

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
REMONT DACHU					
1	KNR 2-02 1611-03	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 8 m	kol.		
		1	kol.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR 2-02 1611-03 z.sz. 5.24. 9926- 03	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 8 m - przestawienie kolumny	kol.		
		2	kol.	2.000	
				RAZEM	2.000
3	KNR 4-01 0414-01	Wymiana deskowania 20% dachu z desek o grubości 19 mm na styk	m ²		
		245.69*20%	m ²	49.138	
				RAZEM	49.138
4	KNR 4-01 0414-09	Wymiana łączenia dachu pod pokrycie dachówką o odstępie łąt do 16 cm	m ²		
		245.69	m ²	245.690	
				RAZEM	245.690
5	KNR 4-01 0627-01	Jednokrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania preparatami solowymi	m ²		
		245.69	m ²	245.690	
				RAZEM	245.690
6	KNR 4-01 0502-05	Uzupełnienie pokrycia z układanej na sucho dachówki ceramicznej holenderki zwykłej	m ²		
		9.30*5.00/2	m ²	23.250	
		11.20*8.20	m ²	91.840	
		14.00*8.20	m ²	114.800	
		4.00*7.00/2	m ²	14.000	
		1.20*1.50	m ²	1.800	
				RAZEM	245.690
7	KNR 4-01 0502-02 z.sz. 2.4. 9910-03	Uzupełnienie pokrycia z układanej na sucho dachówki ceramicznej karpiówki podwójnie w koronkę na mansardach - nachylenie połaci ponad 85 do 120 %	m ²		
		3.24*2.70	m ²	8.748	
		(5.00+0.72+4.32)*2.70	m ²	27.108	
		boki kukulek (1.50*0.54/2)*4	m ²	1.620	
				RAZEM	37.476
8	KNR 2-02 0613-06 mansardy	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej grubości 17cm pionowe z płyt układanych na sucho	m ²		
		37.476	m ²	37.476	
				RAZEM	37.476
9	KNR AT-09 0201-01	Dachy zielone; Warstwy konstrukcyjne budowlane - paroizolacja	m ²		
		37.476+245.69	m ²	283.166	
				RAZEM	283.166
10	KNR-W 4-01 0501-06	Uzupełnienie gąsiorów ceramicznych	m		
		11.20+7.00*2*4.00+3.50	m	70.700	
				RAZEM	70.700
11	KNR-W 4-01 0545-03	Rozebranie rynny z blachy nadającej się do użytku	m		
		9.40+5.20+0.70+4.40*2+3.24+1.20+11.20+2.50+3.40	m	45.640	
				RAZEM	45.640
12	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy ocynkowanej	m		
		9.40+5.20+0.70+4.40*2+3.24+1.20+11.20+2.50+3.40	m	45.640	
				RAZEM	45.640
13	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		(8.20*2+3.20)*2	m	39.200	
				RAZEM	39.200
14	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy ocynkowanej	m		
		(8.20*2+3.20)*2	m	39.200	
				RAZEM	39.200
15	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		pasy nadrynnowe 9.40+5.20+0.70+4.40*2+3.24+1.20+11.20+2.50+3.40	m ²	45.640	
		kołnierze kominów (3.20+1.10)*2*0.30	m ²	2.580	
		(1.60+1.10)*2*0.30	m ²	1.620	
		kosze (6.00*2+2.80*3)*0.50	m ²	10.200	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		kukułki (1.50*4+1.10*6)*0.35	m ²	4.410	
				RAZEM	64.450
16	KNR 4-01 0530-02	Uzupełnienie obróbek blacharskich murów ogniowych, koszów i okapów z blachy ocynkowanej (6.00*2+2.80*3)*0.50	m ² m ²	10.200	
				RAZEM	10.200
17	KNR 4-01 0531-04	Uzupełnienie obróbek blacharskich kołnierzy kominów i ścian, świetlików itd. z blachy ocynkowanej na dachu pokrytym dachówką holenderką lub płytami azbestowo-cementowymi falistymi (3.20+1.10)*2*0.30 (1.60+1.10)*2*0.30	m ² m ² m ²	2.580 1.620	
				RAZEM	4.200
18	KNR 4-01 0533-02	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wyskoków i pasów elewacji, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy ocynkowanej 9.40+5.20+0.70+4.40*2+3.24+1.20+11.20+2.50+3.40	m ² m ²	45.640	
				RAZEM	45.640
19	NNRNKB 202 1027-01	(z.VI) Okna dachowe "FAKRO" na miejsce kukułki 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
20	KNR-W 2-02 1016-07	Wyłazy dachowe fabrycznie wykończone 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000