

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		REMONT KONSTRUKCJI DREWNIANEJ I POKRYCIA DACHU			
1.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1	KNR 4-01 d.1. 0508-02 1	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki podwójnie	m <sup>2</sup>		
		15.20*3.80	m <sup>2</sup>	133.76	
		15.20*3.10	m <sup>2</sup>	47.12	
				RAZEM	180.88
2	KNR 4-01 d.1. 0430-05 1	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łał ponad 24 cm	m <sup>2</sup>		
		poz.1	m <sup>2</sup>	180.88	
				RAZEM	180.88
3	KNR 4-01 d.1. 0535-04 1	Rozebranie ryniian z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		15.20	m	15.20	
		15.20	m	15.20	
				RAZEM	30.40
4	KNR 4-01 d.1. 0535-06 1	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		2*17.50	m	35.00	
				RAZEM	35.00
5	KNR 4-01 d.1. 0535-08 1	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, koinierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		40.25	m <sup>2</sup>	40.25	
				RAZEM	40.25
6	KNR 4-01 d.1. 0212-04 1	Rozbiórka betonowych czapek kominowych	m <sup>2</sup>		
		6.74	m <sup>2</sup>	6.74	
				RAZEM	6.74
7	KNR 4-01 d.1. 0108-11 1	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		poz.1*0.035	m <sup>3</sup>	6.33	
		poz.2*0.01	m <sup>3</sup>	1.81	
		poz.3*0.15*0.12*0.6	m <sup>3</sup>	0.33	
		poz.4*0.12*0.12*0.6	m <sup>3</sup>	0.30	
		poz.5*0.015	m <sup>3</sup>	0.60	
		poz.6*0.07	m <sup>3</sup>	0.47	
				RAZEM	9.84
8	KNR 4-01 d.1. 0108-12 1	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 17	m <sup>3</sup>		
		9.27	m <sup>3</sup>	9.27	
				RAZEM	9.27
9	Wycena in- d.1. dywidualna 1	Opłata za przyjęcie gruzu na wysypisku	m <sup>3</sup>		
		poz.7*1.2	m <sup>3</sup>	11.31	
				RAZEM	11.81
1.2		REMONT DREWNIANEJ WIĘŻBY DACHOWEJ			
10	KNR 4-01 d.1. 0413-02 2	Wzmocnienie krokwi przez nabicie dwustronnie desek gr. 32 mm	m		
		3*4.5	m	13.50	
				RAZEM	13.50
11	KNR 4-01 d.1. 0611-01 2	Odgrybianie elementów drewnianych przy użyciu strugów i siekier - powierzchnia odgrybiania do 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		poz.1	m <sup>2</sup>	180.88	
				RAZEM	180.88
12	KNR 4-01 d.1. 0627-04 2	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi	m <sup>2</sup>		
		poz.11	m <sup>2</sup>	180.88	
				RAZEM	180.88
1.3		Remont pokrycia ceramicznego			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
13	KNR 0-15II d.1. 0517-01 3	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręcaniem wkrętami - ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii poz.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 180.88	 180.88
				RAZEM	180.88
14	KNR 0-15II d.1. 0517-02 3	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręcaniem wkrętami - impregnacja, przyklejenie i przybicie kontriat i lat poz.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 180.88	 180.88
				RAZEM	180.88
15	KNR 2-02 d.1. 0504-04 3	Pokrycie dachów dachówką karpiówka ceram.w koronkę z montażem gąsiorów ceram. 15,2mb kalk. własna poz.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 180.88	 180.88
				RAZEM	180.88
16	KNR AT-09 d.1. 0104-01 3	Akcesoria do pokryć dachowych - taśmy pod gąsior 15.20	m m	 15.20	 15.20
				RAZEM	15.20
17	KNR 2-02 d.1. 0506-01 3	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy ocynkowanej 49.59*0.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4.96	 4.96
				RAZEM	4.96
18	KNR 2-02 d.1. 0506-02 3	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej poz.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 40.25	 40.25
				RAZEM	40.25
19	KNR AT-03 d.1. 0101-03 3	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni betonowych niespękanych - pod listwy uszczelniające analogia poz.20	m m	 32.50	 32.50
				RAZEM	32.50
20	KNR 2-02 d.1. 0333-01 3	J.w. lecz uszczelnianie ręczne silikonem styków obróbek blacharskich i ścian. analogia 32.50	m m	 32.50	 32.50
				RAZEM	32.50
21	KNR 2-02 d.1. 0506-06 3	Rury wentylacyjne - z blachy ocynkowanej 6	szt. szt.	 6.00	 6.00
				RAZEM	6.00
22	KNR 2-02 d.1. 0508-09 3	Zbiorniczki przy rynnach - z blachy ocynkowanej 2	szt. szt.	 2.00	 2.00
				RAZEM	2.00
23	KNR 2-02 d.1. 0508-04 3	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej poz.3	m m	 30.40	 30.40
				RAZEM	30.40
24	KNR 2-02 d.1. 0510-03 3	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm z blachy ocynkowanej 30.30	m m	 30.30	 30.30
				RAZEM	30.30
25	KNR K-05 d.1. 0207-01 3	Montaż płotków przeciwsnieżnych 15.20	m m	 15.20	 15.20
				RAZEM	15.20
26	KNR AT-09 d.1. 0104-04 3	Akcesoria do pokryć dachowych - ławy kominiarskie 24.90	m m	 24.90	 24.90
				RAZEM	24.90

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27	KNR AT-09 d.1. 0104-05 3	Akcesoria do pokryć dachowych - stopnie kominiarskie	szt.		
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
28	KNR 4-01 d.1. 0415-03 3 analogia	Wymiana okienka wylazowego.	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
29	KNR 0-15 d.1. 0526-01 3 KNR 2-02 z.o. 2.11.	Osadzenie okien w połaci dachowej - wykonanie konstrukcji nośnej - bud.o wysokości 20 m	m		
		1.6*2	m	3.20	
				RAZEM	3.20
1.4		<b>REMONT POKRYCIA PĄPOWEGO DACHU PŁASKIEGO</b>			
30	KNR 4-01 d.1. 0519-04 4	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		
		dach płaski od podwórza 82.65	m <sup>2</sup>	82.65	
		daszki od ulicy 2.50*2.50*4	m <sup>2</sup>	25.00	
				RAZEM	87.65
31	KNR 4-01 d.1. 0519-05 4	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa Krotność = 4	m <sup>2</sup>		
		poz.30	m <sup>2</sup>	87.65	
				RAZEM	87.65
32	Kalk. własna d.1. 4	Utylizacja zerwanej papy	m <sup>3</sup>		
		(poz.30+poz.31)*0.04	m <sup>3</sup>	7.01	
				RAZEM	7.01
33	KNR-W 2-02 d.1. 0504-03 4	J.w. lecz obróbki z papy nawierzchniowej	m <sup>2</sup>		
		lukarna od podwórka 15.20*0.50	m <sup>2</sup>	7.60	
		luk. od ulicy 2.40*0.50*4	m <sup>2</sup>	4.80	
				RAZEM	12.40
34	KNR 4-01 d.1. 0414-02 4	Wymiana deszczownika z desek o grub. 25 mm na styk (35 % powierzchni)	m <sup>2</sup>		
		poz.30*0.35	m <sup>2</sup>	30.68	
				RAZEM	30.68
35	KNR-W 2-02 d.1. 0504-02 4	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwową. Papa podkładowa np. Icopal Glasbit S40 szybki profil SBS, gr. 4,0mm. Papa nawierzchniowa np. Icopal Extradach Top 5,2 szybki profil SBS.	m <sup>2</sup>		
		poz.30	m <sup>2</sup>	87.65	
				RAZEM	87.65
2		<b>REMONT KOMINÓW</b>			
36	KNR 4-01 d.2 0310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		
		8.67	m <sup>3</sup>	8.67	
				RAZEM	8.67
37	KNR 4-01 d.2 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>		
		poz.36	m <sup>3</sup>	8.67	
				RAZEM	8.67
38	KNR 4-01 d.2 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 17	m <sup>3</sup>		
		8.67	m <sup>3</sup>	8.67	
				RAZEM	8.67
39	Wycena indywidualna d.2	Opłata za przyjęcie gruzu na wysypisku	t		
		8.67*1.2	t	10.40	
				RAZEM	10.40

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
40	KNR 2-02 d.2 0902-01 z.sz. 5.6. 9911	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie Tynki na pow.do 5 m <sup>2</sup> .	m <sup>2</sup>		
		49.59	m <sup>2</sup>	49.59	
				RAZEM	49.59
41	KNR 2-02 d.2 0219-05 z.sz. 2.11.	Nakrywy atyk, ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm - bud.o wysokości 20 m	m <sup>2</sup>		
		6.74	m <sup>2</sup>	6.74	
				RAZEM	6.74
42	KNR 2-02 d.2 0602-09 z.sz. 2.11.	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa - bud.o wysokości 50 m	m <sup>2</sup>		
		7.6	m <sup>2</sup>	7.60	
				RAZEM	7.60
43	KNR 2-02 d.2 0602-10 z.sz. 2.11.	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - druga i następna warstwa - bud.o wysokości 20 m	m <sup>2</sup>		
		poz.42	m <sup>2</sup>	7.60	
				RAZEM	7.60
44	KNR 2-02 d.2 1505-10 z.sz. 5.1. 9917	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni zewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania Na wysokości 10 - 20 m.	m <sup>2</sup>		
		49.59	m <sup>2</sup>	49.59	
				RAZEM	49.59
45	KNR 0-23 d.2 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m <sup>2</sup>		
		poz.40	m <sup>2</sup>	49.59	
				RAZEM	49.59
3		<b>Zabezpieczenia i rusztowanie</b>			
46	Kalk. własna d.3	Wykonanie projektu zajęcia chodnika , zatwierdzenie	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
47	Kalk. własna d.3	Opłaty administracyjne za zajęcie chodnika	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
48	Kalki. własna d.3	Wykonanie i demontaż oznakowania i wygradzenia , konserwacja	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
49	KNR-W 2-02 d.3 1605-01	Rusztowania rurowe punktowe o wysokości do 20 m - jako ciągi komunikacyjne i transportowe na połacie dachowe / Rusztowanie wzdłuż okapu przy adaptacji mieszkaniowej od strony podwórka do montażu koszy zsypowych 20.00*3.00	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	60.00	
				RAZEM	60.00
50	KNR-W 2-02 d.3 1606-02 analogia	Zastawy podwieszane wzdłuż okapu nad częścią strychową , montaż z podnosnika koszowego	m <sup>2</sup>		
		§*1.80	m <sup>2</sup>	14.40	
				RAZEM	14.40
51	Kalk własna d.3	Czas użytkowania rusztowania oraz elementów rusztowania podwieszonych / siatek osłonowych na wspornikach stalowych	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
52	KNR 4-01 d.3 0420-04 od podwórza	Wykonanie daszków zabezpieczających	m <sup>2</sup>		
		1.4*3.0*2	m <sup>2</sup>	8.40	
				RAZEM	8.40
53	KNR AT-05 d.3 1664-02	Zsyp budowlany do gruzu o dł. do 20 m	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00