

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : REMONT ELEWACJI BUDYNKU PRZEDSZKOLA
ADRES INWESTYCJI : SIERPC UL. PIASTOWSKA 33
INWESTOR : URZĄD MIASTA SIERPC
ADRES INWESTORA : SIERPC UL. PIASTOWSKA 11A

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Andrzej Oszal

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

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

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

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Kosztorys obejmuje prace związane z remontem elewacji Budynku Przedszkola nr 3 w Sierpcu. Elewacja wykazuje duże odspojenia tynku i warstwy zbrojącej.

W celu naprawy elewacji należy wykonać:

- demontaż rynien i rur spustowych
- Demontaż krętek wentylacyjnych i pozostałych elementów przytwierdzonych do elewacji
- Demontaż warstwy zbrojącej elewacji wraz z tynkiem i utylizacją
- przeszlifowanie styropianu ze sprawdzeniem szczególnym płynności, ewentualna wymiana części płyt
- nałożenie siatki+klej+tynk - kolory grupy 2 - dwukolorowo
- wymiana części obróbek blacharskich, ewentualnie parapetów

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	analiza indywidualna	Demontaż i ponowny montaż rynien	m		
		67	m	67.000	
				RAZEM	67.000
2	analiza indywidualna	Demontaż i ponowny montaż rur spustowych	m		
		7*3	m	21.000	
				RAZEM	21.000
3	analiza indywidualna	Demontaż i montaż kratki wentylacyjnych	m		
		38	m	38.000	
				RAZEM	38.000
4	KNR 2-02 1612-01	Rusztowania ramowe warszawskie 4 m	m ²		
		395.18	m ²	395.180	
				RAZEM	395.180
5	analiza indywidualna	zerwanie istniejącej warstwy tynku wraz z warstwą zbrojącą (tynk+klej+siatka) wraz z utylizacją	m ²		
		395.18	m ²	395.180	
				RAZEM	395.180
6	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie wraz z przeszlifowaniem i oceną stanu technicznego styropianu	m ²		
		395.18	m ²	395.180	
				RAZEM	395.180
7	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie	m ²		
		395.18	m ²	395.180	
				RAZEM	395.180
8	NNRNKB 202 2608-08	Docieplenie ścian zewn. budynków - ochrona narożników wypukłych na styropianie z dod. wzmocnieniem jedną warstwą siatki - zakłada się 30%	m		
		133.947*0.3	m	40.184	
				RAZEM	40.184
9	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²		
		395.18	m ²	395.180	
				RAZEM	395.180
10	KNR 0-23 0932-01	nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²		
		395.18	m ²	395.180	
				RAZEM	395.180
11	KNR 0-23 0932-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku silikatowego gr. 3mm kolor grupy 2 - dwukolorowo - gr. 3 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome	m ²		
		395.18	m ²	395.180	
				RAZEM	395.180
12	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm - dodatkowo nieprzewidziane obróbki, ewentualna wymiana części parapetów	m ²		
		50	m ²	50.000	
				RAZEM	50.000

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM	j. e l.	l. j. e l	wa rt j. el
	Kosztorys netto									
	VAT									
	Razem brutto									

Słownie: