

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana pokrycia dachu budynku
ADRES INWESTYCJI : ul. Namysłowska 17 46-250 Wołczyn
INWESTOR : Wspólnota Mieszkaniowa Budynku ul. Namysłowska 17
ADRES INWESTORA : 46 - 250 Wołczyn ul.Namysłowska 17

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Ryszard Stefański
DATA OPRACOWANIA : 01.01..2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
01.01..2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Remont dachu			
1.1		Rusztowania			
1 d.1.1	KNR 2-02 1610-01	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m (16,10*2+9,30*2)*10,0+9,3*4,65*0,5*2	m ² m ²	 551,245	
				RAZEM	551,245
2 d.1.1	KNR 2-02 1613-01	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wysokości do 10 m 551,245	m ² m ²	 551,245	
				RAZEM	551,245
3 d.1.1	KNR 2 1505-01	Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 551,245	m ² m ²	 551,245	
				RAZEM	551,245
4 d.1.1	KNR-W 2-02 1613-04	Daszki ochronne ciągłe wolnostojące nad przejściami dla pieszych o konstrukcji drewnianej - od strony ulicy Namysłowskiej 16,10*1,5	m ² m ²	 24,150	
				RAZEM	24,150
1.2		Roboty rozbiórkowe			
5 d.1.2	KNR 4-01 0508-02	Rozbórka pokrycia z dachówki karpiówki podwójnie 6,5*((16,1+11,5)/2+(9,3+4,65)/2+(11,5+6,8)/2+4,65/2)	m ² m ²	 209,625	
				RAZEM	209,625
6 d.1.2	KNR 4-01 0430-04	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt do 24 cm 209,625	m ² m ²	 209,625	
				RAZEM	209,625
7 d.1.2	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 16,10+9,3+6,8	m m	 32,200	
				RAZEM	32,200
8 d.1.2	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 10,2*2	m m	 20,400	
				RAZEM	20,400
9 d.1.2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0,25*(16,10+9,3+6,8+(1,5+0,6)*2*4+0,6*4*2)	m ² m ²	 13,450	
				RAZEM	13,450
10 d.1.2	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzyszanego samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km 209,625*0,025+1,0	m ³ m ³	 6,241	
				RAZEM	6,241
11 d.1.2	analiza indywidualna	Opłata za wysypisko (209,625*0,025+1,0)*2,0	t t	 12,481	
				RAZEM	12,481
1.3		Roboty dekarские			
12 d.1.3	KNR 4-01 0413-01	Wzmocnienie krokwi przez nabicie jednostronnie desek gr. 32 mm -prostowanie dachu 6,5*13	m m	 84,500	
				RAZEM	84,500
13 d.1.3	KNR 4-01 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze 3,5*4	m m	 14,000	
				RAZEM	14,000
14 d.1.3	KNR K-05 0103-01	Mocowanie membrany dachowej na krokwiach 6,5*((16,4+11,8)/2+(9,6+4,95)/2+(11,8+7,1)/2+4,95/2)	m ² m ²	 216,450	
				RAZEM	216,450
15 d.1.3	KNR K-05 0104-06	Montaż kontrłat na dachu bez deskowania, rozstaw krokwi 80 do 100 cm 216,45	m ² m ²	 216,450	
				RAZEM	216,450
16 d.1.3	KNR 2-02 0410-03	Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50 mm o rozstawie 16-24 cm z tarcicy nasyczonej 216,45	m ² m ²	 216,450	
				RAZEM	216,450
17 d.1.3	NNRNKB 202 1027-01	(z.VI) Okna dachowe "FAKRO" 2	kpl. kpl.	 2,000	
				RAZEM	2,000
18 d.1.3	KNR K-05 0406-02	Montaż wyłazu dachowego z kołnierzem uniwersalnym	kpl.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
19 d.1.3	KNR K-05 0405-03	Montaż elementów komunikacji po dachu - ława kominiarska duża aluminiowa	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
20 d.1.3	KNR K-05 0102-05	Wykonanie deskowania - montaż deski czołowej	m		
		6,5*2*2	m	26,000	
				RAZEM	26,000
21 d.1.3	KNR K-05 0102-04	Wykonanie deskowania - montaż deski okapowej	m		
		16,4+9,6+7,1	m	33,100	
				RAZEM	33,100
22 d.1.3	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy ocynkowanej	m ²		
		0,25*(16,4*2+9,6*2+7,1*2+6,5*2*2*2)	m ²	29,550	
				RAZEM	29,550
23 d.1.3	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej	m		
		16,3+9,6+7,1	m	33,000	
				RAZEM	33,000
24 d.1.3	KNR 2-02 0508-09	Zbiorniczki przy rynnach z blachy ocynkowanej	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
25 d.1.3	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm z blachy ocynkowanej	m		
		10,2*2	m	20,400	
				RAZEM	20,400
26 d.1.3	KNR K-05 0502-03	Montaż rur spustowych - kolanko	szt.		
		2*3	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
27 d.1.3	KNR 2-02 0504-04 z.sz. 5.1. 9908	Pokrycie dachów dachówką karpiówką ceramiczną w koronkę Nachylenie ponad 85 %.	m ²		
		216,45	m ²	216,450	
				RAZEM	216,450
28 d.1.3	KNR K-05 0401-01	Montaż taśmy wentylacyjnej okapu	m		
		16,4+9,6+7,1	m	33,100	
				RAZEM	33,100
29 d.1.3	KNR K-05 0401-02	Montaż grzebienia okapu, grzebienia z kratką wentylacyjną i kratki wentylacyjnej	m		
		16,4+9,6+7,1	m	33,100	
				RAZEM	33,100
30 d.1.3	KNR K-05 0402-03	Obróbka kominów	m		
		(1,5+0,4)*2*3+(0,6+0,4)*2*2	m	15,400	
				RAZEM	15,400
31 d.1.3	KNR K-04 0104-01	Ochrona narożników wypukłych prostych kątownikiem	m		
		2,0*4*2+1,5*4*3	m	34,000	
				RAZEM	34,000
32 d.1.3	KNR K-04 0101-05	Przygotowanie podłoża - jednokrotne gruntowanie	m ²		
		21,6	m ²	21,600	
				RAZEM	21,600
33 d.1.3	KNR K-04 0103-07	Wykonanie warstwy zbrojącej - zatapianie jednej warstwy siatki na ścianach i słupach	m ²		
		2,0*2*(0,4+1,0)*3+1,5*0,4*4*2	m ²	21,600	
				RAZEM	21,600
34 d.1.3	KNR K-04 0107-01	Wykonanie tynków silikatowych na gotowym podłożu z zaprawy Silikatynk o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek	m ²		
		21,6	m ²	21,600	
				RAZEM	21,600