

## Remont Dachy-Przez wymianę dachówek ,obróbek blacharskich ,rynien i naprawę kominów.

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Remont Dachy-Przez wymianę dachówek ,obróbek blacharskich ,rynien i naprawę kominów.					
1		Rusztowania			
1 d.1	KNR 2-02 1610-01	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m	m2		
	od podwórka	9,00 * 10,00	m2	90,000	
				RAZEM	90,000
2 d.1	KNR 4-01 0420-04	Wykonanie daszków zabezpieczających	m2		
	od podwórka	1,50 * 1,90	m2	2,850	
				RAZEM	2,850
2		DACH			
3 d.2	KNR-W 4-01 0509-03	Rozbiórka pokrycia z dachówki	m2		
	od podwórka	8,50 * 10,00	m2	85,000	
	Minus kominy	-1,50	m2	-1,500	
				RAZEM	83,500
4 d.2	KNR 4-04 0507-05	Rozebranie pokrycia dachowego z dachówki - gąsiory	m		
		8,50	m	8,500	
				RAZEM	8,500
5 d.2	KNR 4-01 0412-01	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - koniec krokwi ,itp...	szt.		
		<i>elementy więźby dachu do uzupełnienia wg.projektu</i>			
		1	szt.	1,000	
		<i>elementy więźby dachu do wymiany wg.projektu</i>			
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	6,000
6 d.2	KNR 4-01 0414-02	Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk	m2		
		83,50	m2	83,500	
				RAZEM	83,500
7 d.2	KNR 4-01 0627-01	Jednokrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania preparatami solowymi	m2		
		83,5	m2	83,500	
				RAZEM	83,500
8 d.2	KNR K-05 0103-02	Mocowanie membrany dachowej na pełnym deskowaniu	m2		
		83,5	m2	83,500	
				RAZEM	83,500
9 d.2	KNR 4-01 0310-01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3	m3		
		0,80	m3	0,800	
				RAZEM	0,800
10 d.2	KNR K-05 0301-06	Wykonanie połaci dachowych ponad 50 m2 z dachówki ceramicznej - co trzecia mocowana	m2		
		83,5	m2	83,500	
				RAZEM	83,500
11 d.2	KNR K-05 0401-01	Montaż taśmy wentylacyjnej okapu	m		
		8,50	m	8,500	
				RAZEM	8,500
12 d.2	KNR K-05 0303-01	Wykonanie kalenicy w dachu krytym dachówką ceramiczną profilowaną	m		
		8,50	m	8,500	
				RAZEM	8,500
13 d.2	KNR 2 0508-04	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną - wiatrownice boczne	m		
		8,70	m	8,700	
				RAZEM	8,700

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.2	KNR AT-09 0104-06	Akcesoria do pokryć dachowych - płótek przeciwnięgowy	m		
		8,4	m	8,400	
				RAZEM	8,400
15 d.2	KNR AT-09 0104-05	Akcesoria do pokryć dachowych - stopnie kominarskie	szt.		
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
16 d.2	KNR AT-09 0104-04	Akcesoria do pokryć dachowych - ławy kominarskie	szt.		
		8,50	szt.	8,500	
				RAZEM	8,500
17 d.2	KNR K-05 0406-01	Montaż wylazu dachowego dopasowanego do modelu dachówki	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
18 d.2	KNR-W 4-01 0205-04	Naprawa uszkodzeń podokienników i czapek kominowych	msc.		
		2	msc.	2,000	
				RAZEM	2,000
19 d.2	KNR 4-01 0526-06 z.sz. 2.5.	Naprawa rynien bez zdejmowania przez sprawdzenie i polutowanie pęknięć, czyszczenie. - wykonanie z drabin przestawnych	m		
		8,50	m	8,500	
				RAZEM	8,500
3		ROBOTY BLACHARSKIE			
20 d.3	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
	od podwórka	8,50	m	8,500	
				RAZEM	8,500
21 d.3	KNR 2-02 0509-03	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm z blachy z cynku	m		
	od podwórka	8,50	m	8,500	
				RAZEM	8,500
22 d.3	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku .	m2		
	Obróbki komina	[2,00 + 0,40] * 0,40	m2	0,960	
	od podwórka-pasy nadrynnowe	8,50 * 0,25	m2	2,125	
	Obróbki komina	8,50 * 0,40	m2	3,400	
				RAZEM	6,485
23 d.3	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej	m2		
	Obróbki komina	[2,00 + 0,40] * 0,40	m2	0,960	
	od podwórka-pasy nadrynnowe	8,50 * 0,25	m2	2,125	
	ogniomur	8,50 * 0,40	m2	3,400	
	czapka kominowa	1,80 * 0,65	m2	1,170	
				RAZEM	7,655

Remont Dachy-Przez wymianę dachówek ,obróbek blacharskich ,rynien i naprawę kominów.

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4		Roboty Porządkowe			
24 d.4	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3		
		18	m3	18,000	
				RAZEM	18,000
25 d.4	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km	m3		
		18	m3	18,000	
				RAZEM	18,000