

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>GÓRNICZA 5 - Remont dachu</b>					
1	KNR 4-01 0508-02	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki podwójnie	m <sup>2</sup>		
		(15.40*8.10)*2	m <sup>2</sup>	249.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>249.480</b>
2	KNR 4-01 0430-05	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt ponad 24 cm	m <sup>2</sup>		
		poz.1	m <sup>2</sup>	249.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>249.480</b>
3	KNR 4-01 0402-04	Wymiana jednostronnego odeskowania ścian z desek profilowanych o grub. 25 mm	m <sup>2</sup>		
		(6.0+3.0)*1.20+14.0*1.20	m <sup>2</sup>	27.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.600</b>
4	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (kominy)	m <sup>2</sup>		
		(1.20+0.50)*2*2*0.35	m <sup>2</sup>	2.380	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.380</b>
5	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		15.40*2	m	30.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.800</b>
6	KNR 4-01 0310-02	Przemurowanie kominów z cegły klinkierowej pełnej kl. 25 o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		
		(1.20*0.50)*1.20*2	m <sup>3</sup>	1.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.440</b>
7	KNR 4-01 0311-03	Uzupełnienie rolek z cegły klinkierowej pełnej kl. 25 na zaprawie cementowo-wapiennej o szer. 1 ceg. poziomo	m		
		3.60*2	m	7.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.200</b>
8	KNR-W 2-02 0921-01	Spoinowanie ścian zaprawą cementową niebarwioną	m <sup>2</sup>		
		(1.20+0.50)*1.20*2	m <sup>2</sup>	4.080	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.080</b>
9	KNR 4-01 0419-02	Wykonanie rusztowania przy kominach o obw. od 2 do 5 m	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
10	KNR 2-02 0410-04	Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50 mm, o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyczonej	m <sup>2</sup>		
		poz.1	m <sup>2</sup>	249.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>249.480</b>
11	KNR AT-09 0103-02	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 0,80 m	m <sup>2</sup>		
		poz.1	m <sup>2</sup>	249.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>249.480</b>
12	KNR AT-09 0104-04	Akcesoria do pokryć dachowych - ławy kominiarskie	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
13	KNR 4-01 0531-04	Uzupeł. obróbek blachar. kołnierzy kominów i ścian, świetlików itd. z blachy ocynkowanej na dachu pokr. dachówk. holender. lub płyt. azb.-cem. falistymi (kominy)	m <sup>2</sup>		
		poz.4	m <sup>2</sup>	2.380	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.380</b>
14	KNR 4-01 0531-04	Uzupeł. obróbek blachar. kołnierzy kominów i ścian, świetlików itd. z blachy ocynkowanej na dachu pokr. dachówk. holender. lub płyt. azb.-cem. falistymi	m <sup>2</sup>		
		35.65	m <sup>2</sup>	35.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.650</b>
15	KNR 2-02 0504-04	Pokrycie dachów dachówką ceramiczną zakładkową angobowaną	m <sup>2</sup>		
		poz.1	m <sup>2</sup>	249.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>249.480</b>
16	NNRNKB 202 0539-04	Montaż barier śniegowych	m		
		15.40*2	m	30.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.800</b>
17	KNR-W 2-02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m		
		poz.5	m	30.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.800</b>
18	KNR 4-01 0415-02	Uzupełnienie okienek półokrągłych o pow. do 0.25 m <sup>2</sup>	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
19	KNR 4-01 0528-09	Uzupełnienie o długości do 2 m rur wentylacyjnych z kołpakami z blachy ocynkowanej o śr. 18 cm	szt.		
		2	szt.	2.000	

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
20	KNR 4-01 0726-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat.III o podłożach z cegły,pustaków,gazo-i pianobetonów ( do 1 m2 w 1 miejscu ) (8.10*2)*0.30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.860	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.860</b>
21	KNR 2-02 1610-01	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m (15.40*6)*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	184.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>184.800</b>
22	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km poz.1*0.02+1.44	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	6.430	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.430</b>
23	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 9 poz.22	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	6.430	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.430</b>