

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Remont pokrycia dachowego			
1	KNR 2-02	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m	m ²		
d.1	1610-01	4.00*(11.70+8.20)*2	m ²	159.200	
				RAZEM	159.200
2	KNR 4-01	Wykonanie daszków zabezpieczających	m ²		
d.1	0420-04	1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR 4-01	Uzupełnienie włączów kominiarskich (okienko) - wymiana wraz z materiałem.	szt.		
d.1	0415-03	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-08	blacharka przy kominie (1.60*0.30)*2	m ²	0.960	
		przy kukułce (0.70*0.30)*2	m ²	0.420	
		2.50*0.30*2	m ²	1.500	
		6.00*0.30*1	m ²	1.800	
		(1.40*0.30)*4	m ²	1.680	
		(1.00*0.30)*8	m ²	2.400	
		(1.60*0.40)*2	m ²	1.280	
		(1.50*0.30)*4	m ²	1.800	
		pasy nadrynnowe (17.00+10.00)*0.20*2	m ²	10.800	
		(6.80+2.70+2.70)*0.20	m ²	2.440	
				RAZEM	25.080
5	KNR 4-01	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wyskoków i pasów elewacji, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy ocynkowanej	m ²		
d.1	0533-02	blacharka przy kominie (1.60*0.30)*2	m ²	0.960	
		(0.70*0.30)*2	m ²	0.420	
		przy kukułce 2.50*0.30*2	m ²	1.500	
		6.00*0.30*1	m ²	1.800	
		(1.40*0.30)*4	m ²	1.680	
		(1.00*0.30)*8	m ²	2.400	
		(1.60*0.40)*2	m ²	1.280	
		(1.50*0.30)*4	m ²	1.800	
		pasy nadrynnowe (17.00+10.00)*0.20*2	m ²	10.800	
		(6.80+2.70+2.70)*0.20	m ²	2.440	
				RAZEM	25.080

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
6	KNR 4-01 d.1 0535-04 analogia	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		Krotność = 2			
		$(16.60+10.00)*2$ $8.00+2.35+2.35$	m m	53.200 12.700	
				RAZEM	65.900
7	KNR 4-01 d.1 0535-06 analogia	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		Krotność = 2			
		$3.40*4$	m	13.600	
				RAZEM	13.600
8	KNR 4-01 d.1 0504-08	Przełożenie gąsiorów ceramicznych	m		
		$8.40+(8.00*4)+(3.80*2)+2.60+(1.20*8)+(1.00*6)$	przel. gąsior . m przel. gąsior .	66.200	
					RAZEM
9	KNR AT-09 d.1 0104-01	Akcesoria do pokryć dachowych - taśmy pod gąsiory	m		
		66.200	m	66.200	
					RAZEM
10	KNR K-05 d.1 0401-02	Montaż grzebienia okapu, grzebienia z kratką wentylacyjną i kratki wentylacyjnej nie mniejszej niż 250 cm ²	m		
		$16.60*2+10.00*2+8.00+2.35+2.35+(1.20*4)+(1.60*2)+(1.40*4)$	m	79.500	
					RAZEM
11	KNR 4-01 d.1 0504-02	Przełożenie pokrycia z układanej pojedynczo na sucho dachówki ceramicznej karpiówki	m ²		
		połąc tylne i frontowe	przel. pokr.		
		$(16.60+8.40)*8.00/2*2$	m ²	200.000	
		minus kukułki wcięcia w połąc	przel. pokr.		
		$-2.30*7.00$	m ²	-16.100	
		$-(1.40*1.60)*2$	przel. pokr. m ²	-4.480	
		$-(0.70*1.20)*2$	przel. pokr. m ²	-1.680	
		$-[(0.70*1.20)+(1.40*0.90)/2*2]$	przel. pokr. m ²	-2.100	
		plus pokrycia kukułek	przel. pokr.		
		$(2.00*0.90)*8+[(1.40*2.00)+(1.20*2.00)*2/2]$	m ²	19.600	
		$(1.80+1.20)*4/2*2$	przel. pokr. m ²	12.000	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		(2.60*5.00)*2+(5.00*7.00/2)	m ² przel. pokr.	43.500	
		połąć boczna (10.00*8.00)/2*2	m ² przel. pokr.	80.000	
				RAZEM	330.740
12 d.1	KNR 9-12 0301-07 analogia	Izolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mine- ralnej PAROC UNS 37, PAROC UNS 39, PAROC SSB 1, PAROC CGL 1 układanymi w połąci dachu krokwiowego w kukułkach - układa- nej w dwóch warstwach do gr. najmiiej 20 cm + folia paroszczelna klejona taśmą dwustronnie z zakładem o szerokości przynajmniej 10 cm mocowanym na belce (do nakładu należy uwzględnić 2 warstwy ocieplenia + folia paroszczelna + taśma dwustronnie kle- jąca) 330.740	m ² m ²	 330.740	
				RAZEM	330.740
13 d.1	KNR 4-01 0414-09	Wymiana łączenia dachu pod pokrycie dachówką o odstępie łąt do 16 cm 330.740	m ² m ²	 330.740	
				RAZEM	330.740
14 d.1	KNR 2-02 0410-01	Deskowanie połąci dachowych z tarcicy nasyconej 330.740	m ² m ²	 330.740	
				RAZEM	330.740
15 d.1	KNR AT-09 0201-01	Dachy zielone; Warstwy konstrukcyjne budowlane - paroizolacja 330.740	m ² m ²	 330.740	
				RAZEM	330.740
16 d.1	KNR 4-01 0413-02	Wzmocnienie krokwi przez nabicie dwustronnie desek grub. 32 mm 6.00*4	m m	 24.000	
				RAZEM	24.000
17 d.1	KNR 4-01 0627-03	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smar- owania preparatami solowymi deskowanie dachu 330.740 łączenia i wzmocnionej krokwi 24.00 desek gzymsowych przy połąci dachowej (16.60+16.60+10.00+10.00+7.00+2.60+2.60+1.40+1.40+1.20+ 1.20+1.50+1.50+1.50+1.50)*0.70	m ² m ² m ²	 330.740 24.000 53.620	
				RAZEM	408.360
18 d.1	KNR 4-01 0627-04 analogia	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków meto- dą smarowania preparatami solowymi - impregnacja od strony wewnętrznej w budynku od strony strychu 83.000	m ² m ²	 83.000	
				RAZEM	83.000
19 d.1	Kalkulacja własna	Malowanie i naprawa kukułek 6	kpl kpl	 6.000	
				RAZEM	6.000

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
20	KSNR 2 d.1 1003-05	Montaż drzwi wewnątrz klaki schodowej zewnętrznych z futryną ze świetlikiem (1.13*2.10)*2	m ² m ²	4.746	
				RAZEM	4.746
21	KNR 0-19 d.1 0928-04	Demontaż i montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV o pow. ponad 1.0 m2 - klatka schodowa (0.96*1.30)+(0.70*1.32)	m ² m ²	2.172	
				RAZEM	2.172
22	KNR 4-01 d.1 0205-01	Wymiana podokienników o szerokości do 30 cm 1.40+1.50	m m	2.900	
				RAZEM	2.900
23	KNR 4-01 d.1 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km 5.00	m ³ m ³	5.000	
				RAZEM	5.000
2		Zabudowa wiatrołapu			
24	KNR 0-19 d.2 1023-04	Montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. ponad 1.0 m2 (1.13*1.50)*2	m ² m ²	3.390	
				RAZEM	3.390
25	KNR 13-15 d.2 0701-02	Mury z cegły budowlanej - ściany proste o grubości 1 cegły - wiatrołap klatki schodowej (1.48*1.02*0.25)*2	m ³ m ³	0.755	
				RAZEM	0.755
26	KNR 0-19 d.2 0928-04 analogia	Montaż drzwi z PCV o pow. ponad 1.0 m2 (1.13*2.10)	m ² m ²	2.373	
				RAZEM	2.373