
PRZEDMIAR ROBÓT- CPV45453000-7

NAZWA INWESTYCJI : Docieplenie budynku szkoły podstawowej w Długosiodle
ADRES INWESTYCJI : Długosiodło
INWESTOR : Gmina Długosiodło
ADRES INWESTORA : Długosiodło woj.Mazowieckie

DATA OPRACOWANIA : 04.09.2012r.

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% R+Kp(R), M, S+Kp(S)
VAT [V]	% R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S)

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Ocieplenie ścian budynku					
1 d.1	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie [26.7*6.8*2+6.2*6.8]-[44.4+45]	m ²		
			m ²	315.88	
				RAZEM	315.88
2 d.1	KNR 0-23 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - zamocowanie listwy cokołowej 26.7*2+6.2	m		
			m	59.60	
				RAZEM	59.60
3 d.1	KNR 0-23 2614-01	Docieplenie ścian płytami styropianowymi gr 10m.- przy użyciu got. zapraw klejących z got. suchej mieszanki 315.88	m ²		
			m ²	315.88	
				RAZEM	315.88
4 d.1	KNR 0-23 2614-07	Docieplenie ościeży o szer.do20 cm $\{[1.25+2.0*2]*34+[2.78*2+1.4]*0.2\}$	m ²		
			m ²	37.09	
				RAZEM	37.09
5 d.1	KNR 0-23 2614-10	dodatek za narożniki wypukłe 26.7*2+6.2+[2.0*2+1.25]*36	m		
			m	248.60	
				RAZEM	248.60
6 d.1	KNR 2-02 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe -wynajem 26.7*7.3*2+6.2*7.7	m ²		
			m ²	437.56	
				RAZEM	437.56
7 d.1	NNRNKB 202 0925-01	(z.V) Okładzina typu "Siding" z elementów winylowych -podbitka 26.7*2*0.5	m ²		
			m ²	26.70	
				RAZEM	26.70
8 d.1	KNR 4-01 0210-08	Wykucie bruzd o przekroju do 0.040 m2 pochyłych w elem.z betonu żwirowego-parapety 26.7*2*0.5	m		
			m	26.70	
				RAZEM	26.70
9 d.1	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm-parapety 1.25*0.3*36	m ²		
			m ²	13.50	
				RAZEM	13.50
10 d.1	KNR 4-01 0312-01	Uzupełnienie gładzi cementowej na rolkach z cegieł o szer. 1 ceg. poziomych - gzyms 26.7*2	m		
			m	53.40	
				RAZEM	53.40
11 d.1	KNR 4-01 1204-07	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - beton na gzymsie 26.7*2*0.5	m ²		
			m ²	26.70	
				RAZEM	26.70
2 Ocieplenie fundamentu nad ziemią					
12 d.2	KNR 0-23 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi 2cm- system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki 26.7*0.5*2+6.2*0.9	m ²		
			m ²	32.28	
				RAZEM	32.28
13 d.2	KNR 2-02 2601-05	- dodatkowa warstwa siatki od dołu 26.7*2*0.5+6.2*0.9	m ²		
			m ²	32.28	
				RAZEM	32.28