

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		32,4	m		
				32,400	
				RAZEM	32,400
2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		48,6	m <sup>2</sup>		
				48,600	
				RAZEM	48,600
3	KNR 4-04 1107-01 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z ładunkiem i wyładunkiem ręczny na odległość 14 km	t		
		(poz.1+poz.2)*5/1000	t		
				0,405	
				RAZEM	0,405
4	KNR 4-01 0519-06 z.sz. 2.3. 9909-03	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa - powierzchnia do 50 m <sup>2</sup> - demontaż papy na szer. 1m dookoła dachu	m <sup>2</sup>		
		48,6*1,00	m <sup>2</sup>		
				48,600	
				RAZEM	48,600
5	KNR 4-01 0212-04	Rozbiórka betonowych czapek kominowych	m <sup>2</sup>		
		0,59*1,49	m <sup>2</sup>		
		1,09*0,82	m <sup>2</sup>		
		0,79*0,55	m <sup>2</sup>		
				0,879	
				0,894	
				0,435	
				RAZEM	2,208
6	KNR 4-01 0310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		
		0,47*1,37*0,50	m <sup>3</sup>		
		0,97*0,70*0,66	m <sup>3</sup>		
		0,67*0,43*0,62	m <sup>3</sup>		
				0,322	
				0,448	
				0,179	
				RAZEM	0,949
7	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 14 km	m <sup>3</sup>		
		48,6*0,03	m <sup>3</sup>		
		poz.5*0,07	m <sup>3</sup>		
		poz.6	m <sup>3</sup>		
				1,458	
				0,155	
				0,949	
				RAZEM	2,562
8	KNR 2-02 0219-05 z.sz. 5.7. 9907-05	Nakrywy attyk, ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm Jako robota bud. z elem. prefabrykowanych - elem. betonowe i żelbetowe do 1 m <sup>3</sup> w jednym miejscu	m <sup>2</sup>		
		poz.5	m <sup>2</sup>		
				2,208	
				RAZEM	2,208
9	KNR 0-17 2609-01 kominy	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
		(0,47+1,37)*2*0,50	m <sup>2</sup>		
		(0,97+0,70)*2*0,66	m <sup>2</sup>		
		(0,67+0,43)*2*0,62	m <sup>2</sup>		
				1,840	
				2,204	
				1,364	
				RAZEM	5,408
10	KNR-W 2-02 20202-03 kominy	Ruszty drewniane pod boazerię na ścianach tynkowanych ceglanych	m <sup>2</sup>		
		poz.9	m <sup>2</sup>		
				5,408	
				RAZEM	5,408
11	NNRNKB 202 0541-02 kominy czapki	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm	m <sup>2</sup>		
		poz.9	m <sup>2</sup>		
		poz.5*1,1	m <sup>2</sup>		
				5,408	
				2,429	
				RAZEM	7,837
12	KNR 0-21 4002-07 analiza indywidualna	Konstrukcje szkieletowe - ocieplenie ścian wewnętrznych i zewnętrznych pojedynczo o szer. do 150 mm - Wykonanie konstrukcji drewnianej okapu, kalenicy i szczytowej (wiatrowej) 5x15cm	mb		
		58,6	mb		
				58,600	
				RAZEM	58,600
13	KNR 0-21 4004-06	Poszycie ścian szkieletowych z płyt wiórowych	m <sup>2</sup>		
		58,6*(0,15*2+0,05)	m <sup>2</sup>		
				20,510	
				RAZEM	20,510
14	KNR 0-15II 0517-01	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami - ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii paroizolacyjnej	m <sup>2</sup>		
		143,00	m <sup>2</sup>		
				143,000	
				RAZEM	143,000
15	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu do 25 cm	m <sup>2</sup>		
		68,60	m <sup>2</sup>		
				68,600	
				RAZEM	68,600

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR-W 2-02 0504-02 analogia	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe - warstwa papy podkładowej G 200 s 40 mocowanej mechanicznie, warstwa papy wierzchniego krycia PYE PY 250 s 52 114,35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	114,350	114,350
				RAZEM	114,350
17	KNR 0-17 2609-05 analogia	Przymocowanie papy za pomocą dybli stalowych do podłoża z betonu 143,00*4	szt. szt.	572,000	572,000
				RAZEM	572,000
18	KNR-W 2-02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej 3,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,000	3,000
				RAZEM	3,000
19	analiza indywidualna	Dostawa i montaż listwy dociskowej z blachy powlekanej o szer.15cm - odcięcie papy na ścianie wyższej 10,00	m m	10,000	10,000
				RAZEM	10,000
20	KNR-W 2-02 0519-03	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm - z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej 32,40	m m	32,400	32,400
				RAZEM	32,400
21	analiza indywidualna	Usługa HDS 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
				RAZEM	1,000