

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Remont dachu</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1 d.1	KNR-W 4-01 0518-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa 245,43	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 245,430	 245,430
2 d.1	KNR-W 4-01 0518-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa Krotność = 7 245,43	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 245,430	 245,430
3 d.1	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 7,24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7,240	 7,240
4 d.1	KNR-W 4-01 1111-02	Rozszklenie otworów okiennych lub drzwiowych o ramach metalowych 2,99	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,990	 2,990
5 d.1	KNR-W 4-01 0349-01	Rozebranie kominów wolnostojących 8,208	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 8,208	 8,208
6 d.1	KNR-W 4-01 0109-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 8,208+3,25	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 11,458	 11,458
7 d.1	Sanikom	Oplata za składowanie gruzu 11,458	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 11,458	 11,458
8 d.1	Składowisko Wałbrzych	Utylizacja papy 4,908	t t	 4,908	 4,908
<b>2</b>		<b>Roboty dekarские</b>			
9 d.2	KNR-W 4-01 0436-03	Podstemplowanie zagrożonych stropów pojedynczymi stemplami 8	szt. szt.	 8,000	 8,000
10 d.2	KNR-W 2-02 0407-02	Podwaliny o długości ponad 2 m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyconej 0,677	m <sup>3</sup> drew. m <sup>3</sup> drew.	  0,677	  0,677
11 d.2	KNR-W 2-02 0406-06	Ramy górne i płatwie długości ponad 3 m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyconej 0,677	m <sup>3</sup> drew. m <sup>3</sup> drew.	  0,677	  0,677
12 d.2	KNR-W 2-02 0408-01	Miecze, słupy i zastrzały - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej 0,06+[0,14*0,14*2]*4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,217	 0,217
13 d.2	KNR-W 4-01 0418-02	Wymiana desekowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk 12,27	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12,270	 12,270
14 d.2	KNR-W 4-01 0423-03	Uzupełnienie włazów kominarskich- konstrukcja pod okno wyłazowe 1	szt. szt.	 1,000	 1,000
15 d.2	KNR-W 2-02 0128-01	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł o przekroju przewodu 1/2x1/2 cegły 8,208	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 8,208	 8,208
16 d.2	KNR-W 2-02 0921-01	Spoinowanie ścian zaprawą cementową niebarwioną 32,68	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 32,680	 32,680
17 d.2	KNR-W 4-01 0705-03	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 50 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurwane ceglami lub dachówkami 7,5	m m	 7,500	 7,500
18 d.2	KNR-W 4-01 0213-01	Wykonanie opaski betonowej na ogniomurze 7,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7,500	 7,500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR-W 2-02 d.2 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 38,265	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 38,265	7,500 38,265
20	KNR 2-02 d.2 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej - KOSZ ZLEWOWY NA CAŁĘJ DŁUGOŚCI DACHU 18*2,2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 39,600	39,600 39,600
21	KNR 4-01 d.2 0820-03	Dodatkwa warstwa z płyt OSB gr 12 mm twardych w celu wyrównania rozstępów, szpaczki istniejącego pokrycia z desek 225,6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 225,600	225,600 225,600
22	KNR-W 2-02 d.2 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe 225,6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 225,600	225,600 225,600
23	KNR 0-15 d.2 0526-02	Osadzenie okien w połaci dachowej 1	szt szt	RAZEM 1,000	1,000 1,000
24	KNR-W 4-01 d.2 0532-10	Uzupełnienie o długości do 2 m rur dwupłaszczyznowych 2	szt. szt.	RAZEM 2,000	2,000 2,000
<b>3</b>		<b>Elewacja Frontowa - ATTYKA</b>			
<b>4</b>		<b>Rusztowanie</b>			
25	KNR 2-02 d.4 1604-0201 elewacja	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m, nakłady podstawowe 7,10*16,9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 119,990	119,990 119,990
<b>5</b>		<b>Roboty przygotowawcze - rozbiórkowe</b>			
26	KNR 4-01 d.5 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5 m <sup>2</sup> , z zaprawy cementowo-wapiennej [7,10*4,2]*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 59,640	59,640 59,640
27	KNR 0-17 d.5 2608-01	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie [7,10*4,2]*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 59,640	59,640 59,640
28	KNR 4-01 d.5 0704-02	Gruntowanie powierzchni ceglanych - grunt pod tynk 59,64	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 59,640	59,640 59,640
29	KNR 2-02 d.5 0902-02	Tynki zwykłe kategorii III, ściany płaskie i powierzchnie poziome (balkony, loggie), mechanicznie 59,64	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 59,640	59,640 59,640
30	KNR 2-02 d.5 0912-06 gzyms okapowy gzyms attyki gzyms na elewacji	Profile ciągnięte zwykłe, wykonane ręcznie, szerokości w rozwinięciu 35 cm - analogia uzupełnienie i odtworzenie 9,25 7,1 7,10*2	m m m	RAZEM 9,250 7,100 14,200	9,250 7,100 14,200 30,550
31	d.5	Renowacja głowic i wystrojów architektonicznych 1,19	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	RAZEM 1,19	1,19 1,19
32	TZKNBK XV d.5 0106-01	Malowanie elewacji farbą kazeinową z uprzednim zagruntowaniem kolorem jednokrotnie 59,64	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 59,640	59,640 59,640
33	KNR-W 4-01 d.5 0545-08 parapety gzyms nakrycie attyki	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy, nie nadających się do użytku 1,1*0,2*6+2*1,0*0,2 7,1*3*0,25 7,0*0,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 1,720 5,325 3,500	1,720 5,325 3,500 10,545
34	KNR 4-01 d.5 0108-09	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi do 1 km 59,64*0,02	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	RAZEM 1,19	1,19 1,19
				RAZEM	1,19

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
35 d.5	KNR 4-01 0108-10	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 10 1,19	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1,19	
				RAZEM	1,19
36 d.5		Utylizacja gruzu  1,19	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1,19	
				RAZEM	1,19
<b>6</b>		<b>Dodatkowe koszty</b>			
37 d.6	Kalkulacja indywidualna	Opłata za zajęcie pasa ruchu drogowego  1	kpl  kpl	  1,000	
				RAZEM	1,000