

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	<b>KNR 4-01 0508-03</b>	Rozbiórka pokrycia z dachówki	m <sup>2</sup>	481.44		
2	<b>KNR 4-01 0535-03</b>	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku	m	17.3+11.1+6.2+7.6+11.9+11.25*2+19.3+2.1 = 98.00		
3	<b>KNR 4-01 0535-08</b>	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>	23.82		
4	<b>KNR 4-01 0430-05</b>	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt ponad 24 cm	m <sup>2</sup>	481.44		
5	<b>KNR 4-01 0430-02</b>	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu	m <sup>2</sup>	481.44		
6	<b>KNR 4-01 0430-10</b>	Rozebranie elementów więźb dachowych - deski okapowe, gzymsowe, wiatrowe	m	17.3+11.1+6.2+7.6+11.9+11.25*2+19.3+2.1 = 98.00		
7	<b>KNR-W 2-02 0519-04</b>	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej ( bez materiału - rynny z rozbiórki)	m	17.3+11.1+6.2+7.6+11.9+11.25*2+19.3+2.1 = 98.00		
8	<b>KNNR 2 0504-02</b>	Obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm	m <sup>2</sup>	17.22		
9	<b>KSNR 2 0504-01</b>	Obróbki blacharskie przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm	m <sup>2</sup>	(17.3+11.1+6.2+7.6+11.9+11.25*2+19.3+2.1)*0.2 = 19.60		
10	<b>KNR-W 2-02 0410-01</b>	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyconej deski gr. 25mm - impregnowane środkiem ognio i grzybobójczym.	m <sup>2</sup>	481.28		
11	<b>KNR K-05 0102-03</b>	Mocowanie papy na pełnym deskowaniu	m <sup>2</sup>	481.28		
12	<b>KNR K-05 0104-03</b>	Montaż kontrłat na dachu z deskowaniem pełnym, rozstaw krokwi do 100 cm wraz z impregnacją środkiem ognio i grzybobójczym.	m <sup>2</sup>	481.28		
13	<b>KNR 2-02 0410-04</b>	Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50 mm, o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyconej wraz z impregnacją środkiem ognio i grzybobójczym.	m <sup>2</sup>	481.28		
14	<b>KNR K-05 0201-05</b>	Wykonanie połaci dachowych z dachówki betonowej esówki	m <sup>2</sup>	481.28		
15	<b>KNR K-05 0202-01</b>	Wykonanie kalenicy w dachu krytym dachówką profilowaną	m	7.6*6+13.6+8.9 = 68.10		
16	<b>KNR K-05 0202-06</b>	Wykonanie kalenicy i grzbietu - montaż el. uzupełniających - gąsior początkowy	szt.	6		
17	<b>KNR K-05 0202-07</b>	Wykonanie kalenicy i grzbietu - montaż el. uzupełniających - łącznik gąsiorów (trójnik)	szt.	3		
18	<b>KNR K-05 0103-04</b>	Wykonanie deskowania - montaż deski okapowej - impregnowane środkiem ognio i grzybobójczym.	m	17.3+11.1+6.2+7.6+11.9+11.25*2+19.3+2.1 = 98.00		
19	<b>KNR K-05 0204-02</b>	Montaż grzebienia okapu	m	17.3+11.1+6.2+7.6+11.9+11.25*2+19.3+2.1 = 98.00		
20	<b>KNR K-05 0210-01</b>	Montaż kominka wentylacyjnego	szt.	10		
21	<b>KNR K-05 0210-03</b>	Montaż nasadki antenowej	szt.	10		
22	<b>KNR K-05 0207-01</b>	Montaż zabezpieczenia przeciwsnieznego z płotkiem	m	7.6+12.7+6.6 = 26.90		
23	<b>KNR K-05 0208-03</b>	Montaż elementów komunikacji po dachu - ławeczka kominiarska	szt.	3.0+7.2+2.8+2.0+1.0 = 16.00		
24	<b>KNR K-05 0208-01</b>	Montaż elementów komunikacji po dachu - stopień kominiarski	szt.	18		
25	<b>KNR K-05 0209-07</b>	Montaż wyłazu dachowego z kołnierzem uniwersalnym 54x75 cm	kpl.	1		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
26	<b>KNNR 3 0503-01</b>	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną (1-krotne pokr.papą wierzchn.pokrycia po wyrów.istn.pokrycia papy) - daszki z pokryciem papą	m <sup>2</sup>	3.8*2.8+6.0* 2.8+1.8*2.0 = 31.04		
27	<b>KNNR 2 1501-01 Analogia</b>	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m <sup>2</sup>	795.80		
28	<b>Kalkulacja indywidualna</b>	Czas pracy rusztowań	r-g	180		
29	<b>KNNR 2 1506-01</b>	Instalacje odgromowe rusztowań zewnętrznych przyściennych o wysokości do 20 m	m <sup>2</sup>	795.80		
30	<b>KNR 4-01 0108-11</b>	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	18.6		
31	<b>KNR 4-01 0108-12</b>	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi - do 5 km Krotność = 4	m <sup>3</sup>	18.6		
32	<b>Kalkulacja indywidualna</b>	Utylizacja gruzu	m <sup>3</sup>	18.6		
33	<b>NNRNKB 202 1621-02</b>	(z.VI) Daszki ochronne wolno stojące o konstrukcji drewnianej (bez podłogi z desek) pokryte płytami pilśniowymi i papą - jednowarstwowo nad wejściami do budynków	m <sup>2</sup> rzutu	1.8*2.5*3 = 13.50		
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: