

Przedmiar robót

NAPRAWA PRZEWODÓW KOMINOWYCH. GÓRKI WIELKIE, UL. HARCERSKA 19 dz173/27

TERMO KOMIN Sp. z o.o.
Spółka Komandytowa
ul. Michała Grażyńskiego 108
43-300 BIELSKO-BIAŁA
REGON 365010524, NIP 5472163203
mail: info@furanflex-polska.pl
tel. 33/475 20 21

KOSZTORYSOWANIE BUDÓW
Członek Stowarzyszenia Kosztorysantów
Budowlanych w Warszawie

Inż. Ryszard Kil
0-664 532 667

Założenia wyjściowe do kosztorysowania

1. Podstawa opracowania

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ROZWOJU I TECHNOLOGII -DZIENNIK USTAW z dnia 29 grudnia 2021 r Poz. 2458
w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz
planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym

2. Metoda sporządzenia kosztorysu

Katalogi nakładów rzeczowych

3. Dane składników cenowych

- a) Źródła ustalenia cen jednostkowych robót
SEKOCENBUD 2024 + AKTUALNE CENY PRODUCENTÓW

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	NAPRAWA PRZEWODÓW KOMINOWYCH. GÓRKI WIELKIE, UL. HARCERSKA 19 dz 173/27		
1	Rozdział	DO NATYCHMIASTOWEGO USUNIĘCIA		
1.1	Element	PION KOMINOWY III/P1		
1	KNRW 401/1216/1	Zabezpieczenie podłóg i mebli folią	m2	15,000
2	Kalkulacja indywidualna	Powiększenie średnicy przewodu kominowego na całej długości do fi 160 mm	m	7,000
3	DC 12/501/2 analogia	Sprawdzenie drożności otworów kominowych na całej długości - sprawdzenie ręczne z wykorzystaniem kamery przemysłowej oraz wizualizacja ciągłości i szczelności nowych kanałów kominowych po wymianie	m	7,000
4	KNNRS 8/205/8	Wstawienie trójnika kominowego o średnicy 160 mm na ścianie oraz wyczystki z odprowadzeniem skroplin - ze stali kwasoodpornej	kpl	1,000
5	KNR AT 45/102/6 + KNR AT 45/102/14	Uszczelnienie kanału kominowego o średnicy 160 mm materiałem atestowanym kompozytowym, termoutwardzalnym parą pod ciśnieniem (Zakres obejmuje dostawę materiałów, montaż wkładu i podłączenie urządzeń)	m	7,000
1.2	Element	KOTŁOWNIA		
6	KNR 401/310/3 analogia	Przewody kominowe - przebicie ściany bocznej budynku	szt	2,000
7	KNR AT 45/115/1	Kompletny komin izolowany wentylacyjny fi 150 mm wraz z izolacją	m	8,000

Tabela elementów skalonych

Nr	Nazwa	Wartość z narzutami
1	DO NATYCHMIASTOWEGO USUNIĘCIA	
1.1	PION KOMINOWY III/P1	
1.2	KOTŁOWNIA	
	DO NATYCHMIASTOWEGO USUNIĘCIA	
	Razem DO NATYCHMIASTOWEGO USUNIĘCIA netto	
	Suma elementów kosztorysu	
	Razem NAPRAWA PRZEWODÓW KOMINOWYCH. GÓRKI WIELKIE, UL. HARCERSKA 19 dz173/27 netto	