

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Remont dachu</b>					
1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 2*13	m m	26.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.000</b>
1'	KNR 4 01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 4*5	m m	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
2	KNR 4-01 0508-03	Rozbiórka pokrycia z dachówki 2*6*13	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	156.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>156.000</b>
4	KNR 4-01 0430-05	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt ponad 24 cm 156	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	156.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>156.000</b>
5	KNR 4-01 0310-01	Przemurowanie ścian z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3 1.44	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.440</b>
8	KNR AT-09 0103-02	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 0,80 m 156	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	156.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>156.000</b>
9	KNR 2-02 0410-04	Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50mm, o rozst.ponad 24cm z tarcicy nasyc. 156	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	156.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>156.000</b>
10	KNR 4 01 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze 2*7	m m	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
11	KNR 4 01 0412-01	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - koniec krokwi 24	szt. szt.	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
12	KNR 4 01 0627-04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi 156*1.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	187.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>187.200</b>
12'	TZKNBK V - 108	Prostowanie więźby dachowej 156	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	156.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>156.000</b>
13	KNR 2-02 1102-01	Wylewka cementowa wyrównawcza na gzymsie 2*13*0.38	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	9.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.880</b>
14	KNR AT-09 0104-01	Akcesoria do pokryć dachowych - taśmy pod gąsior 13	m m	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
16	KNR 2-02 0504-02	Pokrycie dachów dachówką zakładkowa ceramiczna 156	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	156.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>156.000</b>
18	KNR 2-02 0409-06	Wiatrownice przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc. 0.064	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.064	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.064</b>
19	KNR 2-02 0507-01	Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm- z blachy z cynku 2*13*0.25+2*6.5*1.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	19.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.500</b>
20	KNR-W 2-02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy z tytan-cynku 26	m m	26.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.000</b>
21	KNR-W 2 02 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy z tytan-cynku 4*5	m m	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
22	KNR 4-01 0108-17	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieganych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		126*0.03	m <sup>3</sup>	3.780	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.780</b>
23	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 5 3.78	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  3.780	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.780</b>
24	KNR 2-02 0219-05	Nakrywy atyk ścian ogniowych i kominów o śr.gr.7cm  2.6	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.600</b>
25	KNR 2 02 1612-02	Rusztowania ramowe warszawskie 6 m  2*6*13	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  156.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>156.000</b>