

Kosztorys

Roboty remonowe i konserwacyjne

Budowa: **Budynek Państwowej Szkoły Muzycznej I i II stopnia im. Karola Szymanowskiego w Płocku**
Lokalizacja: **ul. Kolegialna 23, 09-402 Płock**

Kosztorys inwestorski

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość netto
	Kosztorys	Roboty remonowe i konserwacyjne				
1	Rozdział	Roboty rozbiórkowe				
1.1	Element	Roboty rozbiórkowe na zewnątrz budynku				
1.1.1	KNNR 2/1501/1	Rusztowania zewnętrzne rurowe, wysokość do 20' m	m2	75,000		
1.1.2	Kalkulacja indywidualna	Koszt pracy rusztowań	kpl	1		
1.1.3	KNR 401/535/8	Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - gzymsy i parapety	m2	3		
1.1.4	KNR 401/535/5	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku, zabezpieczenie do czasu montażu	m	12		
1.1.5	KNR 402/233/1	Demontaż wpustów dachowych	szt	1		
1.1.6	KNR 401/428/1	Rozebranie deskowania murów ogniowych i okapów p.a.	m2	2,600		
1.1.7	KNR 401/108/9	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi do 1' km	m3	1		
1.1.8	KNR 401/108/10	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1' km	m3	1,0		
1.1.9	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja odpadów	m3	1,0		
1.2	Element	Roboty rozbiórkowe wewnątrz budynku				
1.2.1	KNR 401/816/6	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew, cokołów	m2	168,103		
1.2.2	KNR 401/108/9	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi do 1' km	m3	8,5		
1.2.3	KNR 401/108/10	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1' km	m3	8,5		
1.2.4	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja odpadów	m3	8,5		

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość netto
2	Rozdział	Prace remontowe na dachu i elewacji				
2.1	Element	Dach				
2.1.1	Kalkulacja własna	Uzupełnienie i naprawa ścian na zaprawie cementowo-wapiennej, gzymsy z cegły	m3	2,600		
2.1.2	KNRW 202/410/1	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyconej - deskowanie murów ogniowych i okapów p.a.	m2	4		
2.1.3	KNRW 202/514/2 (1)	Obróbki z blachy powlekanej p.a. przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm, parapety zewnętrzne rozsw z 85 cm	m2	3,700		
2.1.4	KNRW 202/534/6 (1) analogia	Obsadzenie wpustów dachowych z kołnierzem z papy termozgrzewalnej i koszem ochronnym	szt	1		
2.1.5	KNRW 202/526/4 (2) analogia	Zamontowanie rury spustowej, okrągłe o średnicy 15 cm, orynnowanie z demontażu	m	15		
2.1.6	KNR 15/527/1	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną, na podkładzie betonowym, 1 warstwa papy z zagruntowaniem podłoża emulsją asfaltową - podkładowa, uzupełnienie pod obróbką	m2	4		
2.1.7	KNR 15/527/2	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną, na podkładzie betonowym, każda następna warstwa papy termozgrzewalnej - wierzchnie krycie	m2	4		
2.1.8	Kalkulacja własna	Wymiana kopuły kłapy dymowej na dacum wym.1.10x1.10cm	szt	2		
2.2	Element	Elewacja				
2.2.1	KNR 17/2608/1	Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą, oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	10		
2.2.2	KNR 17/2608/4	Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą, gruntowanie preparatem wzmacniającym CT17 2-krotnie	m2	10		
2.2.3	KNR 17/927/5 analogia	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego strukturalnego Ceresit CT 36 z suchej mieszanki, ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, grubości 3-5 mm, na ościeżach, szerokość do 30 cm	m2	10		
2.2.4	KNR 17/927/2	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego strukturalnego Ceresit CT 36 z suchej mieszanki, ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, grubości 3-5 mm, nałożenie na podłożu gruntu CT16, każda następna warstwa	m2	10		

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość netto
3	Rozdział	Prace remontowe i konserwacyjne wewnątrz budynku				
3.1	Element	Ściany				
3.1.1	ZKNR C 1/101/1	Przygotowanie podłoża, zabezpieczenie okien folią malarską	m2	26,910		
3.1.2	KNR 401/1204/8	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku	m2	551,453		
3.1.3	KNR 202/1505/7	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznymi suchych tynków z gruntowaniem, 2-krotne, ściany	m2	383,163		
3.1.4	KNR 202/1505/7	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznymi suchych tynków z gruntowaniem, 2-krotne, sufity	m2	168,103		
3.2	Element	Podłogi				
3.2.1	KNNR 2/1202/2	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na gładko, grubości 20 mm	m2	168,103		
3.2.2	KNNR 2/1205/9	Posadzka z paneli podłogowych	m2	168,103		
3.2.3	KNRW 202/1124/4 (1)	Listwy przyściennie, z tworzyw sztucznych, klejone	m	120,580		
3.2.4	KNRW 202/1124/4 (1) analogia	Listwy progowe (przejściowe), ze stali nierdzewnej szerokości 30-35mm na łączeniu dwóch materiałów	m	3,000		