

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 4-01 0434-01 p.z.	Wykonanie zastaw zabezpieczających na dachu 2,0*2	m		
			m	4,000	
				RAZEM	4,000
2	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek kołnierzy z blachy nie nadającej się do użytku (2,94+0,90)*2*0,50	m ²		
			m ²	3,840	
				RAZEM	3,840
3	KNR-W 4-01 0504-01 z. sz.2.3. 9909- 01/4	Przełożenie pokrycia z układanej na sucho dachówki ceramicznej holenderki - powierzchnia wykonywanych robót do 10 m ² z dachówką z odzysku 4,95*2,40-0,38*2,95	m ²		
			m ²	10,759	
				RAZEM	10,759
4	KNR 4-01 0419-02	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5 m 1	szt.		
			szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
5	KNR-W 4-01 0434-02	Wykonanie poziomych pomostów na dachu 1,5*1,0*2	m ²		
			m ²	3,000	
				RAZEM	3,000
6	KNR 4-01 0212-04	Rozbiórka betonowych czapek kominowych 0,52*2,09	m ²		
			m ²	1,087	
				RAZEM	1,087
7	KNR 4-01 0310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m ³ (1 szt) 0,38*1,95*2,60	m ³		
			m ³	1,927	
				RAZEM	1,927
8	KNR 4-01 0201-10	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej czapek kominowych (1,95+0,52)*2	m		
			m	4,940	
				RAZEM	4,940
9	KNR 4-01 0202-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowa- nych o śr. do 6 mm 3,5	kg		
			kg	3,500	
				RAZEM	3,500
10	KNR 4-01 0203-13	Uzupełnienie zbrojonych czapek kominowych z betonu monolitycznego 2,09*0,52	m ²		
			m ²	1,087	
				RAZEM	1,087
11	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej (2,94+0,90)*2*0,50	m ²		
			m ²	3,840	
				RAZEM	3,840
12	KNR 4-01 0310-05	Przemurowanie przewodów kominowych - sprawdzenie przewodów 5*5,0	m		
			m	25,000	
				RAZEM	25,000
13	KNR 4-01 0309-02	Wykonanie przewodów spalinowych i wentylacyjnych o przekroju 1/2x1 ceg. przy użyciu zaprawy cementowo-wapiennej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej naprawa drugiego komina na strychu 2*2,6	m		
			m	5,200	
				RAZEM	5,200
14	KNR-W 4-01 0324-02 analogia	Obsadzenie drzwiczek kominowych w ścianach z cegieł 6	szt.		
			szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
15	KNR 4-01 0715-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pus- taków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach o powierzchni podłogi do 5 m ² 2,6*0,5*2+1,95*1,9*2+0,4*1,9+0,4*0,6	m ²		
			m ²	11,010	
				RAZEM	11,010
16	KNR 4-01 1201-01	Dwukrotne malowanie farbami wapiennymi starych tynków wewnętrznych ścian 11,01	m ²		
			m ²	11,010	
				RAZEM	11,010
17	KNR 4-01 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji cegłanych na odległość do 1 km 1,087*0,07+1,927*0,7	m ³		
			m ³	1,425	
				RAZEM	1,425
18	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km - 5 km Krotność = 5	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		$1,087 \cdot 0,07 + 1,927 \cdot 0,7$	m ³	1,425	
				RAZEM	1,425
19	Kalkulacja indyw.	Utylizacja gruzu	t		
		$1,425 \cdot 1,7$	t	2,423	
				RAZEM	2,423