

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0350-01	Rozebranie kominów wolnostojących ponad dachem	m ³		
		0.45*0.8*1.9+0.45*1.6*4.3+0.4*1.1*1.8+0.4*0.8*-1.2+0.4*1.0*4.7+0.4*1.5*4.5	m ³	8.77	
				RAZEM	8.77
2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		- obróbka kominów (1.2*2+0.6*2+1.85*2+0.65*2+1.2*2+0.6*2+1.3*2+0.6*2+1.9*2+0.8*2+2.1*2+0.65*2)*0.30	m ²	8.07	
				RAZEM	8.07
3	KNNR 2 0504-02	Obróbki blacharskie z blachy stalowej powlekanej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
		- obróbki kominów (1.2*2+0.6*2+1.85*2+0.65*2+1.2*2+0.6*2+1.3*2+0.6*2+1.9*2+0.8*2+2.1*2+0.65*2)*0.35	m ²	9.42	
				RAZEM	9.42
4	KNR 4-01 0419-02	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5 m	szt.		
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
5	KNR 2-02 0122-01	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł klinkierowych z listewkami i fugowaniem	m ³		
		0.45*0.8*1.9+0.45*1.6*4.3+0.4*1.1*1.8+0.4*0.8*1.2+0.4*1.0*4.7+0.4*1.5*4.5	m ³	9.54	
				RAZEM	9.54
6	KNR 0-17 2608-03	Przygotowanie podłoża - gruntowanie preparatem wzmacniającym - jednokrotnie - kominy w części poddasza	m ²		
		(0.45+0.8)*1.3*2+(0.45+1.6)*1.1*2+(0.4+1.1)*1.5*2+(0.4+0.8)*0.9*2+(0.4+1.0)*1.45*2+(0.4+1.5)*1.25*2	m ²	23.23	
				RAZEM	23.23
7	KNR-W 4-01 0735-01	Wykonanie tynków zwykłych cem.-wap. kat. II na kominach w części poddasza	m ²		
		23.23	m ²	23.23	
				RAZEM	23.23
8	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania kominów w części poddasza	m ²		
		23.23	m ²	23.23	
				RAZEM	23.23
9	KNNR 2 1301-02 Analogia	Wykonanie odciągów kominów - odtworzenie z materiałem Wykonawcy	m		
		1.0*2+0.45*2+1.6*2+0.45*2+1.5*2+0.45*2+6*3	m	28.90	
				RAZEM	28.90
10	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie wraz z transportem z dachu gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		12.30	m ³	12.30	
				RAZEM	12.30
11	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi - do 5 km	m ³		
		Krotność = 4 12.30	m ³	12.30	
				RAZEM	12.30
12	Kalkulacja Indywidualna	Utylizacja gruzu	m ³		
		12.30	m ³	12.30	
				RAZEM	12.30