

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty rozbiórkowe			
d.1	KNR 4-04 0509-03 analogia	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład - obróbki kominów $(1.07+(0.45+1.92)*2+(1.63+0.47)*2+(0.47+1.78)*2+2.15+(2.32+0.44)*2)*0.15$	m ² m ²	 3.327	 3.327
				RAZEM	3.327
d.1	KNR 4-01 0350-01	Rozebranie kominów wolnostojących - 7 kominów $0.59*1.07*1.32+0.45*1.92*1.42+1.63*0.47*1.3+0.47*1.78*1.38+0.45*0.45*1.49+2.32*0.44*1.4+0.55*2.15*1.37$	m ³ m ³	 7.562	 7.562
				RAZEM	7.562
d.1	KNR 4-04 0507-03	Rozebranie pokrycia dachowego z dachówki zakładkowej i marsylskiej $2.8*12.42-1.32*2.1*4$	m ² m ²	 23.688	 23.688
				RAZEM	23.688
d.1	KNR 4-01 0430-05	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępnie lat ponad 24 cm 23.69	m ² m ²	 23.690	 23.690
				RAZEM	23.690
d.1	KNR 4-04 0403-02	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu 23.69	m ² m ²	 23.690	 23.690
				RAZEM	23.690
d.1	KNR 4-01 0347-09 analogia	Skucie nierówności 4 cm na ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - usunięcie dachówki z ogniomurów $(12.34*2-1.07-2.15+1+1.9+5.33+4.99-2.32)*0.4$	m ² m ²	 12.944	 12.944
				RAZEM	12.944
d.1	KNR 19-01 1019-01 analogia	Ostrożne wyjęcie ościeżnic drewnianych okiennych i drzwiowych o pow. do 1.0 m ² - demontaż wyłazu dachowego 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
d.1	KNR 4-01 0535-03	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku - część dachówkowa 12.42	m m	 12.420	 12.420
				RAZEM	12.420
d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku ogniomury $0.35*2.8*2$ pas nadrynnowy - część dachu z dachówką $12.42*0.3$ lukarny $0.6*1*2*4+1.5*4$ łączenie dach papowy/dachówka $(0.3+0.3)*12.42$	m ² m ² m ² m ²	 1.960 3.726 10.800 7.452	 1.960 3.726 10.800 7.452
				RAZEM	23.938
d.1	KNR-W 4-01 0109-13 analogia	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km - materiały z rozbiórki $7.562*0.8+3.327*0.01+23.69*0.04+12.944*0.03+23.69*0.03$	m ³ m ³	 8.129	 8.129
				RAZEM	8.129
d.1	KNR-W 4-01 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km Krotność = 4 8.129	m ³ m ³	 8.129	 8.129
				RAZEM	8.129
d.1	wycena indywidualna	Utylizacja gruzu 8.129	m ³ m ³	 8.129	 8.129
				RAZEM	8.129
2		Remont dachu i kominów			
d.2	KNR 2-02 0122-01	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł klinkierowych pełnych z fugowaniem o przekroju przewodu 1/2x1/2 ceg - odtworzenie istniejących kominów Ponowny montaż nasad kominowych tam gdzie występowały 7.562	m ³ m ³	 7.562	 7.562
				RAZEM	7.562
d.2	KNR-W 2-02 1016-07	Wyłazy dachowe fabrycznie wykończone 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
d.2	KNR K-05 0407-01	Montaż kominka wentylacyjnego - na dachu papowym 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR 0-22 d.2 0528-01	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej dkd - przygotowanie podłoża 12.42*12.34+4.99*5.33-2.4*1.8	m ²		
			m ²	175.540	
				RAZEM	175.540
17	KNR 0-22 d.2 0528-02	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej gr. 5,3mm na SBS 12.42*12.34+4.99*5.33-2.4*1.8	m ²		
			m ²	175.540	
				RAZEM	175.540
18	KNR 0-22 d.2 0529-06	Obróbki dachowe kominów przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej gr. 5,3mm na SBS (1.07+(0.45+1.92)*2+(1.63+0.47)*2+(0.47+1.78)*2+2.15+(2.32+0.44)*2)	mb ob- wodu		
			mb ob- wodu	22.180	
				RAZEM	22.180
19	KNR 0-22 d.2 0529-04	Obróbki dachowe murów ogniowych pasem papy szer. 30 cm przy zastosowa- niu papy termozgrzewalnej dkd - papa termozgrzewalna gr. 5,3mm na SBS 12.34*2-1.07-2.15+2.49*2+5.33+4.99-2.32	mb		
			mb	34.440	
				RAZEM	34.440
20	KNR 2-02 d.2 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej 23.69	m ²		
			m ²	23.690	
				RAZEM	23.690
21	KNR K-05 d.2 0103-02	Mocowanie folii/membrany (160g/m2) dachowej na pełnym deskowaniu - dach pokryty dachówką 23.69+0.6*1*2*4	m ²		
			m ²	28.490	
				RAZEM	28.490
22	KNR K-05 d.2 0104-03	Montaż kontrłat na dachu z deskowaniem pełnym, rozstaw krokwi do 100 cm - drewno impregnowane środkiem ognio i grzybobójczym 23.69	m ²		
			m ²	23.690	
				RAZEM	23.690
23	KNR 2-02 d.2 0410-04	Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarczy- cy nasyczonej - drewno impregnowane środkiem ognio i grzybobójczym 23.69	m ²		
			m ²	23.690	
				RAZEM	23.690
24	KNR-W 2- d.2 02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej powlekaniej - rynna z demontażu 12.42	m		
			m	12.420	
				RAZEM	12.420
25	KNR 2-02 d.2 0504-02 z.sz. 5.1. 9908	Pokrycie dachów dachówką zakładkową ceramiczną Nachylenie ponad 85 %. 23.69	m ²		
			m ²	23.690	
				RAZEM	23.690
26	KNR 2-02 d.2 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej po- wlekaniej w kolorze ceglany - obróbka kominów obróbki kominów (1.07+(0.45+1.92)*2+(1.63+0.47)*2+(0.47+1.78)*2+2.15+(2.32+0.44)*2)*0.1 ogniomury 0.4*2.8*2+(12.34*2-1.07-2.15+1+1.9+5.33+4.99-2.32)*0.4 pas nadrynnowy - część dachu z dachówką 12.42*0.3 lukarny 0.6*1*2*4+1.5*4 łączenie dach papowy/dachówka (0.3+0.3)*12.42	m ²		
			m ²	2.218	
			m ²	15.184	
			m ²	3.726	
			m ²	10.800	
			m ²	7.452	
				RAZEM	39.380
27	KNR K-05 d.2 0404-01	Montaż zabezpieczenia przeciwśnieżnego z plotkiem 0.8*2+2*3	m		
			m	7.600	
				RAZEM	7.600
28	d.2 wycena in- dywidualna	Wykonanie i montaż zabezpieczenia przewodów kominowych przed ptakami z siatki ocynkowanej. Sposób montażu umożliwiający dostęp do przewodu komi- nowego i jego czyszczenie - wszystkie przewody kominowe 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
29	KNNR 2 d.2 1501-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 20 m (12.42+7.43+5)*12	m ²		
			m ²	298.200	
				RAZEM	298.200
30	KNNR 2 d.2 1506-01 z.sz.5.2.	Instalacje odgromowe rusztowań zewnętrznych przyściennych o wysokości do 20 m - nowy uziom sztuczny 298.2	m ²		
			m ²	298.200	
				RAZEM	298.200
31	KNR 2-02 d.2 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań (poz.:1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28)			

ul. Konarskiego 19 - Remont dachu oraz kominów ponad dachem

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
32	d.2 wycena indywidualna	Zajęcie pasa drogowego	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000