
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45321000-3 Izolacja cieplna
45421125-6 Instalowanie okien z tworzyw sztucznych

NAZWA INWESTYCJI : Termomodernizacja budynku szkoły - ocieplenie elewacji + wymiana stolarki okiennej
ADRES INWESTYCJI : PSP w Starej Błotnicy
INWESTOR : GMINA STARA BŁOTNICA
ADRES INWESTORA : 26-806 Stara Błotnica
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Leszek Popiel
PODSTAWA OPRACOWANIA : ROZPORZĄDZENIE MINISTRA INFRASTRUKTURY
z dnia 18 maja 2004 roku w sprawie metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego
(Dz. U. Nr.130 poz.1389)
DATA OPRACOWANIA : styczeń 2008

Stawka roboczogodziny : 11.24 zł
Poziom cen : 4 kw. 07

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] 68.30 % R, S
Zysk [Z] 13.30 % R+Kp(R), S+Kp(S)

Opracował :

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach 100	m ² m ²	100.000	
				RAZEM	100.000
2	KNR 4-01 0728-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kat. III 100	m ² m ²	100.000	
				RAZEM	100.000
3	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku 69.4	m ² m ²	69.400	
				RAZEM	69.400
4	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm 4.9	m ² m ²	4.900	
				RAZEM	4.900
5	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 64.4	m ² m ²	64.400	
				RAZEM	64.400
6	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 1014	m ² m ²	1014.000	
				RAZEM	1014.000
7	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT 1014	m ² m ²	1014.000	
				RAZEM	1014.000
8	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych 4 cm do ścian 942	m ² m ²	942.000	
				RAZEM	942.000
9	KNR 0-23 2612-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych 2 cm do ościeży 72	m ² m ²	72.000	
				RAZEM	72.000
10	KNR 0-23 2612-03	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian 4056	szt szt	4056.000	
				RAZEM	4056.000
11	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach 942	m ² m ²	942.000	
				RAZEM	942.000
12	KNR 0-23 2612-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach 72	m ² m ²	72.000	
				RAZEM	72.000
13	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach - dodatkowa warstwa siatki 200	m ² m ²	200.000	
				RAZEM	200.000
14	KNR 0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 64	m m	64.000	
				RAZEM	64.000
15	KNR 0-23 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - zamocowanie listwy cokołowej 150	m m	150.000	
				RAZEM	150.000
16	KNR 0-23 0931-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej 1014	m ² m ²	1014.000	
				RAZEM	1014.000
17	KNR 0-23 0932-04	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku akrylowego gr. 3 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ościeża o szer. do 30 cm 72	m ² m ²	72.000	
				RAZEM	72.000
18	KNR 0-23 0932-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku akrylowego gr. 3 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome 792	m ² m ²	792.000	
				RAZEM	792.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR 0-23 0933-02	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków mozaikowych gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome 150	m ² m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
20	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 74.52	m ² m ²	74.520	
				RAZEM	74.520
21	KNR 0-19 1023-11	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. ponad 2.5 m2 - 2700x4500 74.52	m ² m ²	74.520	
				RAZEM	74.520
22	KNR-W 2-02 0524-02	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 150 mm 100	m m	100.000	
				RAZEM	100.000
23	KNR-W 2-02 0531-04	Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 110 mm 70	m m	70.000	
				RAZEM	70.000
24	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m 1100	m ² m ²	1100.000	
				RAZEM	1100.000
25	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport materiałów z demontaży na wysypisko przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 10 km 6	m ³ m ³	6.000	
				RAZEM	6.000