

Przedmiar robót

Remont ocieplenia - OPS Jastrzębie-Zdrój

Budowa: **44-335 Jastrzębie-Zdrój, ul. Opolska 9**

Inwestor: **Ośrodek Pomocy Społecznej w Jastrzębiu-Zdroju, ul. Opolska 9**

Jednostka opracowująca kosztorys: **Piotr Gawron, ul. Wspólna 5, 43-520 Zaborze tel. 500 656 956**

Autor opracowania:

Piotr Gawron

.....

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Remont ocieplenia - OPS Jastrzębie-Zdrój		
1	Element	Prace przygotowawcze		
1.1	KNR 401/701/4	Zerwanie i zdrapanie luźnych tynków - analogia R = 1,250 M = 1,000 S = 1,000	m2	1 022,70
2	Element	Naprawa i malowanie elewacji R = 1,250 M = 1,000 S = 1,000		
2.1	KNR 17/2608/1	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie - ściana	m2	1 022,70
2.2	KNR 17/2608/2	Przygotowanie podłoża - impregnacja grzybobójcza		
		Wyliczenie ilości robót:		
			1022.70	1 022,700000
			0,0	
		RAZEM:	1 022,700000	m2
2.3	KNR 401/722/2 (2)	Zdrapanie luźnych tynków na istniejącym ociepleniu - w tym pozostałości po kleju i kołków		
		Wyliczenie ilości robót:		
			1022.70	1 022,700000
			0,0	
		RAZEM:	1 022,700000	m2
2.4	KNR 17/929/1	Wyprawa elewacyjna - nałożenie na podłożę farby gruntującej CT16, 1-a warstwa		
		Wyliczenie ilości robót:		
			1022.70	1 022,700000
			0,0	
		RAZEM:	1 022,700000	m2
2.5	KNR 17/929/2	Wyprawa elewacyjna- nałożenie na podłożę farby gruntującej CT16, każda następna warstwa		
		Wyliczenie ilości robót:		
			1022.70	1 022,700000
			0,0	
		RAZEM:	1 022,700000	m2
2.6	KNR 17/2609/8	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym - przyjęto 25% całości		
		Wyliczenie ilości robót:		
			120*0,25	30,000000
		RAZEM:	30,000000	mb
2.7	KNR 17/2609/6	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-moką przy użyciu gotowych zapraw klejących, przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach wraz z naprawą spękań i uzupełnieniem ubytków w styropianie.		
		Wyliczenie ilości robót:		
			1022.70	1 022,700000
		RAZEM:	1 022,700000	m2
2.8	KNR 17/2609/4	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-moką przy użyciu gotowych zapraw klejących, przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły - (przyjęto 5% z 4 szt na 1 m2)		
		Wyliczenie ilości robót:		
			1022,7*4*0,05	204,540000
		RAZEM:	204,540000	szt
2.9	KNR 33/25/1 (1)	Tynki elewacyjne silikonowo-żywiczne, wykonywane ręcznie, warstwa pośrednia, grunt		
		Wyliczenie ilości robót:		
			1022.70	1 022,700000
		RAZEM:	1 022,700000	m2
2.10	KNR 33/25/5	Tynk elewacyjny silikonowo-żywiczny, wykonywany ręcznie		
		Wyliczenie ilości robót:		
			1022.70	1 022,700000
		RAZEM:	1 022,700000	m2
3	Element	Wywóz i utylizacja odpadów		
3.1	KNR 401/108/9	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi do 1'km		
		Wyliczenie ilości robót:		
			1022.70*0,005	5,113500
		RAZEM:	5,113500	m3
3.2	KNR 401/108/10	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1'km - przyjęto 9km Krotność=9		
		Wyliczenie ilości robót:		
			5.114	5,114000
		RAZEM:	5,114000	m3
3.3	Kalkulacja własna	Utylizacja		

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Wyliczenie ilości robót:			
		1022.70*0,005	5,113500	
		RAZEM:	5,113500	m3 5,11