

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana pokrycia dachowego (dachówka ceramiczna) z do-
ciepleniem, wymianą opierzeń blacharski h i remontem komi-
nów budynku mieszkalnego
ADRES INWESTYCJI : Inowrocław ul. Piękna 19
INWESTOR : Wspólnota Mieszkaniowa
ADRES INWESTORA : 88-100 Inowrocław ul. Piękna 19
WYKONAWCA ROBÓT : Przetarg publiczny
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Ewa Rychłowska

DATA OPRACOWANIA : 07 stycznia 2014 r

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
07 stycznia 2014 r

Data zatwierdzenia

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
1	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 15 m (2*47.30+2*11.40)*14.70	m ² m ²	
			1725.780
2	Wykonanie daszków zabezpieczających nad wejściami 4 szt. 1.50*2.00*4	m ² m ²	
			12.000
3	Rozbiórka pokrycia z dachówki 11.40*7.10/2*2+47.30*5.50*2	m ² m ²	
			601.240
4	Rozebranie ręczne kominów [(1.47*0.68+0.40*1.20+0.40*1.90)*2+0.65*0.70+0.67*0.67]*6.00+ (0.44*3.70*3+0.80*2.10+1.50*0.40)*2.00	m ³ m ³	
			46.627
5	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wys.ponad 9 m (ponad 2 kondygnacje) na zaprawie cementowej - rozbiórka wieży nad II klatką 3.10*4*0.25*5.00	m ³ m ³	
			15.500
6	Płyta stropowa o grub.10cm i pow.miedzy belkami do 5 m ² w deskowaniu - uzupełnienie stropu po rozbiórce wieży i kominów 3.10*3.10+1.50*0.70*2+0.50*1.50*2+0.50*2.00*2+0.80*0.90+0.80*0.80+0.50*4.00*3+1.00*2.50+1.70*0.60	m ² m ²	
			26.090
7	Stropy w deskowaniu - dodatek za każdy nast.1cm grub.- uzupełnienie j.w. Krotność = 20 26.090	m ² m ²	
			26.090
8	Uzupełnienie posadzek z deszczulek bukowych o gr. 19 mm mocowanych na gwoździe o pow. do 5 m ² w jednym miejscu - po rozbiórce kominów 26.090-3.10*3.10	m ² m ²	
			16.480
9	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu po rozbiórce wieży 25.00	m m	
			25.000
10	Wymiana w 30 % łączenia dachu pod pokrycie dachówką o odstepie łąt do 16 cm 601.240*0.30	m ² m ²	
			180.372
11	Dwukrotna impregnacja bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami zabezpieczającymi - ognioodporne, pleśnio - i grzybobójcze - konstrukcja więźby dachowej 250.00	m ² m ²	
			250.000
12	Ułożenie na krokwiach izolacji z folii paroprzepuszczalnej 601.240	m ² m ²	
			601.240
13	Impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłat i łąt 601.240	m ² m ²	
			601.240
14	Pokrycie dachów dachówką karpiówka ceram.w koronkę	m ²	

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
	601.240	m ²	
			601.240
15	Akcesoria do pokryć dachowych - taśmy pod gąsior 34.90+4*7.50+8*3.80	m m	
			95.300
16	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 150 mm 601.240	m ² m ²	
			601.240
17	Ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii paroszczelnej 601.240	m ² m ²	
			601.240
18	Uzupełnienie okienek półokrągłych włączonych o pow.do 0.25 m ² 3	szt. szt.	
			3.000
19	Akcesoria do pokryć dachowych - płetek przeciwniegowy 25.00+25.00+6.00+6.00	m m	
			62.000
20	Uzupełnienie elementów wyposażenia dachu - ławy kominiarskie 25.00*2+8.00*2	m m	
			66.000
21	Łacenie listwami ażurowo od strony wewnętrznej (zabezpieczenie izolacji i wełny) krokwi dachowych w odstępie co 50 cm 601.240/2	m ² m ²	
			300.620
22	Wykonanie rusztowania przy kominach o obw. od 2 do 5 m 30	szt. szt.	
			30.000
23	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m ³ 4.500	m ³ m ³	
			4.500
24	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 85.00+35.60+12.00+15.80+9.50+28.65	m ² m ²	
			186.550
25	Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm - z blachy ocynkowanej - pas nadrynowy - 28,38 m ² - pas przyścienny facjatek - 15,20 m ² - obróbki przyścienne kominów - 35,65 m ² 28.38+15.20+35.65	m ² m ²	
			79.230
26	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej - gzyms rynnowy - 84,80 m ² - pas podokienny facjatek - 10,40 m ² - opierzenie attyk facjatek - 25,60 m ² 84.80+10.40+25.60	m ² m ²	
			120.800
27	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku (47.30+11.40)*2	m m	
			117.400

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
28	Rynny dachowe półokrągłe o śr.15cm - z blachy ocynkowanej 117.400	m m	
			117.400
29	Dodatkowe nakłady do uzupełnień rynien za wykonanie wpustów (sztucerów) z blachy z cynku 4	szt. szt.	
			4.000
30	Rury wentylacyjne - z blachy ocynkowanej odpowietrzenie pionów k nalizacyjnych 9	szt. szt.	
			9.000
31	Przedstawienie przez wykonawcę opinii kominiarskiej stanu technicz- nego i drożności przewodów kominowych na odbiorze końcowym 1	szt. szt.	
			1.000
32	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach kominowych o pow.odbicia do 5 m2 50.00	m ² m ²	
			50.000
33	Wykonanie tynków zwykłych cem.-wap. kat. III na kominach ponad dachem spadzistym 75.00	m ² m ²	
			75.000
34	Ocieplenie ścian kominów z cegły płytami styropianowymi gr. 2 cm metodą lekką-moką wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki 126.800	m ² m ²	
			126.800
35	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji kominów - tynki gładkie - praca na wysokości 10-20 m 126.800	m ² m ²	
			126.800
36	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi o grubości 12 cm metodą lekką - zaprawa tynkarska + docieplenie + malowanie elewa- cji FACJATKI (3.50*2.00+3.50*1.00/2+1.20*2.00/2*2-1.32*1.25*2)*4+(1.70*2.00+ 1.00*1.80/2*2-1.32*1.25)*4	m ² m ²	
			45.600
37	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczy- mi na odl.do 1 km 601.240*0.02+3.00	m ³ m ³	
			15.025
38	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczy- mi - za każdy nast. 1 km Krotność = 5 15.025	m ³ m ³	
			15.025
39	Utylizacja gruzu 15.025	m ³ m ³	
			15.025