

AS KANAŁOWA 4 - remont dachu

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
M*1.20					
1	KNR-W 4-01 0518-04 1)	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa	m2		
		(4.60+1.80+9.10+1.80+4.60)*6.50*2	m2	284.70	
				RAZEM	284.70
2	KNR-W 4-01 0518-05 1)	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa Krotność = 4	m2		
		(4.60+1.80+9.10+1.80+4.60)*6.50*2	m2	284.70	
				RAZEM	284.70
3	KNR-W 4-01 0545-03 1)	Rozebranie rynny z blachy nadającej się do użytku	m		
		4.60+1.80+9.10+1.80+4.60	m	21.90	
		4.60+1.80+9.10+1.80+4.60+0.80*2	m	23.50	
				RAZEM	45.40
4	KNR-W 4-01 0545-05 1)	Rozebranie rury spustowej z blachy nadającej się do użytku	m		
		11.00*2	m	22.00	
				RAZEM	22.00
5	KNR-W 4-01 0545-06 1)	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		11.00*2	m	22.00	
				RAZEM	22.00
6	KNR-W 4-01 0545-08 1)	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		Pas nadrynnowy			
		(4.60+1.80+9.10+1.80+4.60)*0.25	m2	5.48	
		(4.60+1.80+9.10+1.80+4.60+0.80*2)*0.25	m2	5.88	
		Wiatrówki			
		(6.50*2)*2*0.35	m2	9.10	
		Wydry			
		(1.80+0.55)*2*2*0.30	m2	2.82	
		Dymnik - wyłaz dachowy			
		(0.70+0.65)*2*0.25	m2	0.68	
				RAZEM	23.96
7	KNR-W 2-02 1601-01 2) T 9918 poz. 1/1	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne drewniane na stemplach do robót wykonywanych na sufitach w pomieszczeniach o wysokości do 5 m	m2		
		(1.00*2.50*2)*2	m2	10.00	
				RAZEM	10.00
8	KNR-W 4-01 0310-02 1)	Przemurowanie kominów z cegieł klinkierowych o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m3	m3		
		1.80*0.55*1.05*2	m3	2.08	
				RAZEM	2.08
9	KNR-W 4-01 0310-05 1)	Przemurowanie przewodów kominowych - sprawdzenie przewodów	m		
		5*2*(11.00+4.00)	m	150.00	

				RAZEM	150.00
10	KNR-W 4-01 0418-01 1)	Wymiana desekowania dachu z desek o grubości 19 mm na styk - w ilości 10% połaci dachu.	m2		
		284.70*0.10	m2	28.47	
				RAZEM	28.47
11	KNR-W 4-01 0416-02 1)	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze	m		
		6.50*4+5.00*4	m	46.00	
				RAZEM	46.00
12	KNR-W 4-01 0416-07 1)	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - miecze lub zastrzały	m		
		1.50*6	m	9.00	
				RAZEM	9.00
13	KNR-W 2-02 0514-02 2)	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m2		
		Wydry			
		(1.80+0.55)*2*2*0.30	m2	2.82	
		Wiatrówki			
		(6.50*2)*2*0.35	m2	9.10	
		Kosze naczółka			
		2.30*2*0.30	m2	1.38	
				RAZEM	13.30
14	KNR-W 2-02 0514-01 2)	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m2		
		Pasy nadrynnowe			
		(4.60+1.80+9.10+1.80+4.60)*0.25	m2	5.48	
		(4.60+1.80+9.10+1.80+4.60+0.80*2)*0.25	m2	5.88	
		Dymnik			
		(0.70+0.65)*2*0.25	m2	0.68	
				RAZEM	12.04
15	KNR-W 4-01 1214-01 1)	Ręczne zeszkobanie farby olejnej z elementów metalowych powierzchni do 0.5 m2 - wsporniki pod ławy kominiarskie.	szt.		
		7	szt.	7.00	
				RAZEM	7.00
16	KNR-W 4-01 1212-29 1)	Miniowanie elementów metalowych - wsporniki pod ławy kominiarskie.	m		
		(0.40*2+0.35)*7	m	8.05	
				RAZEM	8.05
17	KNR-W 4-01 1212-28 1)	Jednokrotne malowanie farbą olejną - elementów metalowych - wsporniki pod ławy kominiarskie.	m		
		(0.40*2+0.35)*7	m	8.05	
				RAZEM	8.05
18	KNR 4-01 0532-07 3)	Uzupełnienie brakujących obróbek - nóżek, podpórek do ław kominiarskich, stojaków, linek itp.	szt.		
		7	szt.	7.00	
				RAZEM	7.00
19	KNR-W 4-01 0424-01 1)	Uzupełnienie poziomych ław kominiarskich	m		
		9.10	m	9.10	
				RAZEM	9.10

20	KNR-W 2-02 0504-02 2) T 9908 poz. 1/1	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m2		
		284.70	m2	284.70	
				RAZEM	284.70
21	KNR-W 4-01 1212-26 1)	Miniowanie rynien i rur spustowych	m		
		Rynny			
		4.60+1.80+9.10+1.80+4.60	m	21.90	
		4.60+1.80+9.10+1.80+4.60+0.80*2	m	23.50	
		Rury spustowe			
		11.00*2	m	22.00	
				RAZEM	67.40
22	KNR-W 2-02 0519-04 2)	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m		
		4.60+1.80+9.10+1.80+4.60	m	21.90	
		4.60+1.80+9.10+1.80+4.60+0.80*2	m	23.50	
				RAZEM	45.40
23	KNR-W 2-02 0526-04 2)	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej - wcześniej zdemontowane, nadające się do ponownego wbudowania.	m		
		11.00*2	m	22.00	
				RAZEM	22.00
24	KNR-W 2-02 0526-04 2)	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej, po zakwalifikowaniu starych do złomowania.	m		
		11.00*2	m	22.00	
				RAZEM	22.00
25	KNR 2-22 0202-07 4)	Miski odpływowe pod rury spustowe	szt.		
		4	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
26	KNR-W 4-01 0109-09 1)	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3		
		cegły - kominy			
		1.80*0.55*1.05*2	m3	2.08	
		papa - pokrycie dachu			
		284.70*0.006	m3	1.71	
		deski - poszycie			
		(284.70*0.10)*0.019	m3	0.54	
		pozostałe - min. konstrukcja dachu z demontażu			
		1.50	m3	1.50	
				RAZEM	5.83
27	KNR-W 4-01 0109-10 1)	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 7	m3		
		5.83	m3	5.83	
				RAZEM	5.83

AS KANAŁOWA 4 - remont dachu

OPISY PODSTAWY WYCENY

Lp.	Wydawnictwo
-----	-------------

1	WACETOB wyd.III 2000
2	WACETOB wyd.V 2003
3	ORGBUD wyd.I 1988,biuletyny do 9 1996
4	MBiPMB wyd.I 1984,biuletyny do 9 1996