

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
<b>REMONT DACHU DW. "EWUNIA"</b>					
1		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
1	KNR-W 4-01 d.1 0545-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		Lukarny	m <sup>2</sup>	5.880	
		1.40*4.20	m <sup>2</sup>	11.520	
		2.40*4.80	m <sup>2</sup>	15.000	
		2.50*6.0	m <sup>2</sup>	15.000	
		2.50*6.0	m <sup>2</sup>	15.000	
		dach główny	m <sup>2</sup>	364.000	
		26*14			
				RAZEM	411.400
2	KNR-W 4-01 d.1 0212-07	Rozbiórka betonowych czapek kominowych	m <sup>2</sup>		
		0.40*0.40	m <sup>2</sup>	0.160	
		0.50*0.50	m <sup>2</sup>	0.250	
		1.10*0.50	m <sup>2</sup>	0.550	
		0.45*0.50	m <sup>2</sup>	0.225	
		0.45*0.50	m <sup>2</sup>	0.225	
		0.46*1.20	m <sup>2</sup>	0.552	
		0.50*0.50	m <sup>2</sup>	0.250	
				RAZEM	2.212
3	KNR-W 4-01 d.1 0349-01	Rozebranie kominów wolnostojących	m <sup>3</sup>		
		0.40*0.40*0.30	m <sup>3</sup>	0.048	
		0.50*0.50*0.30	m <sup>3</sup>	0.075	
		1.10*0.50*0.30	m <sup>3</sup>	0.165	
		0.45*0.50*0.30	m <sup>3</sup>	0.068	
		0.45*0.50*0.30	m <sup>3</sup>	0.068	
		0.46*1.20*0.30	m <sup>3</sup>	0.166	
		0.50*0.50*0.30	m <sup>3</sup>	0.075	
				RAZEM	0.665
4	KNR-W 4-01 d.1 0545-08	Rozebranie obróbek murów ognioowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		koryta ściekowe	m <sup>2</sup>	36.400	
		26*2*0.70	m <sup>2</sup>	12.320	
		[1.40+1.40+2.40+2.40+2.50+2.50+2.50+2.50]*0.70			
		kosze	m <sup>2</sup>	6.720	
		4.20*4*0.40	m <sup>2</sup>	4.800	
		obróbki kominów	m <sup>2</sup>		
		[1.60+2.0+3.20+1.90+1.90+3.40+2.0]*0.30			
				RAZEM	60.240
5	Wycena indywidualna	Wywiezienie materiałów z rozbiórki	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2		<b>REMONT KOMINÓW</b>			
6	KNR-W 4-01 d.2 0310-01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3	m <sup>3</sup>		
		obmiar z poz 3	m <sup>3</sup>	0.665	
		0.665			
				RAZEM	0.665
7	KNR-W 2-02 d.2 0220-05	Nakrywy atyk ścian ognioowych i kominów o średniej grubości 7 cm	m <sup>2</sup>		
		Wykonanie czapek kominowych.	m <sup>2</sup>	0.250	
		0.50*0.50	m <sup>2</sup>	0.360	
		0.60*0.60	m <sup>2</sup>	0.720	
		1.20*0.60	m <sup>2</sup>	0.360	
		0.60*0.60	m <sup>2</sup>	0.360	
		0.60*0.60	m <sup>2</sup>	0.360	
		1.30*0.60	m <sup>2</sup>	0.780	
		0.60*0.60	m <sup>2</sup>	0.360	
				RAZEM	3.190
8	KNR-W 2-02 d.2 0602-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		
		Wykonanie izolacji czapek kominowych	m <sup>2</sup>	3.190	
		3.19			
				RAZEM	3.190
9	KNR-W 2-02 d.2 0602-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa	m <sup>2</sup>		
		3.19	m <sup>2</sup>	3.190	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	3.190
10	KNR-W 4-01 d.2 0735-02	Wykonanie tynków zwykłych cem.-wap. kat. III na kominach ponad dachem płaskim 1.60*0.80 2.0*0.80 3.20*0.80 2.0*0.80 2.0*0.80 3.20*0.80 2.0*0.80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.280 1.600 2.560 1.600 1.600 2.560 1.600	
				RAZEM	12.800
11	KNR-W 2-02 d.2 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową "Isposan", "Isposil"  Pomalowanie kominów farbą silikonową 12.80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12.800	
				RAZEM	12.800
3		<b>REMONT POKRYCIA DACHU</b>			
12	NNRNKB d.3 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm obróbki gzymsów Lukarny 1.40*2*0.25 4.20*0.25 2.40*2*0.25 4.80*0.25 5.0*0.25*2 6.0*0.25*2 Koryta odwodniające [13.74+10]*0.70 [16.74+2.80+4.80]*0.70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 0.700 1.050 1.200 1.200 2.500 3.000 16.618 17.038	
				RAZEM	43.306
13	NNRNKB d.3 202 0535-02	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.do 50 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekana dachówkową na latach 25.74*14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 360.360	
				RAZEM	360.360
14	NNRNKB d.3 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm obróbki kominów 1.60*0.30 2.0*0.30 3.20*0.30 2.0*0.30 2.0*0.30 3.40*0.30 2.04*2*0.30 2.0*0.30 Obróbka ścian szczytowych 14*2*0.30 lukarny 4.20*0.30 4.80*0.30 12*0.30 kosze 4.50*4*0.40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 0.480 0.600 0.960 0.600 0.600 1.020 1.224 0.600 8.400 1.260 1.440 3.600 7.200	
				RAZEM	27.984
15	NNRNKB d.3 202 0539-01	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekana - montaż gąsiorów 25.74+5.61+5.61+2.40+1.40	m m	 40.760	
				RAZEM	40.760
16	NNRNKB d.3 202 0539-03	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekana - montaż osłon bocznych - wiatrownic 14*2 6.0*2 4.20+4.80	m m m	28.000 12.000 9.000	
				RAZEM	49.000
17	KNR AT-05 d.3 1651-02	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2, 57 m o wys. do 15 m 26*12*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 624.000	
				RAZEM	624.000
18	Wycena indywidualna d.3	Sprawdzenie i montaż 1 elementu gzymsu 1	kpl. kpl.	 1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
19	TZKNBK XV	Usunięcie starej farby olejnej za pomocą ługowania - po raz pierwszy	m <sup>2</sup>	RAZEM	1.000
d.3	0429-01	Usunięcie farby olejnej z gzymsów drewnianych 26*0.50*2	m <sup>2</sup>	26.000	
				RAZEM	26.000
20	KNR-W 4-01	Wymiana podsufitki z desek profilowanych o grubości 25 mm	m <sup>2</sup>		
d.3	0414-04	analogia wymiany desek na gzymsie 13	m <sup>2</sup>	13.000	
				RAZEM	13.000
21	TZKNBK XV	Zagruntowanie drewna	m <sup>2</sup>		
d.3	0434-01	gzymsy drewniane na elewacji budynku - częściowo 26	m <sup>2</sup>	26.000	
				RAZEM	26.000
22	KNNR-W 3	Lakierowanie powierzchni drewnianych i metalowych gładkich	m <sup>2</sup>		
d.3	1011-03	Krotność = 2 26	m <sup>2</sup>	26.000	
				RAZEM	26.000
23	kalkulacja	Demontaż i ponowny montaż instalacji odgromowej	kpl.		
d.3	własna	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
24	KNR 2-02	Czas pracy rusztowań grupy 1			
d.3	r.16	(poz.:1,2,3,4,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,18,19,20,21,22,23)			
	z.sz.5.15				

