

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont dachu w budynku mieszkalnym przy ulicy Alinatów 6 b w Żninie					
1	KNR 4-01 0508-02	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiołki podwójnie, obmiar = $(6,90*15,00) + (5,70*6,90)*2,00 + (4,50*3,50)*(2+1,50)*2 + (1,50*3,50)*4 = 239,16$ m ² 239,16	m ² m ²	239,160	239,160
2	KNR 4-01 0430-04	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łat do 24 cm, obmiar= jak pozycja 1 - 239,16 m ² 239,16	m ² m ²	239,160	239,160
3	KNR 4-01 0430-10	Rozebranie elementów więźb dachowych - deski okapowe, gzymsowe, wiatrowe, obmiar = $(6,90*4,00) + (4,50*2,00) = 36,60$ mb 36,60	mb mb	36,600	36,600
4	KNR 4-01 0413-02	Wzmocnienie krokwi przez nabicie dwustronnie desek gr. 32 mm, obmiar = $(6,90*4,00) = 27,60$ m 27,60	m m	27,600	27,600
5	KNR 4-01 0412-01	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - koniec krokwi, obmiar= 4 sztuki 4	szt. szt.	4,000	4,000
6	KNR 4-01 0412-03	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie narożne lub koszo- we, obmiar = $(6,90*4,00) = 27,60$ m 27,60	m m	27,600	27,600
7	KNR 4-01 0349-01	Rozebranie kominów wolnostojących, obmiar = $(1,65*0,40)*1,50*2 = 1,98$ m ³ 1,95	m ³ m ³	1,950	1,950
8	KNR 4-01 0535-03	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku, obmiar = $15,00 + (6,00*2,00) = 27,00$ mb 27,00	mb mb	27,000	27,000
9	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku, obmiar - $7,50 + (10,00*2,00) = 27,50$ mb 27,50	mb mb	27,500	27,500
10	KNR 4-01 0535-07	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nadającej się do użytku, obmiar= $(koszt 5,70*2)*0,50 = 5,70$ m ² 5,70	m ² m ²	5,700	5,700
11	KNR 2-02 0504-04	Pokrycie dachów dachówką karpiołką ceramiczną w koronkę, Obmiar = jak pozycja 1 - 239,16 m ² 239,16	m ² m ²	239,160	239,160
12	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m, obmiar= $(15,00*2,00) + (10,30*20)*7,50 = 379,50$ m ² 379,50	m ² m ²	379,500	379,500
13	KNR 4-01 0310-05	Przemurowanie przewodów kominowych - sprawdzenie przewodów, ob- miar = $12,50*8,00 = 100,00$ mb 100	mb mb	100,000	100,000
14	KNR 4-01 0310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m ³ , obmiar= $(1,65*0,40)*1,50*2,00 = 1,98$ m ³ 1,98	m ³ m ³	1,980	1,980
15	KNR 4-01 0419-01	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie do 2 m, obmiar = 2 sztuki 2	szt. szt.	2,000	2,000
16	KNR 0-15 0526-02	Osadzenie okien w połaci dachowej, 55 x78 cm obmiar = 2 sztuki 2	szt szt	2,000	2,000
17	KNR AT-09 0103-02	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 0,80 m, obmiar = jak pozycja 1, 239,16 m ² 239,16	m ² m ²	239,160	239,160
18	KNR 2-02 0410-03	Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50 mm o rozstawie 16-24 cm z tarci- cy nasyczonej, obmiar = jak pozycja 1- 239,16 m ² 239,16	m ² m ²	239,160	239,160
				RAZEM	239,160

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 4-01 0430-02	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na styk, obmiar= 36,60 m ² 36,60	m ² m ²	 36,600	 36,600
				RAZEM	36,600
20	KNR-W 2- 02 0511-04	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - LUXMETAL - wiatrownice boczne, obmiar= (6,90*4) +4,50*2 =36,60 mb 36,60	mb mb	 36,600	 36,600
				RAZEM	36,600
21	KNR-W 2- 02 0514-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy powlekanej, kominy obmiar = (1,65+0,40)*2*2*0,25=2,05 m ² i pas nadrynnowy (7,50*2)+15,00*0,25=9,55 m ² 9,55	m ² m ²	 9,550	 9,550
				RAZEM	9,550
22	KNR-W 2- 02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy powlekanej stalowej ocynkowanej, kosze obmiar = (4,50*0,50)*2,00=4,50 m ² 4,50	m ² m ²	 4,500	 4,500
				RAZEM	4,500
23	KNR-W 2- 02 0519-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy powlekanej stalowej ocynkowanej, obmiar= jak pozycja 8 - 27,00 mb 27	mb mb	 27,000	 27,000
				RAZEM	27,000
24	KNR-W 2- 02 0526-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy powlekanej stalowej ocynkowanej, obmiar = jak pozycja 27,50 mb 27,50	mb mb	 27,500	 27,500
				RAZEM	27,500
25	KNR 4-01 1210-10	Dwukrotne malowanie drewnochronnem orzech ciemny powierzchni drewnianych - dachu o powierzchni ponad 1 m ² , obmiar= (7,90*4,00)*0,50 +(4,50*2,00)*0,50 +(15,00*0,50) +7,50*2,00 *0,50=35,30 m ² 35,30	m ² m ²	 35,300	 35,300
				RAZEM	35,300
26	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km, obmiar= jak pozycja 1 m ² - 239,16 *0,015= 3,58 m ² + pozycja 7 m ³ 1,98 = 5,56 m ³ 5,56	m ³ m ³	 5,560	 5,560
				RAZEM	5,560
27	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km, obmiar= jak pozycja 26 Krotność = 8 5,56	m ³ m ³	 5,560	 5,560
				RAZEM	5,560
28	KNR 4-01 1301-01	Wymiana lub uzupełnienie krat prostych, rozebranie oraz wykonanie zapory śnieżnej na dachu, obmiar= (7,50*2,00)+15,00*0,35 =10,50 m ² 10,50	m ² m ²	 10,500	 10,500
				RAZEM	10,500
29	NNRNKB 202 0521-06	(z.l) montaż wentylacji ceramicznych , obmiar= 2 sztuki 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000