

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont kominów					
1	KNR-W 4-01 0433-02	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5 m	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR-W 4-01 0433-03	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie ponad 5 m	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR 4-01 0310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m3 - cegła budowlana klinkierowa pełna (0.80*0.80-0.30*0.30)*2.00+2.50*0.40*1.80	m ³ m ³		
				2.900	
				RAZEM	2.900
4	KNR 2-02 0923-01	Spoinowanie ścian kominów zaprawą cementową niebarwioną 2*(0.80+0.80)*2.00+2*(2.50+0.40)*1.80	m ² m ²		
				16.840	
				RAZEM	16.840
5	KNR 4-01 0212-04	Rozbiórka betonowych czapek kominowych 0.94*0.94-0.30*0.30+2.64*0.54	m ² m ²		
				2.219	
				RAZEM	2.219
6	KNR 2-02 0219-05	Nakrywy kominów o śr.gr.7cm - czapki kominowe żelbetowe poz.5	m ² m ²		
				2.219	
				RAZEM	2.219
7	KNR 4-01 0202-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. do 6 mm poz.6<m2>*3<kg/m2>	kg kg		
				6.657	
				RAZEM	6.657
8	KNR 2-02 0602-01 analogia	Zabezpieczenie środkami impregnacynymi czapek kominowych poz.6	m ² m ²		
				2.219	
				RAZEM	2.219
9	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (0.80+1.15)*2*0.35+(2.50+0.60)*2*0.35	m ² m ²		
				3.535	
				RAZEM	3.535
10	KNR-W 2-02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy stalowej ocynko-wanej poz.9	m ² m ²		
				3.535	
				RAZEM	3.535
11	KNR-W 2-02 0514-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy stalowej ocynko-wanej - opaski na obróbkach kominów (0.80+1.15)*2*0.10+(2.50+0.60)*2*0.10	m ² m ²		
				1.010	
				RAZEM	1.010
12	KNR 4-01 0504-04 z.sz. 2.3. 9909-01	Przełożenie pokrycia z układanej podwójnie w koronkę na zaprawie dachówki ceramicznej karpiówki - powierzchnia do 10 m2 - 100% nowej dachówki 2.00*2.00-0.80*0.80+3.00*2.00-2.50*0.40	m ² przel.po kr. m ² przel.po kr.		
				8.360	
				RAZEM	8.360
13	KNR 4-01 0508-04 analogia	Zminusowanie nieczyszczenia dachówek -410	szt. szt.		
				-410.000	
				RAZEM	-410.000
14	KNR 4-01 0430-09	Rozebranie elementów więźb dachowych - ławy kominarskie 15.40	m m		
				15.400	
				RAZEM	15.400
15	KNR AT- 09 0104- 04 analogia	Akcesoria do pokryć dachowych - ławy kominarskie metalowe 10.50+2*1.00+1.30+1.60	m m		
				15.400	
				RAZEM	15.400

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach komi- nowych na strychu o pow.odbicia ponad 5 m2 (0.80+0.80)*2*0.50+(2.50+0.40)*2*0.70	m ² m ²	5.660	
				RAZEM	5.660
17	KNR 4-01 0715-11	Tynki wewn.zwykłe kat. II wykonyw.ręcznie na podł.z cegły na ścianach komi- nowych w części strychu poz.16	m ² m ²	5.660	
				RAZEM	5.660
18	KNR 2-02 1501-01	Dwukrotne malowanie mlekiem wapiennym tynków poz.17	m ² m ²	5.660	
				RAZEM	5.660
19	KNR 4-01 0108-17	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych kons- trukcji ceglanych na odległość do 1 km poz.3+poz.5*0.07+poz.12*0.04+poz.16*0.025	m ³ m ³	3.531	
				RAZEM	3.531
20	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych kons- trukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 5 poz.19	m ³ m ³	3.531	
				RAZEM	3.531
21		Składowanie gruzu poz.20*1.5	t t	5.297	
				RAZEM	5.297