

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45113000-2 Roboty na placu budowy
45261900-3 Naprawa i konserwacja dachówNAZWA INWESTYCJI : Remont kominów w budynku przy ul. Nowy Świat 21B w Warszawie
ADRES INWESTYCJI : Warszawa ul. Nowy Świat 21B
INWESTOR : Zarząd Mienia Skarbu Państwa
ADRES INWESTORA : 00-838 Warszawa ul. Prosta 69
BRANŻA : ogólnobudowlanaSPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Andrzej Mężyński (ogólnobudowlana)
DATA OPRACOWANIA : 25.06.2020

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Kosztorys sporządzono zgodnie z:

"Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18.05.2004 r. (Dz.U.04.130.1389). Wielkości cen materiałów, robocizny, pracy sprzętu oraz narzutów kosztów pośrednich, zysku i kosztów zakupu nie są wyższe niż opublikowane w wydawnictwie SEKOCENBUD w kwartale poprzedzającym wycenę."

NINIEJSZY KOSZTORYS JEST WYCENĄ SPORZĄDZONĄ DLA OKREŚLENIA SZACUNKOWEJ WARTOŚCI ROBÓT, OPRACOWANY PRZY ZAŁOŻENIU PRZECIĘTNYCH WARUNKÓW WYKONANIA ROBÓT I WYBRANYCH ROZWIĄZAŃ TECHNOLOGICZNYCH. ILOŚCI OBMIAROWE JAK RÓWNIEŻ ZESTAWIENIA MATERIAŁÓW SĄ ILOŚCIAMI PRZYBLIŻONYMI, MOGĄ RÓŻNIĆ SIĘ OD ILOŚCI RZECZYWISTYCH W ZALEŻNOŚCI OD ZASTOSOWANYCH ROZWIĄZAŃ MATERIAŁOWYCH ORAZ PRZYJĘTYCH TECHNOLOGII WYKONANIA ROBÓT.

ZALECA SIĘ DOKONANIE WIZJI LOKALNEJ W MIEJSCU PROWADZENIA PRAC.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
25.06.2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont kominów w budynku przy ul. Nowy Świat 21B w Warszawie					
1	45113000-2	Roboty przygotowawcze			
1	KNR-W 2-02	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokość do 8 m - komunikacja na dach	kol.		
d.1	1610-03	1.00	kol.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNP 02	Ogrodzenie tymczasowe placu budowy - przygotowanie słupów - siatka metalowa	szt.		
d.1	0318-04.01	4.000	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
3	KNP 02	Ogrodzenie tymczasowe placu budowy - ustawienie słupów, umocowanie pręseł i siatki - siatka metalowa	m		
d.1	0318-04.03	8.000	m	8.000	
				RAZEM	8.000
4	KNP 02	Ogrodzenie tymczasowe placu budowy - rozbiórka - siatka metalowa	m		
d.1	0318-04.04	8.000	m	8.000	
				RAZEM	8.000
5	KNR-W 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt pilśniowych porowatych poziome na sucho - jedna warstwa - zabezpieczenie połaci dachowej przed uszkodzeniem w czasie prac remontowych kominów	m ²		
d.1	0609-05	(1.03+0.85)*2*1.00	m ²	3.760	
	analogia	(0.30+0.30)*2*1.00*7	m ²	8.400	
		(0.75+0.52)*2*1.00	m ²	2.540	
		(1.10+0.52)*2*1.00	m ²	3.240	
		(1.33+0.52)*2*1.00	m ²	3.700	
				RAZEM	21.640
2	45261900-3	Remont kominów			
6	KNR-W 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o powierzchni odbicia do 5 m ² - odbicie odparzonych tynków na kominach	m ²		
d.2	0701-08	((1.03+0.85)*2*0.61)	m ²	2.294	
	analogia	((0.30+0.30)*2*0.35*7.00)	m ²	2.940	
		((0.75+0.52)*2*0.60)	m ²	1.524	
		((1.10+0.52)*2*0.60)	m ²	1.944	
		((1.33+0.52)*2*0.85)	m ²	3.145	
				RAZEM	11.847
7	KNR 0-17	Gruntowanie preparatem wzmacniającym jednokrotnie - powierzchnie boczne i czapki kominów	m ²		
d.2	2608-03	8.294/0.70	m ²	11.849	
		5.458	m ²	5.458	
				RAZEM	17.307
8	KNR 4-01	Uzupełnienie zbrojonych czapek kominowych z betonu monolitycznego - uzupełnienia i naprawy czapek kominowych	m ²		
d.2	0203-13	(1.23*0.98)	m ²	1.205	
		(0.45*0.45)*7.00	m ²	1.418	
		(0.95*0.77)	m ²	0.732	
		(1.25*0.77)	m ²	0.963	
		(1.48*0.77)	m ²	1.140	
				RAZEM	5.458
9	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem płaskim - uzupełnienie tynków na kominach	m ²		
d.2	0735-04	poz.6	m ²	11.847	
				RAZEM	11.847
10	KNR 4-04	Transport gruzu samochodem samowładowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość 15 km	m ³		
d.2	1105-01	11.847*0.03	m ³	0.355	
	1105-02				
				RAZEM	0.355
11	KNR 0-17	Przyklejenie jednej warstwy siatki na kominach	m ²		
d.2	2609-06	11.849	m ²	11.849	
				RAZEM	11.849
12	KNR 0-17	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
d.2	2609-08	0.35*4*7+0.61*4+0.60*4+0.60*4+0.85*4	m	20.440	
				RAZEM	20.440
13	KNR 0-33	Malowanie ścian bocznych kominów farbą silikonową w kolorze białym	m ²		
d.2	0128-01	11.849	m ²	11.849	
	analogia				
				RAZEM	11.849
14	KNR-W 4-01	Obsadzenie kratki wentylacyjnych na kominach (kratki 14x14 cm ze stali nierdzewnej)	szt.		
d.2	0324-02	analogia			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2.00*7+4.00+4.00+10.00	szt.	32.000	
				RAZEM	32.000
15	KNR 0-22 d.2 0529-06	Obróbki dachowe kominów przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej (1.03+0.85)*2 (0.30+0.30)*2*7.00 (0.75+0.52)*2 (1.10+0.52)*2 (1.33+0.52)*2	mb ob- wodu mb ob- wodu mb ob- wodu mb ob- wodu mb ob- wodu mb ob- wodu	3.760 8.400 2.540 3.240 3.700	
				RAZEM	21.640
16	KNR 0-22 d.2 0528-01	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej - przygotowanie podłoża (czapki kominowe) 5.458	m ² m ²	5.458	
				RAZEM	5.458
17	KNR 0-22 d.2 0528-02	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej - kry- cie (czapki kominowe) poz.16	m ² m ²	5.458	
				RAZEM	5.458

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	Roboty przygotowawcze				0.00
2	Remont kominów				0.00
	RAZEM				0.00

Słownie: zero i 00/100 zł