

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Lipowa 3 remont dachu papowego					
1	KNR AT-40 0106-01	Usunięcie starych izolacji z papy 17.00*14.00	m ² m ²	 238.000	
				RAZEM	238.000
2	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość 15 km 15.00	m ³ m ³	 15.000	
				RAZEM	15.000
3	wycena indywidualna	Utylizacja papy 15	m ³ m ³	 15.000	
				RAZEM	15.000
4	KNR AT-27 0104-05	Wyrównanie podłoża poziomych - lokalne wyrównanie ubytków o gł. do 1 cm. 50% powierzchni dachu i naprawa uszkodzeń czapek kominowych 17.00*14.00*50%	m ² m ²	 119.000	
				RAZEM	119.000
5	KNR 0-22 0528-01	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej dkd - przygotowanie podłoża 17.00*14.00	m ² m ²	 238.000	
				RAZEM	238.000
6	KNR 0-22 0528-02	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej dkd - krycie 17.00*14.00	m ² m ²	 238.000	
				RAZEM	238.000
7	KNR 4-01 0735-05	Przecieranie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. II lub III na kominach ponad dachem płaskim (1.30+0.50+1.30+0.50+2.50+0.80+1.50+0.53+0.60+0.80+0.80+0.50+2.50+0.80+1.30+0.50+1.30+0.50+1.80+0.50)*2*0.60	m ² m ²	 24.996	
				RAZEM	24.996
8	KNR 0-22 0529-03	Obróbki dachowe włazów dachowych przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej dkd (0.90+0.90)*2	mb obwodu mb obwodu	 3.600	
				RAZEM	3.600
9	KNR 0-22 0529-06	Obróbki dachowe kominów przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej dkd (1.30+0.50+1.30+0.50+2.50+0.80+1.50+0.53+0.60+0.80+0.80+0.50+2.50+0.80+1.30+0.50+1.30+0.50+1.80+0.50)*2	mb obwodu mb obwodu	 41.660	
				RAZEM	41.660
10	KNR 0-22 0529-04	Obróbki dachowe murów ogniowych pasem papy szer. 30 cm przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej dkd 14.00*2	mb mb	 28.000	
				RAZEM	28.000
11	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 17.00	m m	 17.000	
				RAZEM	17.000
12	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 13.00*3	m m	 39.000	
				RAZEM	39.000
13	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (pas podrynnowy) 17.00*0.60	m ² m ²	 10.200	
				RAZEM	10.200
14	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy ocynkowanej 17.00	m m	 17.000	
				RAZEM	17.000
15	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy ocynkowanej 13.00*2	m m	 26.000	
				RAZEM	26.000
16	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej 17.00*0.60	m ² m ²	 10.200	
				RAZEM	10.200