

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>PRZEMUROWANIE KOMINÓW - 8 szt</b>			
1	KNR-W 4-d.1 01 0433-02	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5 m (kminy nr 1,2,4,5,6,8,9) 7	szt. szt.	 7.000	 7.000
				RAZEM	7.000
2	KNR-W 4-d.1 01 0433-03	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie ponad 5 m 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
3	KNR-W 4-d.1 01 0310-01	Przemurowanie kominów z cegiel o objętości w jednym miejscu do 0.5 m <sup>3</sup> kminy nr 5,9 (0,49+0,39) 0.88	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.880	 0.880
				RAZEM	0.880
4	KNR-W 4-d.1 01 0310-02	Przemurowanie kominów z cegiel o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m <sup>3</sup> kminy: 1,2,3,4,6,8 (1,22+1,10+1,87+0,86+0,95+0,53=6,53) 6.53	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 6.530	 6.530
				RAZEM	6.530
5	KNR-W 2-d.1 02 0921-01	Spoinowanie ścian zaprawą cementową niebarwioną 47.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 47.950	 47.950
				RAZEM	47.950
6	kalkulacja d.1 własna	Wykonanie inwentaryzacji przed murowaniem kominów , protokół odbioru po wymurowaniu kominów. Przyjęto dla wszystkich kominów -1200,00 zł Rozliczenie końcowe nastąpi po wykonaniu wg kwoty 30złta przewód kominowy. 40	kpl. kpl.	 40.000	 40.000
				RAZEM	40.000
7	kalkulacja d.1 własna	sprawdzenie drożności przewodówkominowych po przemurowaniu, -prot.kominiarski - analogia jak przegląd kominiarski dla 6 lokali x 25,00 = 150zł 6	szt. szt.	 6.000	 6.000
				RAZEM	6.000
<b>2</b>		<b>ROBOTY DEKARSKIE</b>			
8	KNR-W 2-d.2 02 1609-01	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokość do 10 m (10,30+6,90+14,40+4+18) = 53,60 x 7 = 375,50 375.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 375.500	 375.500
				RAZEM	375.500
9	KNR-W 4-d.2 01 0434-04	Wykonanie daszków zabezpieczających nad wejściami do budynku - 2 szt 2,0*1,5 x 2=6,00 6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6.000	 6.000
				RAZEM	6.000
10	KNR-W 4-d.2 01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku 10,40+7,00+ 14,50+4,00+ 17,80 = 53,70 Rynny są kilkuletnie. W przypadku stwierdzenia po rozbiórce, że nadają się do ponownego montażu, ich wartość zdjąć z kosztów inwestycji. 53.70	m m	 53.700	 53.700
				RAZEM	53.700
11	KNR-W 4-d.2 01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy i pcv 5x6,20+1,0 32	m m	 32.000	 32.000
				RAZEM	32.000
12	KNR-W 4-d.2 01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku obróbki - 6,93 listwy kominowe - 2,20 9.13	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9.130	 9.130
				RAZEM	9.130
13	KNR-W 4-d.2 01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku Kosz zlewowy -9,5x0,65 6.17	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6.170	 6.170
				RAZEM	6.170
14	KNR-W 4-d.2 01 0509-02	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki podwójnie 5 poaci dachu oddzielonych koszem zlewowym od podwórka i gąsiorami od strony ulicy: 74,16+104,65+16,40+101,66+131,22 = 428,00 428.	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 428.000	 428.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	428.000
15	KNR 4-04 d.2 0507-05	Rozebranie pokrycia dachowego z dachówki - gąsiorzy 15,43+12,05+2x8,50=44,48m 44.48	m		
			m	44.480	
				RAZEM	44.480
16	KNR-W 4- d.2 01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - analogia rozebranie ław kominiarskich (15,00+12,00)x0,30=8,10 8.10	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	8.100	
				RAZEM	8.100
17	KNR-W 4- d.2 01 0441-05	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt ponad 24 cm 428	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	428.000	
				RAZEM	428.000
18	KNR-W 4- d.2 01 0629-03	Jednokrotna impregnacja grzybobójcza krawędziaków metodą opryskiwania 428	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	428.000	
				RAZEM	428.000
19	KNR-W 2- d.2 02 0410-01	Wykonanie obiciówki przy szczytach z deski obiciowej zakonserwowanej, przedłużenie potaci dachowej o 0,25 cm ze względu na planowane ocieplenie budynku. 8,10x4x0,25=8,10 8.10	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	8.100	
				RAZEM	8.100
20	KNR 0-15II d.2 0517-01	Ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii 259.29	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	259.290	
				RAZEM	259.290
21	KNR 0-15II d.2 0517-02	Przycięcie i przybicie kontrłat i łąt - 428,00m <sup>2</sup> wypuszczenie okapów 25 cm - 8,10 m <sup>2</sup> 436.10	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	436.100	
				RAZEM	436.100
22	KNR-W 2- d.2 02 0513-04	Pokrycie dachów dachówką - karpówka ceramiczna w koronkę z dachówkami krancowymi 436.1	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	436.100	
				RAZEM	436.100
23	KNR-W 2- d.2 02 1017-01	Włazy (okienka) dachowe o powierzchni do 1.0 m <sup>2</sup> 5	kpl.		
			kpl.	5.000	
				RAZEM	5.000
24	KNR-W 2- d.2 02 0514-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy tytan-cynk blacha kominowa: 6,93m <sup>2</sup> listwa kominowa: 9,10x2x0,09 =2,20m <sup>2</sup> pas nadrynnowy: 19,60x2x0,25 = 13,42m <sup>2</sup> 22.55	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	22.550	
				RAZEM	22.550
25	KNR-W 2- d.2 02 0515-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy cynk - tytan 6.17	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	6.170	
				RAZEM	6.170
26	KNR AT-09 d.2 0104-06	Akcesoria do pokryć dachowych - płotek przeciwnięgowy. 53.70	m		
			m	53.700	
				RAZEM	53.700
27	KNR AT-09 d.2 0104-04	Akcesoria do pokryć dachowych - ławy kominiarskie. Przyjęto zgodnie ze stanem istniejącym. Po uzyskaniu inwentaryzacji kominów w uzgodnieniu z Konserwatorem Zabytków w Zielonej Górze uwzględnić czyszczenie poprzez drzwiczki wycierowe ze strychu. Pozycja ulegnie korekcie. 15+12 =27,00m 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
28	KNR-W 2- d.2 17 0152-01	Wywietrzaki dachowe ceramiczne o śr. do 100 mm, 4	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
29	KNR-W 2- d.2 02 0519-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy tytan-cynk 53.70	m		
			m	53.700	
				RAZEM	53.700
30	KNR-W 2- d.2 02 0526-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - z blachy tytan-cynk bez zmian.	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		18	m	18.000	
				RAZEM	18.000
31	KNR 2-15 d.2 0211-04	Montaż podrynników o śr. nom. 100 mm mają na celu odcięcie wylazów z kanalizacji powodujących korozję elementów rynny.	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
32	KNR-W 4- d.2 01 0109-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km  dachówka 428x0,03 x1,8=23,12 t kominy 7,41x1,8=13,34 t 36.46	t		
			t	36.460	
				RAZEM	36.460
33	KNR-W 4- d.2 01 0109-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 15 36.46	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	36.460	
				RAZEM	36.460
34	Kalkulacja d.2 własna	Oplata za przyjęcie gruzu na bazie przeładunkowej w Lubsku  36.46	t		
			t	36.460	
				RAZEM	36.460
<b>3</b>		<b>IZOLACJA PIONOWA MURÓW PONIŻEJ GRUNTU</b>			
<b>4</b>		<b>OCIEPLENIE ŚCIAN</b>			