

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont dachu i kominów					
1		REMONT MANSARDY			
d.1	KNR-W 4-01 0509-02 z.sz.2.3. 9909-04/4 z.sz.2.4. 9910-04/4	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki podwójnie - powierzchnia wykonywanych robót do 100 m2 - nachylenie ponad 120 % 25.00*3.00+22.80*3.60	m ² m ²	 157.080	
				RAZEM	157.080
d.1	KNR-W 4-01 0509-02 z.sz.2.3. 9909-03/4 z.sz.2.4. 9910-04/4	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki podwójnie - powierzchnia wykonywanych robót do 50 m2 - nachylenie ponad 120 % 10.00*3.60	m ² m ²	 36.000	
				RAZEM	36.000
d.1	KNR 4-01 0414-10	Wymiana łączenia dachu pod pokrycie dachówką o odstepie łąt ponad 16 cm poz.1+poz.2	m ² m ²	 193.080	
				RAZEM	193.080
d.1	KNR AT-09 0103-02	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 0,80 m (paroprzepuszczalne) poz.3	m ² m ²	 193.080	
				RAZEM	193.080
d.1	KNR 2-02 0504-04 analogia	Pokrycie dachów dachówką karpiówką DK 18,0x38,0 cm ceramiczną w koronkę z otworami z przykręceniem wkrętami (w pozycji nie uwzględniono wykonania i montażu łąt kominarskich) poz.4	m ² m ²	 193.080	
				RAZEM	193.080
d.1	KNR 4-01 0414-11	Wymiana desek okapowych 57.80	m m	 57.800	
				RAZEM	57.800
d.1	KNR 2-02 0408-05	Krokwie zwykłe, długość ponad 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej (4.80*2*2*2+5.30*2*2)*0.10*0.12	m ³ m ³	 0.715	
				RAZEM	0.715
d.1	KNR 2-02 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej 32 mm 4.80*1.20*2*2+5.30*1.20*2	m ² m ²	 35.760	
				RAZEM	35.760
d.1	KNR 2-02 0501-01	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym jednowarstwowo na gwoździe poz.8	m ² m ²	 35.760	
				RAZEM	35.760
d.1	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną modyfikowaną SBS dwuwarstwowe poz.9	m ² m ²	 35.760	
				RAZEM	35.760
d.1	KNR-W 2-02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną modyfikowaną SBS - obróbki z papy nawierzchniowej 4.80*0.50*2*2+5.30*0.50*2	m ² m ²	 14.900	
				RAZEM	14.900
2		POZOSTAŁE ROBOTY			
d.2	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 22.80+10.00+25.00	m m	 57.800	
				RAZEM	57.800
d.2	KNR-W 2-02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej poz.12	m m	 57.800	
				RAZEM	57.800
d.2	KNR 4-01 0535-06 rozd.05 z.sz. 2.7.	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 13.50*4	m m	 54.000	
				RAZEM	54.000
d.2	KNR-W 2-02 0529-02 analogia	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej poz.14	m m	 54.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	54.000
16 d.2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku <ogniomury> 3.60*0.40*2 <attyki> 4.00*0.40*2*2+4.50*0.40*2+8.00*0.60*2+9.00*0.60 <pasy nadrynnowe> 57.80*0.25 <kosze> 4.00*1.00*2*2+5.00*1.00*2 <gzyms> 57.80*1.00 <lukarny> 5.00*7	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	2.880 25.000 14.450 26.000 57.800 35.000	
				RAZEM	161.130
17 d.2	KNR-W 2- 02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy stalowej ocynko-wanej <ogniomury> 3.60*0.40*2 <attyki> 4.00*0.40*2*2+4.50*0.40*2+8.00*0.60*2+9.00*0.60 <pasy nadrynnowe> 57.80*0.25 <kosze> 4.00*1.00*2*2+5.00*1.00*2 <gzyms> 57.80*1.00 <lukarny> 5.00*7 <inne obróbki> 3.60*0.50*2	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	2.880 25.000 14.450 26.000 57.800 35.000 3.600	
				RAZEM	164.730
18 d.2	KNR-W 2- 02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej powle-kanej <listwa odcinająca połacie> 0.40*6.60*4 <pasy nadrynnowe> 42.80*0.40 <obróbki przy kominach> 21.20*0.40	m ² m ² m ²	10.560 17.120 8.480	
				RAZEM	36.160
19 d.2	KNR-W 4- 01 0509-03 z.sz.2.3. 9909-01/4	Rozbiórka pokrycia z dachówki - powierzchnia wykonywanych robót do 10 m ² - z ogniomurów 3.60*0.31*2	m ² m ²	2.232	
				RAZEM	2.232
20 d.2	KNR 4-01 0803-02 analogia	Wyrównanie ogniomurów warstwą zaprawy cementowej poz.19	m ² m ²	2.232	
				RAZEM	2.232
21 d.2	KNR 2-02 0616-01	Izolacje z papy asfaltowej na sucho pozioma - jedna warstwa pod blachę poz.20+poz.6*0.50	m ² m ²	31.132	
				RAZEM	31.132
22 d.2	KNR 4-01 0325-04	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/2x1/2 ceg. w ścia-nach z cegieł 9.0	m m	9.000	
				RAZEM	9.000
23 d.2	KNR 4-01 0705-02	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami 9.0	m m	9.000	
				RAZEM	9.000
24 d.2	KNR-W 2- 02 1519-01	Dwukrotne malowanie tynków zewnętrznych farbą emulsyjną 13.00*0.30	m ² m ²	3.900	
				RAZEM	3.900
3		RUSZTOWANIE			
25 d.3	KNR 4-01 0420-04	Wykonanie daszków zabezpieczających 2.00*2.00	m ² m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
26 d.3	KNR AT-05 1651-02	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2, 57 m o wys. do 15 m - z osłonami (24.00+10.25+25.50+1.00*4+2.70*3)*15.00	m ² m ²	1077.750	
				RAZEM	1077.750
27 d.3	KNR 2-02 1613-02 rozdz.16 z.sz. 5.4. 9920	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wyso-kości do 15 m poz.26	m ² m ²	1077.750	
				RAZEM	1077.750
28 d.3	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1			
4		WYWÓZ I SKŁADOWANIE GRUZU			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
29 d.4	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km poz.1*0.04+poz.2*0.04	m ³ m ³	 7.723	
				RAZEM	7.723
30 d.4	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 6 poz.29	m ³ m ³	 7.723	
				RAZEM	7.723
31 d.4		Składowanie gruzu poz.30*1.8	t t	 13.901	
				RAZEM	13.901