

Częściowa rozbiórka komina

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS: Częściowa rozbiórka komina					
1	KNR-W 2-02 1603-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m	m2		
		$(1,70 + 1,70) * 2 * 12,50$	m2	85,000	
				RAZEM	85,000
2	KNR 19-01 0402-05 analogia	Konstrukcja drewniana pod rusztowanie do rozbiórki komina zabezpieczająca dach papowy (obmiar przyjęto orientacyjnie)	m2		
		30,00	m2	30,000	
				RAZEM	30,000
3	KNR 4-01 0350-01	Częściowa rozbiórka komina	m3		
		$1,20 * 1,20 * 2,50$	m3	3,600	
				RAZEM	3,600
4	KNR-W 2-02 0921-04	Zabezpieczenie krawędzi pozostałej części rozebranego komina zaprawą cementową M-20	m2		
		$(1,20 + 1,20) * 2 * 0,50$	m2	2,400	
				RAZEM	2,400
5	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (pozycje: 3)			
6	KNR AT-05 1664-02	Zsyp budowlany do gruzu o dł. do 20 m	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
7	KNR 4-01 0108-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m3		
		poz.3	m3	3,600	
				RAZEM	3,600
8	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km	m3		
		Krotność = 9			
		poz.7	m3	3,600	
				RAZEM	3,600
9		Składowanie gruzu	t		
		poz.8 * 1,5	t	5,400	
				RAZEM	5,400