

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		REMONT DACHU			
1	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m ²		
d.1	0519-06	18,00*10,00	m ²	180,00	
				RAZEM	180,00
2	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następną dwie warstwy	m ²		
d.1	0519-07	Krotnosc = 2 18,00*10,00	m ²	180,00	
				RAZEM	180,00
3	KNR 4-01	Rozebranie izolacji z wełny mineralnej gr. 10 cm - ocieplenie dachu	m ²		
d.1	0609-01	analogia	m ²	180,00	
				RAZEM	180,00
4	KNR 4-01	Naprawa podłoża betonowego, stropu z zatarciem na gładko o powierzchni do 1.0 m ² w jednym miejscu	miejsc		
d.1	0804-03	18,00	miejsc	18,00	
				RAZEM	18,00
5	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy grubości 3 mm	m ²		
d.1	202 1130-02		m ²	180,00	
	1130-03			RAZEM	180,00
	analogia	18,00*10,00	m ²	180,00	
				RAZEM	180,00
6	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa	m ²		
d.1	0602-09	114,57	m ²	114,57	
				RAZEM	114,57
7	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - druga i następną warstwa	m ²		
d.1	0602-10	114,57	m ²	114,57	
				RAZEM	114,57
8		Docieplenie powierzchni dachu styropianem laminowanym papa gr. 12 cm	m ²		
d.1	kalk. własna	180,00	m ²	180,00	
				RAZEM	180,00
9	KNR-W 2-	Pokrycie dachów papa termozgrzewalna dwuwarstwowa	m ²		
d.1	02 0504-02	180,00	m ²	180,00	
				RAZEM	180,00
10		Demontaż i ponowny montaż instalacji odgromowej	kpl.		
d.1	kalk. własna	1,00	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
2		REMONT KOMINÓW			
2.1		Nowy komin			
11	KNR 2-02	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegiel o przekroju przewodu 1/2x1/2 ceg.	m ³		
d.2.	0122-01	(1,80+3,00)*0,60*0,80	m ³	2,30	
1				RAZEM	2,30
12	KNR 2-02	Wentylacyjne kanały z pustaków betonowych	m		
d.2.	0122-07	6,50*2	m	13,00	
1				RAZEM	13,00
13	KNR 4-01	Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem płaskim	m ²		
d.2.	0735-02	(1,80+3,00+0,60)*2*0,80	m ²	8,64	
1		(0,30*4)*13	m ²	15,60	
				RAZEM	24,24
14	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie kominów farbami emulsyjnymi	m ²		
d.2.	1505-01	(1,80+3,00+0,60)*2*0,80	m ²	8,64	
1		(0,30*4)*13	m ²	15,60	
				RAZEM	24,24
15	KNR 2-02	Nakrywy kominów o średniej grubości 7 cm	m ²		
d.2.	0219-05	(1,80+3,00)*0,65	m ²	3,12	
1				RAZEM	3,12

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	NNRNKB d.2. 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - obróbki czap kominowych	m ²		
1		(1,80+3,00)*0,70	m ²	3,36	
				RAZEM	3,36
2.2.		Stary komin			
17	KNR 2-02 d.2. 0219-05	Nakrywy kominów o średniej grubości 7 cm	m ²		
2		(3,00+3,00)*0,65	m ²	3,90	
				RAZEM	3,90
18	NNRNKB d.2. 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - obróbki czap kominowych	m ²		
2		(3,00+3,00)*0,70	m ²	4,20	
				RAZEM	4,20
3		Wywóz gruzu			
19	KNR-W 4- d.3 01 0109-14	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużlobetonowych na odległość 1 km	m ³		
		6,00	m ³	6,00	
				RAZEM	6,00
20	KNR 4-01 d.3 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m ³		
		6,0	m ³	6,00	
				RAZEM	6,00
21	KNR 4-01 d.3 0528-10	Uzupełnienie o długości do 2 m rur wentylacyjnych z korpakiem z blachy ocynkowanej o sr. 20 cm	szt.		
		10	szt.	10,00	
				RAZEM	10,00