

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Termomodernizacja budynku Komendy Powiatowej Policji w Przasnyszu przy ul. Świerkowej 5.
Budynek "A"
ADRES INWESTYCJI : ul. Świerkowa 5 06 - 300 Przasnysz
INWESTOR : Skarb Państwa - Komenda Wojewódzka Policji z siedzibą w Radomiu
ADRES INWESTORA : ul. 11 Listopada 37/59 26 - 617 Radom
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Hubert Cis
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR :
DATA OPRACOWANIA : 18,02,2014. r.

Poziom cen : IV kwartał 2014 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
18,02,2014. r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Termomodernizacja wraz z robotami towarzyszącymi budynku Komendy Powiatowej Policji w Przasnyszu przy ul. Świerkowej					
5. Budynek "A"					
1	45443000-4	Roboty elewacyjne			
1.1		Ocieplenie ścian			
1	KNNR-W 3	Usuwanie wykwitów cementowych, wapiennych i zabrudzeń wodą - zmycie elewacji przed robotami ociepleniowymi	m ²		
d.1.	1208-01				
1		17.00*36.66+[17.00+13.84]/2*12.86*2+13.84*[36.88+2.40*2] minus otwory -300.94	m ²	1596.674	
			m ²	-300.940	
				RAZEM	1295.734
2	KNR 0-33	Montaż listew początkowych z tworzywa	m		
d.1.	0122-01				
1		36.66+12.86*2+18.00+2.40+3.00+4.18	m	89.960	
				RAZEM	89.960
3	NNRNKB	Docieplenie ścian zewn. budynków systemowe z przyklejeniem styropianu i jednej warstwy siatki na ścianach pełnych i z otworami o powierzchni otynkowanej	m ²		
d.1.	202 2608-01				
1		poz.1+16.5 attyki [0.38+0.30]*[36.66+13.06*2]	m ²	1312.234	
			m ²	42.690	
				RAZEM	1354.924
4	NNRNKB	Docieplenie ścian zewn. budynków systemowe - dodatkowa warstwa siatki (parter)	m ²		
d.1.	202 2608-05				
1		[36.86+13.06*2+18.00+2.40+3.00+9.00]*2.10 minus otwory -10.32-0.60*0.60	m ²	200.298	
			m ²	-10.680	
				RAZEM	189.618
5	NNRNKB	Docieplenie ścian zewn. budynków systemowe - dodatkowa warstwa siatki w narożach okien	m ²		
d.1.	202 2608-05				
1					
	piwnica	0.20*0.40*4*12	m ²	3.840	
	parter	0.20*0.40*4*[21+4]+0.20*0.40*2*3	m ²	8.480	
	piętro 1	0.20*0.40*4*[22+2+2+2]	m ²	8.960	
	piętro 2	0.20*0.40*[20+5+1+2]	m ²	2.240	
	piętro 3	0.20*0.40*[19+6+1+2]	m ²	2.240	
				RAZEM	25.760
6	NNRNKB	Docieplenie ścian zewn. budynków systemowe - ościeża - jedna warstwa siatki	m ²		
d.1.	202 2608-07				
1					
	piwnica	0.32*[[0.60+0.90*2]*8+[1.50+1.00*2]*4]	m ²	10.624	
	parter	0.32*[[1.50+1.70*2]*21+[0.60+0.60*2]*4+[2.00+2.40*2]+[1.40+2.20*2]*2]	m ²	41.120	
	piętro 1	0.32*[[1.50+1.70*2]*22+[1.50+1.70*2]*2+[0.60+0.60*2]*2+[0.90+1.70*2]*2]	m ²	41.536	
	piętro 2	0.32*[[1.50+1.70*2]*20+[1.50+1.70*2]*5+[0.60+0.60*2]+[0.90+1.70*2]*2]	m ²	42.528	
	piętro 3	0.32*[[1.50+1.70*2]*19+[1.50+1.70*2]*6+[0.60+0.60*2]+[0.90+1.70*2]*2]	m ²	42.528	
				RAZEM	178.336
7	NNRNKB	Docieplenie ścian zewnętrznych budynków - mocowanie płyt styropianowych przy użyciu łączników mechanicznych	szt		
d.1.	202 2613-01				
1		poz.3*6	szt	8129.544	
				RAZEM	8129.544
8	KNR 0-33	Wykonanie dylatacji przez montaż profilu dylatacyjnego	m		
d.1.	0123-03				
1		17.21*2+13.84*2	m	62.100	
				RAZEM	62.100
9	KNR 0-33	Ochrona narożników wypukłych listwą kątową z siatką	m		
d.1.	0121-01				
1					
	naroża budynku	17.21*2+13.84*4	m	89.780	
	ościeża				
	piwnica	[0.60+0.90*2]*8+[1.50+1.00*2]*4	m	33.200	
	parter	[1.50+1.70*2]*21+[0.60+0.60*2]*4+[2.00+2.40*2]+[1.40+2.20*2]*2	m	128.500	
	piętro 1	[1.50+1.70*2]*22+[1.50+1.70*2]*2+[0.60+0.60*2]*2+[0.90+1.70*2]*2	m	129.800	
	piętro 2	[1.50+1.70*2]*20+[1.50+1.70*2]*5+[0.60+0.60*2]+[0.90+1.70*2]*2	m	132.900	
	piętro 3	[1.50+1.70*2]*19+[1.50+1.70*2]*6+[0.60+0.60*2]+[0.90+1.70*2]*2	m	132.900	
				RAZEM	647.080
10		Uszczelnienie styku tynku ościeża z ramą okienną lub ościeżnicą drzwi kitem silikonowym	m		
d.1.	analiza indywidualna				
1		poz.9	m	647.080	
				RAZEM	647.080

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
11	KNNR-W 3 d.1. 0311-03 1 analogia	Osadzenie krutek wentylacyjnych stropodachu z sztucerami przedłużającymi w warstwie ocieplenia 7+6	szt. szt.		
				13.000	
				RAZEM	13.000
1.2		Ocieplenie cokołu			
12	KNR 4-01 d.1. 0610-03 2 analogia	Oczyszczenie powierzchni odsłoniętych ścian fundamentowych z resztek ziemi i starej izolacji 0.80*[36.66+12.86*2+18.00+2.40+3.00+4.18]	m ² m ²		
				71.968	
				RAZEM	71.968
13	KNR 2-02 d.1. 0901-01 2	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. II na ścianach płaskich wykonywane ręcznie - rozpówka ściany fundamentowej poz.12	m ² m ²		
				71.968	
				RAZEM	71.968
14	KNR 0-22 d.1. 0529-04 + 2 KNR 0-22 0529-05 analogia	Obróbka cokołu pasem papy szer. 70 cm przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej poz.12	mb mb		
				71.968	
				RAZEM	71.968
15	NNRNKB d.1. 202 2608-01 2	Docieplenie ścian zewn. budynków systemowe z przyklejeniem styroduru i jednej warstwy siatki na ścianach pełnych i z otworami o powierzchni otynkowanej poz.12	m ² m ²		
				71.968	
				RAZEM	71.968
16	KNNR-W 3 d.1. 1203-01 2	Akrylowe tynki dekoracyjne z gotowej konsystencji barwionej w masie odpornej na czynniki atmosferycznej gr. 2,0 mm; faktura nakrapiana - cokół 0.80*[36.86+13.06*2+18.00+2.40+3.10+4.28]	m ² m ²		
				72.608	
				RAZEM	72.608
17	KNNR-W 3 d.1. 1203-03 2	Akrylowe tynki dekoracyjne - dodatek za każdy 1,0 mm grubości poz.16	m ² m ²		
				72.608	
				RAZEM	72.608
1.3	45421000-4	Roboty w zakresie stolarki budowlanej			
18	KNNR 7 d.1. 0701-05 3	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni ponad 2 m ² 1.50*1.70*11+1.50*3.00*2	m ² m ²		
				37.050	
				RAZEM	37.050
19	KNNR 7 d.1. 0503-08 3	Drzwi przymykowe aluminiowe - wymiana R*1.3 1.40*2.20	m ² m ²		
				3.080	
				RAZEM	3.080
1.4	45262100-2	Rusztowania			
20	KNNR 2 d.1. 1501-01 4	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 20 m [36.66+12.86*2+18.00+2.40+3.00+9.00+1.20*5]*17.00	m ² m ²		
				1713.260	
				RAZEM	1713.260