Usługi na-
praw i konserwacji dachów; 45421100-5 Instalowanie drzwi i okien i podobnych
elementów
BRANŻA : ROBOTY BUDOWLANE
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : WANDA GRIGORIAN
DATA OPRACOWANIA : MAJ 2008

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
MAJ 2008

Data zatwierdzenia

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

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Dach - ocieplenie i wymiana pokrycia			
1	KNR 4-01	Rozebrawie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-08	0.35*(3.55*2+20.10*2)	m ²	16.56	
	śc.kol.	0.90*30.05*2	m ²	54.09	
	koryta	0.30*(0.50+1.2)*2*24	m ²	24.48	
	kominy	0.30*(0.90+3.40)*2	m ²	2.58	
	daszek				
				RAZEM	97.71
2	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m ²		
d.1	0519-06	30.05*19.60	m ²	588.98	
	dach	0.90*3.40	m ²	3.06	
	daszek				
				RAZEM	592.04
3	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa	m ²		
d.1	0519-07	Krotność = 2	m ²	592.04	
		592.04			
				RAZEM	592.04
4	KNR 4-02	Przeczyszczenie wpustów dachowych	szt.		
d.1	0237-02				
	analogia	4	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
5	KNR 4-01	Sprawdzenie drożności rur spustowych	m		
d.1	0310-05		m	64.00	
	analogia	16.0*4			
				RAZEM	64.00
6		Utylizacja papy	m ²		
d.1	analiza indy-widualna		m ²	592.04	
		592.04			
				RAZEM	592.04
7	KNR 4-01	Uzupełnienie murów ogniowych i kolankowych na zaprawie cementowo-wa-piennej o grub. 1 ceg.	m ³		
d.1	0311-01	0.25*0.25*(3.55*2+20.10*2)	m ³	2.96	
	śc.kol.				
				RAZEM	2.96
8	KNR 9-12	Izolacje cieplne stropodachów i poddaszy, wykonywane granulatem z wełny mineralnej o grubości 10 cm metodą wdmuchiwania do przestrzeni poziomych, wraz z wykonaniem niezbędnych otworów montażowych	m ²		
d.1	0303-04 +				
	KNR 9-12				
	0303-06	30.05*19.60	m ²	588.98	
				RAZEM	588.98
9	KNR 4-01	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cemento-wo-wapiennej	szt.		
d.1	0333-09	26	szt.	26.00	
				RAZEM	26.00
10	KNR 4-01	Obsadzenie kraterów wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
d.1	0322-02	26	szt.	26.00	
				RAZEM	26.00
11	KNR 0-23	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi gr. 5 cm - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki silikatowej	m ²		
d.1	2614-02	0.25*(30.55*2+20.10*2)	m ²	25.32	
	śc.kol.				
				RAZEM	25.32
12	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem płaskim	m ²		
d.1	0735-04	0.60*(0.50+1.2)*2*24	m ²	48.96	
	kominy			RAZEM	48.96
13	KNR 0-23	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z tynku silikatowego - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²		
d.1	0933-01	48.96	m ²	48.96	
	kominy			RAZEM	48.96
14	KNR 0-23	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z tynku silikatowego - ściany płaskie i po-wierzchnie poziome	m ²		
d.1	0933-02	48.96	m ²	48.96	
	kominy			RAZEM	48.96
15	KNR 4-01	Naprawa uszkodzeń czapek kominowych	miejsc.		
d.1	0205-04	24	miejsc.	24.00	
				RAZEM	24.00
16	KNR 4-01	Naprawa podłoża betonowego o powierzchni zniszczonej do 0.5 m2	miejsc.		
d.1	0205-05	236	miejsc.	236.00	
				RAZEM	236.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 2-02	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy - wyrobienie spadków w korytach	m ²		
d.1	0923-04				
	koryta	0.30*30.05*2	m ²	18.03	
				RAZEM	18.03
18	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m ²		
d.1	0504-02				
	dach	30.05*(19.60+0.20*4)	m ²	613.02	
	daszek	0.90*3.40	m ²	3.06	
				RAZEM	616.08
19	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej z zastosowaniem klinów styropianowych i listew dociskowych	m ²		
d.1	0504-03				
	kominy	0.20*(0.50+1.2)*2*24	m ²	16.32	
	śc.kol.	0.50*(30.55*2+20.10*2)	m ²	50.65	
				RAZEM	66.97
20	KNR 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej	m ²		
d.1	0506-02				
	nakrywy	0.60*1.3*24	m ²	18.72	
	daszek	0.30*(0.90+3.40)*2	m ²	2.58	
	śc.kol.	0.53*(30.55*2+20.10*2)	m ²	53.69	
				RAZEM	74.99
21	KNR 2-02	Obróbki wyłazów dachowych w dachach krytych papą lub dachówką - z blachy ocynkowanej	szt.		
d.1	0515-05				
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00