

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
REMONT DACHU UDANIN 21					
1	KNR 4-04 0901-06	Ustawienie rynny do gruzu	m		
		7	m	7,00	
				RAZEM	7,00
2	KNR 4-04 0901-07	Rozebranie rynny do gruzu	m		
		7	m	7,00	
				RAZEM	7,00
3	NNRNKB 202 1621- 03	Daszki ochronne wolno stojące o konstrukcji drewnianej (bez podłogi z desek) pokryte płytami pilśniowymi i folią polietylenową nad wejściami do budynków 2,50*2,00*3	m ² rzutu		
			m ² rzutu	15,00	
				RAZEM	15,00
4	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku [1,20+0,74+1,30+0,80]*2*0,30	m ²		
			m ²	2,42	
				RAZEM	2,42
5	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien nie nadających się do użytku	m		
		17,80*2	m	35,60	
				RAZEM	35,60
6	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		6,80*2+6,70*2	m	27,00	
				RAZEM	27,00
7	KNR 4-01 0508-02	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki podwójnie	m ²		
		17,90*7,45*2	m ²	266,71	
				RAZEM	266,71
8	KNR 4-01 0430-05	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępach łąt ponad 24 cm	m ²		
		266,71	m ²	266,71	
				RAZEM	266,71
9	KNR 4-01 0308-04	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.25 m2	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
10	KNR 4-01 0735-09	Uzupełnienie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem spadzistym	m ²		
		[0,88+0,74]*2*1,00+[0,98+0,80]*2*1,00	m ²	6,80	
				RAZEM	6,80
11	KNR AT- 26 0303- 01	Malowanie silikatowe tynków dwukrotnie	m ²		
		6,80	m ²	6,80	
				RAZEM	6,80
12	KNR 4-01 0412-05	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - płatwie ~16x19 cm	m		
		5,50	m	5,50	
				RAZEM	5,50
13	KNR 4-01 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykle ~14x17 cm	m		
		7,45*2	m	14,90	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	14,90
14	KNR 4-01 0412-01	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - koniec krokwi 10	szt. szt.	10,00	
				RAZEM	10,00
15	KNR 4-01 0631-01 z. sz. 2.4.	Impregnacja ogniochronna bali i krawędziaków - metoda na- tryskowa 16,82*[0,16+0,19]*2*2 7,45*[0,14+0,17]*2*18*2 4,80*[0,16+0,19]*2*5 2,0*10*[0,17+0,20]*2	m ² m ² m ² m ²	23,55 166,28 16,80 14,80	
				RAZEM	221,43
16	KNR K-05 0103-01	Mocowanie folii/membrany dachowej na krokwiach 266,71	m ² m ²	266,71	
				RAZEM	266,71
17	KNR K-05 0104-06	Montaż kontrłat na dachu bez deskowania, rozstaw krokwi 80 do 100 cm 266,71	m ² m ²	266,71	
				RAZEM	266,71
18	KNR K-05 0105-03	Montaż łat (40x60 mm) pod dachówki przy rozstawie krokwi 80 do 100 cm 266,71	m ² m ²	266,71	
				RAZEM	266,71
19	KNR K-05 0302-07	Wykonanie połączeń dachowych ponad 50 m ² z dachówki cera- micznej karpiówki - co druga mocowana 266,71	m ² m ²	266,71	
				RAZEM	266,71
20	KNR K-05 0304-02	Wykonanie kalenicy w dachu krytym dachówką ceramiczną karpiówką 17,90	m m	17,90	
				RAZEM	17,90
21	KNR K-05 0304-05	Wykonanie kalenicy i grzbietu - montaż elementów uzupełnia- jących - gąsior początkowy 2	szt. szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
22	KNR K-05 0304-05	Wykonanie kalenicy i grzbietu - montaż elementów uzupełnia- jących - gąsior początkowy 2	szt. szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
23	KNR K-05 0306-01	Dodatkowe nakłady na obróbkę szczytów dachów dachówkami szczytowymi karpiówką 7,45*4	m m	29,80	
				RAZEM	29,80
24	KNR K-05 0404-01	Montaż zabezpieczenia przeciwśnieżnego z płotkiem 17,70*2	m m	35,40	
				RAZEM	35,40
25	KNR K-05 0406-01	Montaż wyłazu dachowego dopasowanego do modelu dachów- ki 1	kpl. kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
26	KNR K-05 0405-03	Montaż elementów komunikacji po dachu - ława kominiarska l= 5,70 m 1	szt. szt.	1,00	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1,00
27	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej 35,60	m m	35,60	
				RAZEM	35,60
28	KNR 2-02 0510-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm z blachy ocynkowanej 27,00	m m	27,00	
				RAZEM	27,00
29	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy ocyn- kowanej [1,20+0,74+1,30+0,80]*2*0,10	m ² m ²	0,81	
				RAZEM	0,81
30	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej [1,20+0,74+1,30+0,80]*2*0,30	m ² m ²	2,42	
				RAZEM	2,42
31	KNR 2-02 1611-03	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 8 m 4	kol. kol.	4,00	
				RAZEM	4,00
32	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu wraz z kosztami utylizacji 266,71*0,04+6,80*0,02	m ³ m ³	10,80	
				RAZEM	10,80