

Przedmiar robót

NAPRAWA PRZEWODÓW KOMINOWYCH. CIESZYN, UL. KORFANTEGO 32

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
0-662 532 667

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. CIESZYN, UL. KORFANTEGO 32		
1	Rozdział	DO NATYCHMIASTOWEGO USUNIĘCIA		
1.1	Element	PION KOMINOWY II/P.4		
1	KNRW 401/1216/1	Zabezpieczenie podłóg i mebli folią	m2	15,000
2	DC 12/501/2 analogia	Sprawdzenie drożności otworów kominowych na całej długości - sprawdzenie ręczne wykorzystaniem kamery przemysłowej oraz wizualizacja ciągłości i szczelności nowych kanałów kominowych po wymianie KROTNOŚĆ = 2,00 Krotność=2,000	m	9,000
4	kalk. własna	Udrażnianie przewodów kominowych przy pomocy zestawu przepychaczy, szczotki i wymiarowanie przewodu kominowego kulą wymiarową przy użyciu zestawu linowego	m	9,000
5	KNR 401/310/3 analogia	Przewody kominowe - wykucie otworów montażowych	szt	2,000
6	KNNRS 8/205/8	Wstawienie trójnika kominowego o średnicy 130 mm na ścianie oraz wyczystki z odprowadzeniem skroplin - ze stali kwasoodpornej	kpl	1,000
7	KNR AT 45/102/6 + KNR AT 45/102/14	Uszczelnienie kanału kominowego o średnicy 130 mm materiałem atestowanym kompozytowym, termoutwardzalnym parą pod ciśnieniem wraz z przedłużeniem komina (Zakres obejmuje dostawę materiałów, montaż wkładu i przedłużenie komina i podłączenie urządzeń)	m	9,000
10	KNR 401/108/11	Wywóz gruzu samochodami samowładowczymi do 1`km	m3	0,250
11	informacja przedsiębiorstwa komunalnego	Opłata za składowanie i utylizację gruzu z rozbiórki	m3	0,250
1.2	Element	PION KOMINOWY V/P.1		
13	Kalkulacja indywidualna	Wyciągnięcie rur spiro i nierdzewnych	kpl	1,000
14	KNRW 401/1216/1	Zabezpieczenie podłóg i mebli folią	m2	15,000
15	DC 12/501/2 analogia	Sprawdzenie drożności otworów kominowych na całej długości - sprawdzenie ręczne wykorzystaniem kamery przemysłowej oraz wizualizacja ciągłości i szczelności nowych kanałów kominowych po wymianie Krotność=2,000	m	9,000
17	kalk. własna	Mechaniczne czyszczenie przewodów kominowych przy pomocy zestawu przepychaczy, szczotki i wymiarowanie przewodu kominowego kulą wymiarową przy użyciu zestawu linowego	m	9,000
18	KNR 401/310/3 analogia	Przewody kominowe - wykucie otworów montażowych	szt	2,000
19	KNNRS 8/205/8	Wstawienie trójnika kominowego o średnicy 130 mm na ścianie oraz wyczystki z odprowadzeniem skroplin - ze stali kwasoodpornej	kpl	1,000
20	KNR AT 45/102/6 + KNR AT 45/102/14	Uszczelnienie kanału kominowego o średnicy 130 mm materiałem atestowanym kompozytowym, termoutwardzalnym parą pod ciśnieniem (Zakres obejmuje dostawę materiałów, montaż wkładu i podłączenie urządzeń)	m	9,000
23	KNR 401/108/11	Wywóz gruzu samochodami samowładowczymi do 1`km	m3	0,250
24	informacja przedsiębiorstwa komunalnego	Opłata za składowanie i utylizację gruzu z rozbiórki	m3	0,250

Tabela elementów scalonych

Nr	Nazwa	Wartość z narzutami
1	DO NATYCHMIASTOWEGO USUNIĘCIA	
1.1	PION KOMINOWY II/P.4	
1.2	PION KOMINOWY V/P.1	
	DO NATYCHMIASTOWEGO USUNIĘCIA	
	Razem DO NATYCHMIASTOWEGO USUNIĘCIA nettc	
	Suma elementów kosztorysu	
	Razem NAPRAWA PRZEWODÓW KOMINOWYCH. CIESZYN, UL. KORFANTEGO 32 nettc	