

Kosztorys inwestorski

Przebudowa budynku szkoły podstawowej w Sierockim - Odtworzenie schodów zewnętrznych

Lokalizacja: **ul. Sierockie 90B, 34-425 Biały Dunajec**

Inwestor: **Gmina Biały Dunajec, ul. Jana Pawła II 312, 34-425 Biały Dunajec**

Jednostka opracowująca kosztorys: **JAMBOR Projektowanie i Nadzór, ul. Bulwary Słowackiego 15b/3, 34-500 Zakopane**

Stawka r-g: 25,00 zł

Narzuty: Koszty pośrednie	$64,00\%R+3,00\%(M+Kz)+64,00\%S$
Zysk	$11,00\%R+11,00\%S+11,00\%Kp(R)+11,00\%Kp(S)$
VAT	23,00%

Data opracowania:

2023-05-11

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Przebudowa budynku szkoły podstawowej w Sierockim - Odtworzenie schodów zewnętrznych		
1	Grupa	Roboty ogólnie budowlane - odtworzenie schodów zewnętrznych		
1.1	Element	Schody zewnętrzne		
1.1.1	KNR 214/1225/5	Demontaż balustrad i pochwytywów		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Poroste	1,37+1,58*2+1,5*2	7,530
		Schodowe	2,29*2+2,67*2	9,920
		RAZEM:		17,450
				m
				17,450
1.1.2	DC 19/104/4 (1)	Wyrównanie podłoża i naprawa powierzchni betonowych zaprawą wyrównującą, wypełnienie ubytków gr. 10 mm, powierzchnie poziome i pionowe		
		Wyliczenie ilości robót:		
			1,88*4*0,6+0,25*0,6*4+0,25*8*1,4	7,912
		RAZEM:		7,912
				m2
				7,912
1.1.3	DC 19/104/5 (1)	Wyrównanie podłoża i naprawa powierzchni betonowych zaprawą wyrównującą, wypełnienie ubytków gr. 10 mm, powierzchnie sufitowe		
		Wyliczenie ilości robót:		
			3,25*1,58+2,29*1,88+1,5*1,88+2,67*1,88	17,280
		RAZEM:		17,280
				m2
				17,280
1.1.4	KNR 17/2610/10	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym		
		Wyliczenie ilości robót:		
			0,6*4+0,6*4+1,4*4	10,400
		RAZEM:		10,400
				mb
				10,400
1.1.5	KNR 17/2610/10	Analogia: Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym - narożnik okapnikowy		
		Wyliczenie ilości robót:		
			2,29*2+2,67*2+1,5*2+1,58*2	16,080
		RAZEM:		16,080
				mb
				16,080
1.1.6	KNRW 401/1204/4	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne elewacji, beton		
		Wyliczenie ilości robót:		
			7,912+17,280	25,192
		RAZEM:		25,192
				m2
				25,192
1.1.7	KNR 202/1121/1	Okładziny schodów z płytek na klej, przygotowanie podłoża		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Spoczniki	1,5*1,88+1,58*3,25	7,955
		Schody	1,88*13*(0,15+0,35)	12,220
		RAZEM:		20,175
				m2
				20,175
1.1.8	KNR 202/1121/5	Okładziny schodów z płytek na klej		
		Wyliczenie ilości robót:		
			20,175	20,175
		RAZEM:		20,175
				m2
				20,175
1.1.9	KNR BC 2/206/4	Analogia: czyszczenie balustrady		
		Wyliczenie ilości robót:		
			17,450	17,450
		RAZEM:		17,450
				mb
				17,450
1.1.10	KNP 2/1311/5 (4)	malowanie balustrady		
		Wyliczenie ilości robót:		
			17,450	17,450
		RAZEM:		17,450
				mb
				17,450
1.1.11	KNR 401/1301/3 (1)	Naprawa różnych elementów metalowych (wymiana lub uzupełnienie), balustrady schodowe - Przedłużenie słupków wraz z ponownym montażem balustrady na kotwach		
		Wyliczenie ilości robót:		
			17,450	17,450
		RAZEM:		17,450
				mb
				17,450