

Wiejska 41 remont dachu

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: Wiejska 41 remont dachu					
1	KNR 2-02 1611-01	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 4 m	kol.		
		1	kol.	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNR 2-02 1611-01 z.sz. 5.24. 9926- 01	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 4 m - przestawienie kolumny	kol.		
		2	kol.	2,000	
				RAZEM	2,000
3	KNR 4-01 0504-01	Przełożenie pokrycia z układanej na sucho dachówki ceramicznej holenderki	m2 przel. .pokr		
		15,60 * 7,70 * 2	m2 przel. .pokr	240,240	
				RAZEM	240,240
4	KNR 4-01 0504-08	Przełożenie gąsiorów ceramicznych	m przel. .gąsi or.		
		15,60	m przel. .gąsi or.	15,600	
				RAZEM	15,600
5	KNR 4-01 0414-10	Wymiana łączenia dachu pod pokrycie dachówką o odstępie łąt ponad 16 cm	m2		
		15,60 * 7,70 * 2	m2	240,240	
				RAZEM	240,240
6	KNR 4-01 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze	m		
		7,70 * 4	m	30,800	
				RAZEM	30,800
7	KNR 4-01 0412-05	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - płatwie	m		
		1,50 * 10	m	15,000	
				RAZEM	15,000
8	KNR 4-01 0413-02	Wzmocnienie krokwi przez nabicie dwustronnie desek gr. 32 mm	m		
		1,00 * 10 * 2	m	20,000	
				RAZEM	20,000
9	KNR 4-01 0414-11	Wymiana desek czołowych	m		
		15,60 * 2 + 7,70 * 4	m	62,000	
				RAZEM	62,000
10	KNR 4-01 0414-01	Wymiana 10% deskowania dachu z desek o grubości 19 mm na styk	m2		
		15,60 * 7,70 * 2 * 15%	m2	36,036	
				RAZEM	36,036
11	KNR 4-01 0627-03	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania preparatami solowymi (z dwóch stron)	m2		
		15,60 * 7,70 * 2 * 2	m2	480,480	
				RAZEM	480,480
12	KNR K-05 0103-01	Mocowanie folii/membrany dachowej na krokwiach	m2		
		15,60 * 7,70 * 2	m2	240,240	
				RAZEM	240,240

Wiejska 41 remont dachu

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13	KNR 4-01 0535-01	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nadającej się do użytku	m2		
		1,95 * 1,55 * 4	m2	12,090	
				RAZEM	12,090
14	KNR 4-01 0522-05	Wymiana starego pokrycia z blachy na pokrycie z blachy ocynkowanej (materiał z odzysku)	m2		
		1,95 * 1,55 * 4	m2	12,090	
				RAZEM	12,090
15	KNR 4-01 0535-07	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nadającej się do użytku	m2		
		obróbki kominów 2 * (1,20 + 0,80) * 0,30 * 2	m2	2,400	
		pasy nadrynnowe 2 * 15,60 * 0,25	m2	7,800	
				RAZEM	10,200
16	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej (materiał z odzysku)	m2		
		obróbki kominów 2 * (1,20 + 0,80) * 0,30 * 2	m2	2,400	
		pasy nadrynnowe 2 * 15,60 * 0,25	m2	7,800	
				RAZEM	10,200
17	KNR K-05 0209-06	Montaż wylazu dachowego dopasowanego do modelu dachówki	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
18	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m		
		4,00 * 4	m	16,000	
				RAZEM	16,000
19	KNR 4-01 0527-06	Uzupełnienie rur spustowych okrągłych w odcinkach ponad 1.0 m z blachy ocynkowanej o śr. 12 cm (materiał z demontażu)	m		
		4,00 * 4	m	16,000	
				RAZEM	16,000
20	KNR 4-01 0535-03	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku	m		
		15,60 * 2	m	31,200	
				RAZEM	31,200
21	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy ocynkowanej (materiał z demontażu)	m		
		15,60 * 2	m	31,200	
				RAZEM	31,200
22	NNRNKB 202 0539-03	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż osłon bocznych - wiatrownic	m		
		7,70 * 4	m	30,800	
				RAZEM	30,800
23	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3		
		12,00	m3	12,000	
				RAZEM	12,000
24	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 3	m3		
		12,00	m3	12,000	
				RAZEM	12,000