
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT, PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA LOKAL UŻYTKOWY O FUNKCJI
BIUROWEJ LOKALU NR 1 W BUDYNKU PRZY UL. JÓZEFIŃSKIEJ 14 W KRAKOWIE
ADRES INWESTYCJI : UL. JÓZEFIŃSKA 14, 30-529 KRAKÓW
INWESTOR : ZARZĄD BUDYNKÓW KOMUNALNYCH W KRAKOWIE
ADRES INWESTORA : UL. BOLESŁAWA CZERWIEŃSKIEGO 16, 31-319 KRAKÓW
BRANŻA : BUDOWLANA

DATA OPRACOWANIA : 09.06.2017

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Przedmiar przygotowano w oparciu o Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym. Dz.U. 2004 nr 130 poz. 1389

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
09.06.2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45210000-2	KONSTRUKCJA			
1	d.1	Tymczasowe podparcie stropu zaprojektowane przez Wykonawcę na budowie wykonane przy wzmacnianiu konstrukcji dachu	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR-W 4-01	Wykucie wnęk w ścianach przy głębokości do 15 cm - pod poduszki betonowe	m ²		
d.1	0211-06				
	analogia				
	I piętro	0.47*0.15*0.12*6.00	m ²	0.051	
	dach	0.25*0.12*0.12*5.00	m ²	0.018	
				RAZEM	0.069
3	KNR-W 4-01	Poduszki betonowe pod elementy konstrukcji	szt.		
d.1	0206-02				
	analogia				
	I piętro	6.00	szt.	6.000	
	dach	5.00	szt.	5.000	
				RAZEM	11.000
4	KNR-W 2-05	Nadproże na parterze - HEA140	t		
d.1	0208-04				
	analogia				
		37.00*2.00/1000	t	0.074	
				RAZEM	0.074
5	KNR-W 2-05	Blacha 15*20*420 mm co 40 cm	t		
d.1	0208-04				
	analogia				
		0.989*4.00/1000	t	0.004	
				RAZEM	0.004
6	KNR-W 2-05	Wzmocnienie konstrukcji I piętra - IPE220	t		
d.1	0208-05				
	analogia				
		105.00*4.00/1000	t	0.420	
				RAZEM	0.420
7	KNR-W 2-05	Wzmocnienie konstrukcji I piętra - IPE300	t		
d.1	0208-05				
	analogia				
		266.00/1000	t	0.266	
				RAZEM	0.266
8	KNR-W 2-05	Wzmocnienie konstrukcji dachu - UPE200	t		
d.1	0208-05				
	analogia				
	belka 1	91.20*2.00/1000	t	0.182	
	belka 2	144.00*4.00/1000	t	0.576	
				RAZEM	0.758
9	KNR-W 7-12	Czyszczenie przez szrotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji szkieletowych (stan wyjściowy powierzchni B)	m ²		
d.1	0101-03				
		1.19*2.00+4.33*4.00+2.83*2.00+3.39*4.00+7.31	m ²	46.230	
				RAZEM	46.230
10	KNR-W 7-12	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania epoksydowymi konstrukcji szkieletowych	m ²		
d.1	0205-03				
		1.19*2.00+4.33*4.00+2.83*2.00+3.39*4.00+7.31	m ²	46.230	
				RAZEM	46.230
11	KNR-W 7-12	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji szkieletowych	m ²		
d.1	0211-03				
		1.19*2.00+4.33*4.00+2.83*2.00+3.39*4.00+7.31	m ²	46.230	
				RAZEM	46.230