

Złącznik nr 9/1 do SIWZ

Przedmiary robót

Lp.	Podstawa	Opis i wylczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 4-01 0310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m ³ 1.05*0.4*1*4	m ³		
			m ³	1.680	
				RAZEM	1.680
2	KNR 4-01 0203-13 z.sz. 2.6. 9905-01	Uzupełnienie zbrojonych czapek kominowych z betonu monolitycznego - objętość elementu w jednym miejscu do 0.5 m ³ 1.35*0.6*4	m ²		
			m ²	3.240	
				RAZEM	3.240
3	KNR-W 4-01 0735-02	Wykonanie tynków zwykłych cem.-wap. kat. III na kominach ponad dachem płaskim (1.05+0.4)*2*4	m ²		
			m ²	11.600	
				RAZEM	11.600
4	Kalkulacja własna	Opinia kominiarska- potwierdzenie drożności przewodów po przebudowie 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNR 4-01 0531-02	Uzupełnienie obróbek blacharskich kołnierzy kominów i ścian, świetlików itd. z blachy ocynkowanej na dachu pokrytym papą lub dachówkami płaskimi (1.05+0.4)*2*4+0.95*4*0.25	m ²		
			m ²	12.550	
				RAZEM	12.550
6	KNR-W 4-01 0539-06	Uzupełnienie pokryć lub obróbek blacharskich wyłazu dachowego z pokryciem klapy blachą ocynkowaną 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR 4-01 0532-07	Uzupełnienie brakujących obróbek - nóżek, podpórek do ław kominiarskich, stojaków, linek itp. 6	szt.		
			szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
8	KNR 4-01 0528-10	Uzupełnienie o długości do 2 m rur wentylacyjnych z kołpakami z blachy ocynkowanej o śr. 20 cm 4	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
9	KNR 4-01 0533-02	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wyskoków i pasów elewacji, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy ocynkowanej (6.3*8+20.5*2+5.4*2+1.8*4)*0.35+12.55	m ²		
			m ²	50.840	
				RAZEM	50.840
10	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 20.5*2+5.5	m		
			m	46.500	
				RAZEM	46.500
11	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej 20.5*2+5.5	m		
			m	46.500	
				RAZEM	46.500
12	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 11*4+5.8	m		
			m	49.800	
				RAZEM	49.800
13	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm z blachy ocynkowanej 44	m		
			m	44.000	
				RAZEM	44.000
14	KNR 2-02 0510-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm z blachy ocynkowanej 5.8	m		
			m	5.800	
				RAZEM	5.800
15	KNR-W 4-01 0518-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa 20.5*2*1.1	m ²		
			m ²	45.100	
				RAZEM	45.100
16	KNR-W 4-01 0518-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa Krotność = 3 45.1	m ²		
			m ²	45.100	
				RAZEM	45.100
17	KNR 4-01 0414-11	Wymiana desek czołowych 6.5*4+20.5*2+5.5	m		
			m	72.500	
				RAZEM	72.500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR-W 4-01 0418-03	Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 32 mm na styk - okapy 20.5*2*1.1	m ² m ²	 45.100	 45.100
				RAZEM	45.100
19	KNR 4-01 0627-03	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania preparatami solowymi- FobosM4 45.1*2*1.1+72.5*0.25*2*1.1	m ² m ²	 139.095	 139.095
				RAZEM	139.095
20	KNR-W 2-02 0501-02	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym dwuwarstwowo 49.8	m ² m ²	 49.800	 49.800
				RAZEM	49.800
21	KNR 0-22 0528-01	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej dkd - przygotowanie podłoża - przy użyciu preparatów głębokopenetrujących np. Siplast Primer Szybki Grunt SBS 6.3*20.2*2+5.4*1.8	m ² m ²	 264.240	 264.240
				RAZEM	264.240
22	KNR 0-22 0528-02	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej dkd - krycie zastosowaniem pap wentylowanych np. Termik Top 5 Szybki Syntan SBS 264.24	m ² m ²	 264.240	 264.240
				RAZEM	264.240
23	KNR 4-01 0108-17 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 13 km 2.0+46*0.02	m ³ m ³	 2.920	 2.920
				RAZEM	2.920
24	Kalkulacja własna	Koszt utylizacji 1	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000

Inspektor Nadzoru Budowlanego

Krzysztof Nejman
Krzysztof Nejman
upr. bud. UAN-NB-8386-5/51/87 Wk
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
w zakresie ogólnobudowlanym