

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

- 45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : Przemurowanie kominów wraz z robotami towarzyszącymi
ADRES INWESTYCJI : ul. Bytomska 59, Piekary Śląskie
INWESTOR : Zakład Gospodarki Mieszkaniowej
ADRES INWESTORA : ul. Gen. Jerzego Ziętka 60; 41 - 940 Piekary Śląskie

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Dariusz Kubica
DATA OPRACOWANIA : 20.09.2024

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

*ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE ZE STWIORB ST-01 ORAZ OPZ

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
20.09.2024

Data zatwierdzenia

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Administracji Domów Mieszkalnych nr 1

Dariusz Kubica

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Remont dachu wraz z przemurowaniem kominów - rozpatrywać łącznie ze STWiORB ST-01 oraz OPZ			
1 d.1	KNR 4-04 0901-05 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7.	Wykonanie rynny drewnianej do gruzu	m		
			10	m	10,000	
					RAZEM	10,000
2 d.1	KNR 4-01 0519-04 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7.	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa <fragment przy kominach>.	m ²		
			3*4	m ²	12,000	
					RAZEM	12,000
3 d.1	KNR 4-01 0519-05 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7.	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa <fragment przy kominach>.	m ²		
			poz.2	m ²	12,000	
					RAZEM	12,000
4 d.1	KNR 4-01 0535-08 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7.	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku <wokół kominów>.	m ²		
			0,3*(0,98+0,98+0,75+0,75+1,3+1,3+0,9+0,9+0,45+0,45+0,45+0,45)	m ²	2,898	
					RAZEM	2,898
5 d.1	KNR 4-01 0310-02 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7., 2.1., 2.2.	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m ³ - <cegła klinkierowa, pełna, wraz z betonowymi czapami kominowymi i metalowymi stopniami dla kominarzy> - trzy kominy do przemurowania - demontaż i ponowny montaż istniejących anten na nowych obejmach stalowych.	m ³		
			((0,98+0,98+0,75+0,75+0,45)*2,0)*0,125+((0,42+0,42+0,42+0,42)*0,6)*0,125+((1,28+1,28+0,72+0,72+0,42+0,42)*1,5)*0,125	m ³	2,011	
					RAZEM	2,011
6 d.1	KNR 4-01 0202-01 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7.	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub zbrojonych o śr. do 6 mm <zbrojenie betonowych czap kominowych>.	kg		
			3*12,5	kg	37,500	
					RAZEM	37,500
7 d.1	KNR 4-01 0201-12 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7.	Listwy dla zachowania bruzd w betonie <kapinosy w betonowych czapach kominowych>.	m		
			3*2,8	m	8,400	
					RAZEM	8,400
8 d.1	KNR 4-01 0201-10 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7.	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej czapek kominowych <betonowa czapa kominowa grub. min. 0,05-0,010m>.	m		
			3*(3+3)	m	18,000	
					RAZEM	18,000
9 d.1	KNR 4-01 0203-13 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7.	Uzupełnienie zbrojonych czapek kominowych z betonu monolitycznego <betonowe czapy kominowe>.	m ²		
			1,08*0,85+1,2*0,8+0,52*0,52	m ²	2,148	
					RAZEM	2,148
10 d.1	KNR-W 2-02 0501-01 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7., 2.9.	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym i z płyt drewnopochodnychjednowarstwowo - Papa zgrzewalna modyfikowana podkładowa na gwoździe <fragment papy podkładowej przy kominach>.	m ²		
			poz.2	m ²	12,000	
					RAZEM	12,000
11 d.1	KNR-W 2-02 0504-01 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7., 2.9.	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowe <fragment papy nawierzchniowej przy kominach>.	m ²		
			poz.2	m ²	12,000	
					RAZEM	12,000
12 d.1	KNR 2-02 0602-01 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7.	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa <izolacja wokół nowych kominów>.	m ²		
			3*(2,5*0,5)	m ²	3,750	
					RAZEM	3,750

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13	KNR 2-02 d.1 0602-02 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7.	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa	m ²		
			poz.12	m ²	3,750	
					RAZEM	3,750
14	NNRNKB d.1 202 0541-02 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7., 2.8.	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm <dot. obróbek blacharskich wokół nowych kominów>.	m ²		
			poz.4	m ²	2,898	
					RAZEM	2,898
15	KNR 4-04 d.1 0901-07 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7.	Rozebranie rynny drewnianej do gruzu	m		
			poz.1	m	10,000	
					RAZEM	10,000
16	KNR 4-04 d.1 1103-04 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7.	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km < WRAZ Z KOSZTEM WYSYPISKA>	m ³		
			poz.5	m ³	2,011	
					RAZEM	2,011
17	KNR 4-04 d.1 1103-05 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7.	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km <WRAZ Z KOSZTEM WYSYPISKA>. Krotność = 10	m ³		
			poz.16	m ³	2,011	
					RAZEM	2,011
18	KNR 4-01 d.1 0310-05 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7.	Przemuirowanie przewodów kominowych - sprawdzenie przewodów.	m		
			3*10	m	30,000	
					RAZEM	30,000
19	KNR 4-01 d.1 0310-06 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7.	Przemuirowanie przewodów kominowych - odgruzowanie przewodów < wraz z kosztami utylizacji>.	m		
			poz.18	m	30,000	
					RAZEM	30,000

