
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111300-1 Roboty rozbiórkowe
45111220-6 Roboty w zakresie usuwania gruzu
45262500-6 Roboty murarskie i murowe
45261100-5 Wykonywanie konstrukcji dachowych
45261210-9 Wykonywanie pokryć dachowych
45421160-3 Instalowanie wyrobów metalowych
45320000-6 Roboty izolacyjne
45421146-9 Instalowanie sufitów podwieszanych
45410000-4 Tynkowanie
45442100-8 Roboty malarskie
45321000-3 Izolacja cieplna
45262100-2 Roboty przy wznoszeniu rusztowań

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA REMONT DACHU BUDYNKU MIESZKLANEGO WIELORODZINNEGO
ADRES INWESTYCJI : 44-238 CZERWIONKA - LESZCZYNY UL. KOMBATANTÓW 1
INWESTOR : GMINA I MIASTO CZERWIONKA - LESZCZYNY
ADRES INWESTORA : 44--230 CZERWIONKA-LESZCZYNY , UL.PARKOWA 9
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Patrycja Sinka
DATA OPRACOWANIA : 06.06.2025

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
06.06.2025

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Zmiana konstrukcji i pokrycia dachu			
1 d.1	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		8.0*5	m	40.00	
				RAZEM	40.00
2 d.1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		12.35+10.55+1.7+13.48+9.55+0.57+2.75+0.5*2	m	51.95	
				RAZEM	51.95
3 d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		<okapy> (12.35+10.55+1.7+13.48+9.55+0.57+2.75+0.5*2+3,1)*0,5	m ²	13.42	
		<koszowe> (6.6+7.5)*1.14*0.7+3.1*0.7	m ²	10.04	
		<kominowe> (1.16*2+0.4*2+0.3*4)*0.5*4+(0.4*4+0.3*4)*0.5	m ²		
				RAZEM	23.46
4 d.1	KNR AT-09 0104-04 analogia	Rozbiórka łąw kominarskich - R*0,5	szt.		
		6.0+1.5	szt.	7.50	
				RAZEM	7.50
5 d.1	KNR 0-15 0526-02 analogia	Demontaż wyłazłów dachowych	szt.		
		6	szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
6 d.1	KNR 4-01 0508-02	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki podwójnie	m ²		
		5.86*1.1*10.55+(12.35+6.32)*4.58*1.14/2+(6.32+0.57)*5.86*1.1/2+9.54*5.86*1.1+(11.66+6.46)*4.08*1.14/2+(4.08*1.14+2.7*1.14)*1.17/2*2+(4.08*1.14*6.46)/2+(2.75*1.76*1.1)/2	m ²	269.31	
				RAZEM	269.31
7 d.1	KNR 4-01 0429-04 analogia	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek otynkowanych - sufity i skosy poddasza	m ²		
		3.62*3.98+1.84*1.14*3.98+2.97*5.6+1.79*1.14*5.6	m ²	50.82	
				RAZEM	50.82
8 d.1	KNR 19-01 0118-13 analogia	Wywóz gruzu spryzmowanego oraz drewna samochodami samowyladowczymi na odl. do 1 km	m ³		
		(12.81+6.0+5.34+1.5)*1.05	m ³	26.93	
				RAZEM	26.93
9 d.1	kalkulacja własna	Koszt utylizacji odpadów	m ³		
		26.93	m ³	26.93	
				RAZEM	26.93
10 d.1	KNR 4-01 0419-02	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5 m	szt.		
		5	szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
11 d.1	KNR 4-01 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze	m		
		7.5*10	m	75.00	
				RAZEM	75.00
12 d.1	KNR 4-01 0412-03	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie narożne lub koszowe	m		
		18.0	m	18.00	
				RAZEM	18.00

PRZEDMIAR

Lp.	Pod- stawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13 d.1	KNR 4- 01 0412-04	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - murlaty i podwaliny 20.0	m m	 20.00	
				RAZEM	20.00
14 d.1	KNR 4- 01 0412-05	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - płatwie 12.0	m m	 12.00	
				RAZEM	12.00
15 d.1	KNR 4- 01 0412-06	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - słupy 3.3*4	m m	 13.20	
				RAZEM	13.20
16 d.1	KNR 4- 01 0412-07	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - miecze lub zastrzały 1.5*6	m m	 9.00	
				RAZEM	9.00
17 d.1	KNR 4- 01 0414-10	Wymiana łączenia dachu pod pokrycie dachówką o odstępie łat ponad 16 cm 269.31*1.03	m ² m ²	 277.39	
				RAZEM	277.39
18 d.1	KNR 4- 01 0414-11	Wymiana desek czołowych i podbitki <okapy i podbitka> (12.35+10.55+1.7+13.48+9.55+0.57+2.75+3.1)*2 <szczytowe> 2.7*1.14*2+4.58*1.14*2+2.07*1.07*2	m m m	 108.10 21.03	
				RAZEM	129.13
19 d.1	KNR 4- 01 0627-04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza i ogniochronna bali i krawędziaków metodą smarowania - impregnacja całej wieży 204.0+28.5+27.5+30+37+15	m ² m ²	 342.00	
				RAZEM	342.00
20 d.1	KNR 2- 02 0504-04 z.sz. 5.1. 9908	Pokrycie dachów dachówką karpiówka ceramiczna w koronkę Nachylenie ponad 85 % (5.86*1.1*10.55+(12.35+6.32)*4.58*1.14/2+(6.32+0.57)*5.86*1.1/2+9.54*5.86*1.1+(11.66+6.46)*4.08*1.14/2+(4.08*1.14+2.7*1.14)*1.17/2*2+(4.08*1.14*6.46)/2+(2.75*1.76*1.1)/2)*1.03	m ² m ²	 277.39	
				RAZEM	277.39
21 d.1	KNR AT-09 0103-03	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 1,00 m 277.39	m ² m ²	 277.39	
				RAZEM	277.39
22 d.1	KNR AT-09 0104-01	Akcesoria do pokryć dachowych - taśmy pod gąsiory 7.5*1.14*2+6.32+9.54+6.46+0.85*1.14+2.25*1.14*2	m m	 45.52	
				RAZEM	45.52
23 d.1	NNRKN B 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm <okapy> (12.35+10.55+1.7+13.48+9.55+0.57+2.75+0.5*2+3.1*2)*0.6 <koszowe> 7.5*2*1.14*0.7+3.1*0.8 <kominowe> (1.16*2+0.4*2+0.3*4)*0.5*4+(0.4*4+0.3*4)*0.5 <szczytowe> (2.70*1.14*2+2.07*1.1*2*2+4.58*1.14*2)*0.6	m ² m ² m ² m ²	 34.89 14.45 10.04 15.42	
				RAZEM	74.80
24 d.1	KNR 0- 15 0526-01 analo- gia	Osadzenie okien w połaci dachowej - wykonanie konstrukcji nośnej - wyłazy dachowe (0.8*2+0.6*2)*7	m m	 19.60	
				RAZEM	19.60

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
25 d.1	KNR 0-15 0526-02 analogia	Osadzenie wylazu dachowego	szt		
		7	szt	7.00	
				RAZEM	7.00
26 d.1	KNR AT-09 0104-06	Akcesoria do pokryć dachowych - płótek przeciwniegowy	m		
		11.5+0.8+9.5+12.6+2.0+10.5+2.0+3.0	m	51.90	
				RAZEM	51.90
27 d.1	KNR AT-09 0104-04 analogia	Akcesoria do pokryć dachowych - ławy kominiarskie dł. 1,0m	szt.		
		14	szt.	14.00	
				RAZEM	14.00
28 d.1	KNR 2-02 0509-04 analogia	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm- z blachy tytanowo-cynkowej	m		
		12.35+10.55+1.7+13.48+9.55+0.57+2.75+0.5*2+3.10+0.5	m	55.55	
				RAZEM	55.55
29 d.1	KNR 2-02 0510-03 analogia	Rury spustowe okrągłe o śr. 12,5 cm - z blachy tytanowo- cynkowej	m		
		8.0*5	m	40.00	
				RAZEM	40.00
2		Roboty wykończeniowe poddaszy			
30 d.2	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa gr. 15cm lambda 0,035W/mK	m ²		
		50.82	m ²	50.82	
				RAZEM	50.82
31 d.2	KNR 2-02 0613-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda następna warstwa - gr. 10 cm lambda 0,035W/mK	m ²		
		50.82	m ²	50.82	
				RAZEM	50.82
32 d.2	KNR 2-02 0616-01 analogia	Izolacje z folii PCV gr. 0,2 mm	m ²		
		50.82	m ²	50.82	
				RAZEM	50.82
33 d.2	KNR 9-09 0101-01 analogia	Obudowa poddasza w systemie z płyt gipsowo-kartonowych ognioochronnych GKF na konstrukcji drewnianej, mocowanej bezpośrednio do drewnianej konstrukcji dachu, z wypełnieniem wełną mineralną	m ²		
		50.82	m ²	50.82	
				RAZEM	50.82
34 d.2	NNRNB B 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
		50.82	m ²	50.82	
				RAZEM	50.82
35 d.2	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m ²		
		50.82	m ²	50.82	
				RAZEM	50.82
3		Rusztowania			
36 d.3	KNR 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 16 m	m ²		
		(9.55+13.48+0.65*2+1.7+0.65+10.55+12.35+0.65)*8.0+(9.15+8.15)*11.5	m ²	600.79	
				RAZEM	600.79

PRZEDMIAR

Lp.	Pod- stawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
37 d.3	NNRNB 202 1622a- 01	(z.VIII) Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 600.79	m ² m ²	 600.79	
				RAZEM	600.79
38 d.3	KNR 2- 02 r.16 z.sz.5.1 5	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:1,2,3,4,5,6,17,18,20,21,22,23,26,27,28,29,47,48)			
4		Roboty naprawcze kominy, wykusz, elewacja			
39 d.4	KNR-W 4-01 0310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m3 1.16*0.4*3.2+1.16*0.4*2.7+0.4*0.4*1.2+1.16*0.4*2.6*2	m ³ m ³	 5.34	
				RAZEM	5.34
40 d.4	KNR-W 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 - na kominach w poziomie poddasza (1.16*2+0.4*2+0.4*4)*5.3+(1.16*2+0.4*2)*4.8*3	m ² m ²	 69.94	
				RAZEM	69.94
41 d.4	KNR 4- 01 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - tynki na kominach w poziomie poddasza 69.94	m ² m ²	 69.94	
				RAZEM	69.94
42 d.4	KNR 2- 02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - tynki na kominach w poziomie poddasza 69.94	m ² m ²	 69.94	
				RAZEM	69.94
43 d.4	kalkula- cja własna	Szlamowanie przewodów kominowych 13*15.5	m m	 201.50	
				RAZEM	201.50
44 d.4	KNR 4- 01 1301-07 analo- gia	Wymiana drzwiczek wyciorowych 13	szt. szt.	 13.00	
				RAZEM	13.00
45 d.4	KNR-W 2-15 0213-05	Rury wywiewne metalowe o śr. 110 mm z nasadą ponad dachem 4	szt. szt.	 4.00	
				RAZEM	4.00
46 d.4	KNR 4- 01 0308-05	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.50 m2 20	szt. szt.	 20.00	
				RAZEM	20.00
47 d.4	KNR 19-01 0325-02 analo- gia	Spoinowanie murów gładkich z cegły o pow. do 2,0 m2 - wykusze 6.0*2	m ² m ²	 12.00	
				RAZEM	12.00
48 d.4	KNR 4- 01 1204-04 analo- gia	Dwukrotna impregnacja cegły - boki lukarn, kominy 6.0*2+(1.16*2+0.4*2)*3.4+(1.16*2+0.4*2)*2.8+0.4*4*1.8+(1.16*2+0.4*2)*2.8*2	m ² m ²	 51.70	
				RAZEM	51.70