

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Remont kominów</b>					
1	<b>KNR-W 4-01 0433-02</b>	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5 m	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
2	<b>KNR 4-01 0310-02</b>	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m3 - cegła budowlana klinkierowa pełna 1.30*0.46*1.10*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.316	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.316</b>
3	<b>KNR 2-02 0923-01</b>	Spoinowanie ścian kominów zaprawą cementową niebarwioną (1.30+0.46)*1.10*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7.744	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.744</b>
4	<b>KNR 4-01 0212-04</b>	Rozbiórka betonowych czapek kominowych 1.40*0.56*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.568	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.568</b>
5	<b>KNR 2-02 0219-05</b>	Nakrywy kominów o śr.gr.7cm - czapki kominowe żelbetowe poz.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.568	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.568</b>
6	<b>KNR 4-01 0202-01</b>	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. do 6 mm poz.5<m2>*3<kg/m2>	kg kg	 4.704	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.704</b>
7	<b>KNR 2-02 0602-01 analogia</b>	Zabezpieczenie środkami impregnacynymi czapek kominowych poz.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.568	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.568</b>
8	<b>KNR 4-01 0535-08</b>	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (1.50+0.66)*2*0.25*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.160	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.160</b>
9	<b>KNR-W 2-02 0514-02</b>	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy stalowej ocynkowanej (1.50+0.66)*2*0.35*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.024	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.024</b>
10	<b>KNR-W 2-02 0514-01</b>	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy stalowej ocynkowanej - opaski na obróbkach kominów (1.50+0.66)*2*0.10*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 0.864	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.864</b>
11	<b>KNR 4-01 0504-04 z.sz. 2.3. 9909-01</b>	Przełożenie pokrycia z układanej podwójnie w koronkę na zaprawie dachówki ceramicznej karpiówki - powierzchnia do 10 m2 - 100% nowej dachówki (1.30+0.46)*2*1.00*2	m <sup>2</sup> przel.p okr. m <sup>2</sup> przel.p okr.	 7.040	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.040</b>
12	<b>KNR 4-01 0508-04 analogia</b>	Zminusowanie nieczyszczenia dachówek -345	szt. szt.	 -345.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>-345.000</b>
13	<b>KNR 4-01 0504-08</b>	Przełożenie gąsiorów ceramicznych - 100% nowych gąsiorów 1.35	m przel.g ąsior. m przel.g ąsior.	 1.350	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.350</b>
14	<b>KNR 4-01 0508-05 analogia</b>	Zminusowanie nieczyszczenia gąsiorów -5	szt. szt.	 -5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>-5.000</b>
15	<b>KNR 4-01 0430-09</b>	Rozebranie elementów więźb dachowych - ławy kominiarskie 5.3	m m	 5.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.300</b>
16	<b>KNR AT-09 0104-04 analogia</b>	Akcesoria do pokryć dachowych - ławy kominiarskie metalowe	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		5.3	m	5.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.300</b>
17	<b>KNR 4-01 0715-11</b>	Tynki wewn.zwykłe kat. II wykonyw.ręcznie na podł.z cegły na ścianach komi- nowych w części strychu (1.30+0.46)*2*3.50*2*50%	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	12.320	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.320</b>
18	<b>KNR 2-02 1501-01</b>	Dwukrotne malowanie mlekiem wapiennym tynków	m <sup>2</sup>		
		poz.17	m <sup>2</sup>	12.320	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.320</b>
19	<b>KNR 4-01 0108-17</b>	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych kons- trukcji ceglanych na odległość do 1 km poz.2+poz.4*0.07+poz.11*0.04	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	1.707	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.707</b>
20	<b>KNR 4-01 0108-20</b>	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych kons- trukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 9 poz.19	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	1.707	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.707</b>
21		Składowanie gruzu poz.20*1.5	t		
			t	2.561	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.561</b>