

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0310-02	Przemurowanie kominów z cegiel o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m <sup>3</sup> - cegła klinkierowa pełna 1.10*0.55*1.20*2 1.95*0.55*1.20	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	1.45	
			m <sup>3</sup>	1.29	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.74</b>
2	KNR 4-01 0310-05	Przemurowanie przewodów kominowych - sprawdzenie przewodów 8*10.00	m		
			m	80.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.00</b>
3	KNR 4-01 0519-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa 24.00*6.60*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	316.80	
				<b>RAZEM</b>	<b>316.80</b>
4	KNR 4-01 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następne sześć warstw 316.80	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	316.80	
				<b>RAZEM</b>	<b>316.80</b>
5	Kalkulacja własna	Wywóz i utylizacja papy z rozbiórki 316.80*0.025*1.47	t		
			t	11.64	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.64</b>
6	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich - pasy nadrynnowe, wiatrówki, kołnierze z blachy nie nadającej się do użytku 24.00*0.25*2 6.60*2*0.35*2 ((1.10+0.55)*2*2+(1.95+0.55)*2)*0.35 (0.80+0.50)*2*0.25*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	12.00	
			m <sup>2</sup>	9.24	
			m <sup>2</sup>	4.06	
			m <sup>2</sup>	1.30	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.60</b>
7	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 24.00*2	m		
			m	48.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.00</b>
8	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 10.50*4	m		
			m	42.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.00</b>
9	KNR 4-01 0414-02	Wymiana deskowania z desek o grubości 25 mm na styk 316.80*20%	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	63.36	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.36</b>
10	KNR-W 4- 01 0416-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze 6.60*4+5.50*4	m		
			m	48.40	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.40</b>
11	KNR 4-01 0412-07	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - miecze lub zastrzały 1.50*6	m		
			m	9.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.00</b>
12	KNR 4-01 0415-03	Uzupełnienie włazów kominiarskich 2	szt.		
			szt.	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
13	KNR-W 2- 02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe 316.80	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	316.80	
				<b>RAZEM</b>	<b>316.80</b>
14	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej powlekaniej 9.24+4.06	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	13.30	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.30</b>
15	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej powlekaniej 12.00+1.30	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	13.30	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.30</b>
16	NNRNKB 202 0517-03	(z.I) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy ocynkowanej półokrągłych o śr. 12 cm 48.00	m		
			m	48.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.00</b>
17	KNR 2-02 1611-04	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 10 m do montażu rur spustowych 4	kol.		
			kol.	4.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.00</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	NNRNKB 202 0519-03	(z.l) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy stalowej powlekanej okrągłych o śr. 12 cm 10.50*4	m		
			m	42.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.00</b>
19	KNR 2-22 0202-07	Miski odpływowe pod rury spustowe	szt.		
		4	szt.	4.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.00</b>
20	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie materiałów z rozbiórek samochodami samowyladowczymi na odległość 7 km	m <sup>3</sup>		
		63.36*0.025	m <sup>3</sup>	1.58	
		2.74	m <sup>3</sup>	2.74	
		0.12*0.12*48.4	m <sup>3</sup>	0.70	
		1	m <sup>3</sup>	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.02</b>