

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 4-03 0702-06 analogia	Wymiana wsporników instalacji odgromowej na dachu stromym krytym blachą	szt.		
		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
2	KNR-W 4-03 0706-05	Wymiana przewodów instalacji odgromowej z linki o przekroju do 50 mm ² na dachach stromych na uprzednio zamocowanych wspornikach	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
3	KNR-W 4-03 0711-09	Wymiana złączy uniwersalnych lub krzyżowych instalacji odgromowych	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
4	KNR-W 4-03 1205-03	Pierwszy pomiar instalacji odgromowej	pomiar.		
		1	pomiar.	1,000	
				RAZEM	1,000
5	KNR 0-15II 0526-02 analogia	Demontaż okien w połaci dachowej	szt		
		9	szt	9,000	
				RAZEM	9,000
6	KSNR 3 0501-06	Wzmocnienie dwustronne średnio co drugą krokiew	m ² poł.		
		240	m ² poł.	240,000	
				RAZEM	240,000
7	KNR K-05 0104-04	Montaż kontrłat na dachu bez deskowania, rozstaw krokwi do 70 cm	m ²		
		240	m ²	240,000	
				RAZEM	240,000
8	KNR K-05 0105-01	Montaż łąt pod dachówką profilowane przy rozstawie krokwi do 70 cm	m ²		
		240	m ²	240,000	
				RAZEM	240,000
9	KNR 19-01 0538-02	Wykonanie i montaż pasów nadrynnowych i owiewki o szer. ponad 25 cm z blachy cynkowej 43,6*0,3	m ²		
			m ²	13,080	
				RAZEM	13,080
10	KNR 19-01 0538-04 analogia	Wykonanie i montaż gzymsów i pasów elewacyjnych o szer. 25-50 cm z blachy cynkowej. Obróbka blachą przy ścianie.	m ²		
		15,0*0,4	m ²	6,000	
				RAZEM	6,000
11	KNR 0-15II 0526-02	Osadzenie okien w połaci dachowej. Okien zdemontowanych.	szt		
		9	szt	9,000	
				RAZEM	9,000
12	KNR 19-01 0512-03	Dodatkowe nakłady do pokryć dachowych - uzupełnienie pokryć przy oknach. Nowy kołnierz.	szt.		
		9	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
13	KNR-W 2-02 1016-07	Wyłązy dachowe fabrycznie wykończone. WGI 45cm.x75cm.	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
14	KNR 0-15II 0519-04	Pokrycie dachów blachodachówką powlekaną w arkuszach koloru brązowego.	m ²		
		240	m ²	240,000	
				RAZEM	240,000
15	KNR 0-15II 0521-02	Ułożenie gąsiorów z blachy tłoczzonej powlekaniej	mb		
		10,3	mb	10,300	
				RAZEM	10,300
16	KNR 19-01 0540-01 analogia	Kołnierze kominów z blachy cynkowej przy kryciu dachów blachą	m ²		
		7,2	m ²	7,200	
				RAZEM	7,200
17	KNR-W 2-02 0220-05	Nakrywy atyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 14 cm. Czapa kominowa. 5*4,0	m ²		
			m ²	20,000	
				RAZEM	20,000
18	KNR 19-01 0586-03 analogia	Pokrycie czapek kominów murowanych blachą cynkowo-tytanową	m ²		
		5*4,0	m ²	20,000	
				RAZEM	20,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR AT-09 0104-04	Akcesoria do pokryć dachowych - ławy kominiarskie 14	szt.		
			szt.	14,000	
				RAZEM	14,000
20	KNR AT-09 0104-05	Akcesoria do pokryć dachowych - stopnie kominiarskie 10	szt.		
			szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
21	KNR 19-01 0428-03	Rozebranie podsufitki z płyt pilśniowych, wiórowo-cementowych lub składki 28,6	m ²		
			m ²	28,600	
				RAZEM	28,600
22	KNR 4-01 0410-07 analogia	Wymiana podsufitki z płyt pilśniowych twardych o grubości 5 mm 28,6	m ²		
			m ²	28,600	
				RAZEM	28,600
23	KNNR-W 3 0703-03	Boazeria płycinowa. Obróbka wokół okien dachowych wewnątrz budynku. 41,0*0,15	m ²		
			m ²	6,150	
				RAZEM	6,150
24	KNR 4-04 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km 3	m ³		
			m ³	3,000	
				RAZEM	3,000
25	KNR 4-04 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 10 3	m ³		
			m ³	3,000	
				RAZEM	3,000