

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1	KNR 4-04 d.1 0507-03	Rozebranie pokrycia dachowego z dachówki zakładkowej i marsylskiej - należy przewidzieć demontaż i ponowny montaż dachowego oraz dwóch okien połaciowych (7.68+8.32)*11.1-2*0.42*1.1-2*0.42*0.95-2*2.7*0.42-0.7*1.1*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	172.070	
				RAZEM	172.070
2	KNR 4-04 d.1 0507-05	Rozebranie pokrycia dachowego z dachówki - gąsiorzy 11.1	m m	11.100	
				RAZEM	11.100
3	KNR 4-01 d.1 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 2*11.1	m m	22.200	
				RAZEM	22.200
4	KNR 4-01 d.1 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 9.2+2*10.2	m m	29.600	
				RAZEM	29.600
5	KNR 4-01 d.1 0430-09	Rozebranie elementów więźb dachowych - ławy kominiarskie 3.4+8	m m	11.400	
				RAZEM	11.400
6	KNR 4-01 d.1 0430-05	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt ponad 24 cm 172.07	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	172.070	
				RAZEM	172.070
7	KNR 4-04 d.1 0403-02	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk - założono wymianę 50% deskowania, deska grubości 25mm 176.07*0.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	88.035	
				RAZEM	88.035
8	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - istniejące obróbki koszowe do wykorzystania pas nadrynnowy 11.1*2*0.3 obróbki kominów ((0.42+1.1)*2*2+(0.5+2.7)*2*2+(0.42+1.3)*2*2)*0.4 wiatrownice (7.68+8.32)*2*0.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6.660 10.304 12.800	
				RAZEM	29.764
9	KNR 4-01 d.1 0350-01	Rozebranie kominów wolnostojących 0.42*1.1*1.25*2+0.42*2.7*1.5*2+0.42*0.95*3*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	6.951	
				RAZEM	6.951
10	KNR-W 4-01 d.1 0109-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbierek konstrukcji ceglanych na odległość 1 km 14	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	14.000	
				RAZEM	14.000
11	KNR-W 4-01 d.1 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbierek konstrukcji na każdy następny 1 km Krotność = 4 14	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	14.000	
				RAZEM	14.000
12	d.1 wycena indywidualna	Utylizacja gruzu 14	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	14.000	
				RAZEM	14.000
<b>2</b>		<b>Dach</b>			
13	KNR 4-01 d.2 0412-05	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - płatwie 16x16cm 3.75	m m	3.750	
				RAZEM	3.750
14	KNR 4-01 d.2 0412-07	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - miecze lub zastrzały 16x16cm 1.5*2	m m	3.000	
				RAZEM	3.000
15	KNR 4-01 d.2 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykle 14x14cm (jak istniejące) + wymian przy kominach 7.68*6+4	m m	50.080	
				RAZEM	50.080
16	KNR 2-02 d.2 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyconej - założono wymianę 50% deskowania - deska gr. 25mm zaimpregnowana środkiem ognio i grzybobójczym + "wypuszczenie" połaci dachowej ok 30cm poza elewację budynku 176.07*0.5+(8.32+7.62)*0.3*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	97.599	
				RAZEM	97.599

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR K-05 d.2 0103-02	Mocowanie folii/membrany dachowej na pełnym deskowaniu - membrana dachowa o gramaturze min. 160g/m <sup>2</sup> + "wypuszczenie" połaci dachowej ok 30cm poza elewację budynku 176.07+(8.32+7.62)*0.3*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 185.634	 185.634
				RAZEM	185.634
18	KNR K-05 d.2 0104-03	Montaż kontrłat na dachu z deskowaniem pełnym, rozstaw krokwi 80 do 100 cm - elementy zaimpregnowane środkiem ognio i grzybobójczym + "wypuszczenie" połaci dachowej ok 30cm poza elewację budynku 185.63	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 185.630	 185.630
				RAZEM	185.630
19	KNR K-05 d.2 0105-03	Montaż łat pod dachówki profilowane przy rozstawie krokwi 80 do 100 cm - elementy zaimpregnowane środkiem ognio i grzybobójczym + "wypuszczenie" połaci dachowej ok 30cm poza elewację budynku 185.63	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 185.630	 185.630
				RAZEM	185.630
20	KNR 4-01 d.2 0419-02	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5 m  6	szt. szt.	 6.000	 6.000
				RAZEM	6.000
21	KNR 2-02 d.2 0122-01	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł klinkierowych pełnych z fugowaniem o przekroju przewodu 1/2x1/2 ceg. 6.95	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 6.950	 6.950
				RAZEM	6.950
22	KNR 2-02 d.2 0504-02	Pokrycie dachów dachówką zakładkową ceramiczną  185.63	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 185.630	 185.630
				RAZEM	185.630
23	KNR K-05 d.2 0202-01	Wykonanie kalenicy w dachu krytym dachówką profilowaną i płaską - uszczelka+taśma wentylacyjna, gąsioro uwzględnione w pozycji krycia dachówką 11.1	m m	 11.100	 11.100
				RAZEM	11.100
24	KNR K-05 d.2 0202-06	Wykonanie kalenicy i grzbietu - montaż el. uzupełniających - gąsior początkowy 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
25	KNR K-05 d.2 0401-02	Montaż grzebienia okapu  11.1*2	m m	 22.200	 22.200
				RAZEM	22.200
26	KNR-W 2-02 d.2 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej 11.1+0.3*2	m m	 11.700	 11.700
				RAZEM	11.700
27	KNR K-05 d.2 0501-07	Montaż rynien dachowych - denko o śr. 150mm  4	szt. szt.	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
28	KNR K-05 d.2 0501-06	Montaż rynien dachowych - lej spustowy  3	szt. szt.	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000
29	KNR-W 2-02 d.2 0529-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku 10.2*2+9.2	m m	 29.600	 29.600
				RAZEM	29.600
30	KNR K-05 d.2 0502-03	Montaż rur spustowych - kolanko  3*3	szt. szt.	 9.000	 9.000
				RAZEM	9.000
31	KNR 2-02 d.2 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej powlekanej w kolorze dachówki pas nadrynnowy (11.1+0.3*2)*2*0.3 obróbki kominów ((0.42+1.1)*2*2+(0.5+2.7)*2*2+(0.42+1.3)*2*2)*0.4 wiatrownice (7.68+8.32)*2*0.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  7.020 10.304 12.800	  30.124
				RAZEM	30.124
32	KNR K-05 d.2 0405-02	Montaż elementów komunikacji po dachu - łąwa kominiarska l=100, stalowa ocynkowana w kolorze dachówki - mocowanie systemowe, należy przewidzieć montaż łąw umożliwiający dostęp kominiarzy do wszystkich kominów. 4+10	szt. szt.	 14.000	 14.000
				RAZEM	14.000
33	KNR K-05 d.2 0404-01	Montaż zabezpieczenia przeciwnieżnego z płotkiem - połącz od strony ulicy Konarskiego 11	m m	 11.000	 11.000
				RAZEM	11.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
34	KNR 4-01 d.2 0726-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów ( do 1 m2 w 1 miejscu ) - naprawa gzymsów 2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
35	KNR 2-02 d.2 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m 11.4*10.2+11.4*9.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 221.160	 221.160
				RAZEM	221.160
36	KNR 2-02 d.2 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:1,2,3,4,5,6,7,8,9,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34)			
37	KNNR 2 d.2 1506-01	Instalacje odgromowe rusztowań zewnętrznych przyściennych o wysokości do 20 m 221.16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 221.160	 221.160
				RAZEM	221.160
38	d.2 wycena indywidualna	Zajęcie pasa drogowego 1	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000