

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu

2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu

3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm,

4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			1. Remont pokrycia dachowego		
1	KNR 2-02 1610/01		Rusztowania ramowe zewnętrzne przyściennie o wysokości do 10m (19,47+3,69+13,37+31,04)*8,5	m2	574,345
2			Koszt zajęcia pasa drogowego	razem m2	574,345
3	KNR 4-04 0509/02 (dopłata 6x)		Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład - w miejscach naprawy i wymiany konstrukcji dachu i deskowania- przyjęto 25% pow. (((31,04+18,35)*6,2)/2+19,47*6,2-5,1*6,2+13,37*6,2/2+3,69*6,2/2)*25%	m2	73,772
4	KNR 4-04 1101/02		Wywiezienie papy z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym skrzyniowym na odległość 1km przy ręcznym załadunku i wyładunku 73,772*0,03	razem m2	73,772
5	KNR 4-04 1101/05 (dopłata 15x)		Wywiezienie papy z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym skrzyniowym na odległość 1km przy ręcznym załadunku i wyładunku - nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km odległości ponad 1km 73,772*0,03	razem m3	2,213
6			koszt utylizacji papy - wg cennika opłat zagospodarowania 1Mg odpadów przyjmowanego do ZGO w Wardyniu Górnym 2,213*1,2	razem m3	2,213
7	KNR 4-01 0535/08		Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (2,6*2+5,63)*0,65 (19,47-5,0+3,69+13,37+31,04+5,1)*0,25	razem m2	7,04
8	KNR 4-01 0535/04		Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku 19,47+3,69+13,37+31,04+5,1	razem m2	16,918
9	KNR 4-01 0535/06		Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 8,3*5+5,6	razem m	23,958
10	KNR 4-01 0414/02		Wymiana deskowania dachu z desek grubości 25mm na styk (((31,04+18,35)*6,2)/2+19,47*6,2-5,1*6,2+13,37*6,2/2+3,69*6,2/2)*25%	razem m	72,67
11	KNR 4-01 0412/01		Wymiana końca krokwi w konstrukcji dachu 22	razem m	47,1
12	KNR 4-01 0412/02		Wymiana krokwi zwykłych i kleszczy w konstrukcji dachu 6,2*12	razem m	47,1
13	KNR 4-04 1101/02		Wywiezienie drewna rozbiórkowego z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym skrzyniowym na odległość 1km przy ręcznym załadunku i wyładunku 73,772*0,025+22*1,0*0,12*0,16+74,4*6,2*0,12*0,16	razem m2	73,772
				razem m3	11,123
				razem m3	11,123

Kosztorys Inwestorski - zerowy - przedmiar robót

Obiekt Roboty remontowe:
1. Częściowy remont konstrukcji dachu
2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu
3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm,
4. Remont klatki schodowej

Branża Budowlane
Lokalizacja ul. Jana Pawła II 4, 78-300 Świdwin
Inwestor Wspólnota Mieszkaniowa, ul. Jana Pawła II 4, 78-300 Świdwin
Biuro kosztorysowe Usługi Inwestycyjne inż. Marcin Jędrzejszyn
Kłęczewo 1E/2
78-300 Świdwin

Sporządził mgr inż. Marcin Jędrzejszyn
uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
bez ograniczeń nr ewid. ZAP/0136/WBKb/15

Świdwin, 04.01.2024r.

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu
2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu
3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm,
4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
14	KNR 4-04 1101/05 (dopłata 15x)		Wywiezienie drewna rozbiórkowego z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym skrzyniowym na odległość 1km przy ręcznym załadunku i wyładunku - nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km odległości ponad 1km 73,772*0,025+22*1,0*0,12*0,16+74,4*6,2*0,12*0,16	m3	11,123
				razem	m3 11,123
15	KNR 2-02 0501/01		Pokrycie jednowarstwowe dachów na podłożu drewnianym papą podkładową modyfikowaną SBS (((31,04+18,35)*6,2)/2+19,47*6,2-5,1*6,2+13,37*6,2/2+3,69*6,2/2)*25%	m2	73,772
				razem	m2 73,772
16	KNR K-51 0106/04		Krycie dachów betonowych papą termozgrzewalną gr. 5,2 mm modyfikowaną SBS o gietkości do -20 st C (((31,04+18,35)*6,2)/2+19,47*6,2-5,1*6,2+13,37*6,2/2+3,69*6,2/2)*25%	m2	73,772
				razem	m2 73,772
17	KNR K-05 0406/01		Wymiana wyłazu dachowego dopasowanego do modelu dachówki - wyłaz dachowy 54x83 cm	kpl	1
18	KNR K-06r05 0201/05		Demontaż i ponowny montaż okien dachowych w celu ich podniesienia wraz z obróbką okna od środka i montażem nowych kołnierzy dachowych.	szt	8
19	KNR-W 2-02 0409/06		Wiatrownice z tarcicy nasyczonej o przekroju do 180cm2 6,2*2*0,25*0,025	m3	0,078
				razem	m3 0,078
20	KNR-W 2-02 0409/06		Deski okapowe z tarcicy nasyczonej o przekroju do 180cm2 83,17*0,25*0,025	m3	0,52
				razem	m3 0,52
21	KNR K-05 0501/02		Montaż rynien dachowych o średnicy 110 z blachy ocynkowanej powlekanej w kolorze RAL 19,47+3,69+13,37+31,04+5,20+5,20*2	m	83,17
				razem	m 83,17
22	KNR K-05 0501/07		Montaż denek rynien o śr. 110 mm z blachy ocynkowanej powlekanej w kolorze RAL 8	szt	8
				razem	szt 8
23	KNR K-05 0501/06		Montaż lejów spustowych 4	szt	4
				razem	szt 4
24	KNR K-05 0502/02		Montaż rur spustowych o średnicy 100mm z blachy ocynkowanej powlekanej w kolorze RAL 8,42*2+2,5+7	m	26,34
				razem	m 26,34
25	KNR K-05 0502/03		Montaż kolanek rur spustowych z blachy ocynkowanej powlekanej w kolorze RAL 6	szt	6
				razem	szt 6
26	KNR 2-02 0506/02		Obróbki z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm, przy szerokości w rozwinięciu ponad 25cm z blachy ocynkowanej powlekanej w kolorze RAL (2,6*2+5,63)*0,65 (19,47-5,0+3,69+13,37+31,04+5,1+5,2*2)*0,25 (0,42*4*3+1,0*2+0,42*2+(0,73*2+1,0*2)*2+1,04*2+0,7*2+1,04*2+0,42*2)*0,35 6,2*2*0,35 5,7*2+0,35	m2	7,04
				m2	19,518
				m2	7,42
				m2	4,34
				m2	11,75
				razem	m2 50,068
27	KNR K-05 0104/02		Montaż kontrłat z deskowaniem pełnym przy rozstawie krokwi do 80cm	m2	50,068

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu

2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu

3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm,

4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			$((31,04+18,35)*6,2)/2+19,47*6,2-5,1*6,2+13,37*6,2/2+3,69*6,2/2)$	m2	295,089
28	KNR K-05 0105/02		Montaż łąt pod dachówki profilowane przy rozstawie krokwi do 80cm $((31,04+18,35)*6,2)/2+19,47*6,2-5,1*6,2+13,37*6,2/2+3,69*6,2/2)$	razem m2	295,089
29	KNR 0-15 0519/01		Pokrycie dachu blachodachówką o wymiarach modułu fali 21x30cm $((31,04+18,35)*6,2)/2+19,47*6,2-5,1*6,2+13,37*6,2/2+3,69*6,2/2)$	razem m2	295,089
30	KNR 0-15 0521/03		Układanie gąsiorów na dachu krytym blachodachówką o szerokości modułu fali do 22cm 18,35+6,8*2+15,2+3,70+2,6*2	razem m2	295,089
			2. Remont kominów	razem mb	56,05
31	KNR 4-01 0701/02		Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni do 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowo-wapiennej $((0,42*4*0,7)*3+(1,0*2+0,42*2)*1,6+(0,73*2+0,42*2)*1,00*2+(1,04*2+0,7*2)*1,30+(1,04*2+0,42*2)*1,0)*10\%$	m2	2,012
				razem m2	2,012
32	KNR 4-01 0726/01		Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o powierzchni uzupełnianej w jednym miejscu do 1m2 ścian, loggii, balkonów o podłożach cegły, pustaków ceramicznych gazo-i pianobetonów $((0,42*4*0,7)*3+(1,0*2+0,42*2)*1,6+(0,73*2+0,42*2)*1,00*2+(1,04*2+0,7*2)*1,30+(1,04*2+0,42*2)*1,0)*10\%$	m2	2,012
				razem m2	2,012
33	TZKNBK III 46/01		Ułożenie betonu w drobnych elementach prostych jak czapki kominowe 3+1+2+1+1	szt	8
				razem szt	8
34	KNR K-08 0103/01		Przyklejenie płyt fasadowych z wełny mineralne gr. 5 cmj klejem Bolix ZW na ścianach przy ocieplaniu metodą lekką mokrą $((0,42*4*0,7)*3+(1,0*2+0,42*2)*1,6+(0,73*2+0,42*2)*1,00*2+(1,04*2+0,7*2)*1,30+(1,04*2+0,42*2)*1,0)$	m2	20,116
				razem m2	20,116
35	KNR K-08 0103/04		Przymocowanie dyblami do podłoża ceramicznego fasadowych płyt z wełny mineralnej przy ocieplaniu metodą lekką mokrą $((0,42*4*0,7)*3+(1,0*2+0,42*2)*1,6+(0,73*2+0,42*2)*1,00*2+(1,04*2+0,7*2)*1,30+(1,04*2+0,42*2)*1,0)*10\%$	szt	2,012
				razem szt	2,012
36	KNR K-08 0103/08		Montaż narożnika ochronnego 0,7*4+1,60*4+1,0*4+1,3*4+1,0*4	m	22,4
				razem m	22,4
37	KNR K-08 0103/05		Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian fasadowymi płytami z wełny mineralnej metodą lekką mokrą $((0,42*4*0,7)*3+(1,0*2+0,42*2)*1,6+(0,73*2+0,42*2)*1,00*2+(1,04*2+0,7*2)*1,30+(1,04*2+0,42*2)*1,0)$	m2	20,116
				razem m2	20,116
38	KNR K-08 0107/01		Nałożenie na ściany podkładu tynkarskiego pod dekoracyjne i ochronne cienkowarstwowe silikatowe wyprawy tynkarskie $((0,42*4*0,7)*3+(1,0*2+0,42*2)*1,6+(0,73*2+0,42*2)*1,00*2+(1,04*2+0,7*2)*1,30+(1,04*2+0,42*2)*1,0)$	m2	20,116
				razem m2	20,116
39	KNR K-08 0107/03		Ułożenie cienkowarstwowej wyprawy z tynku silikatowego na ścianach $((0,42*4*0,7)*3+(1,0*2+0,42*2)*1,6+(0,73*2+0,42*2)*1,00*2+(1,04*2+0,7*2)*1,30+(1,04*2+0,42*2)*1,0)$	m2	20,116
				razem m2	20,116

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu

2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu

3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm,

4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
40			kontaż kratki wentylacyjnych	razem	m2 20,116
			14		szt 14
41	KNR 2-02 0506/01		Obróbki z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm, przy szerokości w rozwinięciu do 25cm - obróbki czapek kominowych	razem	szt 14
			$(0,52*4*3+1,10*2+0,52*2+(0,83*2+0,52*2)*2+1,14*2+0,8*2+1,14*2+0,52*2)*0,2$		m2 4,416
42	KNR K-51 0102/04		Gruntowanie podłoża pod przyklejenie warstwy papy termozgrzewalnej na czapkach kominowych	razem	m2 4,416
			$(0,52*0,52*3+1,10*0,52*2+0,83*0,52*2+1,14*0,8+1,14*0,52)$		m2 4,323
43	KNR K-51 0106/03		Krycie dachów betonowych jedną warstwą papy termozgrzewalnej z zagruntowaniem podłoża - pokrycie czapek kominów jedną warstwą papy termozgrzewalnej wierzchniego krycia	razem	m2 4,323
			$(0,52*0,52*3+1,10*0,52*2+0,83*0,52*2+1,14*0,8+1,14*0,52)$		m2 4,323
			3. Remont klatki schodowej	razem	m2 4,323
			3.1. Remont podłóg drewnianych i biegów schodów		
44	KNR 4-04 0504/06		Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych w rulonie		
			0,3*1,25*12		m2 4,5
			1,67*2,45		m2 4,092
			0,3*1,25*5+3,12*1,25+8,14*1,36		m2 16,845
			0,30*1,25*11		m2 4,125
			1,6*2,45		m2 3,92
			0,3*1,25*6		m2 2,25
			1,25*1,23+4,43*1,74+4,78*1,05		m2 14,265
				razem	m2 49,997
45	KNR 2-02 1110/01		Podłogi z płyty OSB gr. 18 mm		
			1,67*2,45		m2 4,092
			3,12*1,25+8,14*1,36		m2 14,97
			1,6*2,45		m2 3,92
			1,25*1,23+4,43*1,74+4,78*1,05		m2 14,265
				razem	m2 37,247
46	KNR 4-01 0417/01		Wymiana stopnic schodów drewnianych - analogia Wykonanie stopni z płyt OSB gr. 18 mm poprzez nadbicie		
			12+5+11+6		szt 34
				razem	szt 34
47	KNR 2-02 1112/05		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych PCW bez warstwy izolacyjnej		
			0,3*1,25*12		m2 4,5
			1,67*2,45		m2 4,092
			0,3*1,25*5+3,12*1,25+8,14*1,36		m2 16,845
			0,30*1,25*11		m2 4,125
			1,6*2,45		m2 3,92
			0,3*1,25*6		m2 2,25
			1,25*1,23+4,43*1,74+4,78*1,05		m2 14,265
				razem	m2 49,997
48	KNR 2-02 1112/09		Zgrzewanie wykładzin rulonowych		
			0,3*1,25*12		m2 4,5
			1,67*2,45		m2 4,092
			0,3*1,25*5+3,12*1,25+8,14*1,36		m2 16,845
			0,30*1,25*11		m2 4,125
			1,6*2,45		m2 3,92
			0,3*1,25*6		m2 2,25

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu
2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu
3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm,
4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			1,25*1,23+4,43*1,74+4,78*1,05	m2	14,265
			razem	m2	49,997
49			montaż listew antypoślizgowych na stopniach	szt	34
50	KNR 2-02 1111/06		Cokół przy posadzkach		
			1,67*2+2,45+1,25+3,12+9,39+6,88+1,36-0,9*5+1,6*2+2,45+1,25+1,23+1,74+9,21+1,01+4,78+0,9+1,85	m	50,91
			razem	m	50,91
51	KNR 4-01 0417/06		wymiana i uzupełnienie tralek schodów drewnianych		
			5	szt	5
			razem	szt	5
52	KNR 2-02 1509/06		Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową (syntetyczną) elementów drewnianych		
			3,14*0,025^2*0,85*(8+4+9+9+9)	m2	0,065
			3,14*0,07^2*1,25*8	m2	0,154
			3,14*0,04^2*(4,20+1,75+1,65+3,85+2,10+1,23+1,85)	m2	0,084
			1,25*0,18*(12+5+11+6)	m2	7,65
			0,3*0,20/2*(12+5+11+6)+0,30*(1,33+1,23+1,25)	m2	2,163
			3,6*2,04/2+1,25*2,04	m2	6,222
			razem	m2	16,338
			3.2. Remont ścian		
53	KNR 4-01 0713/01		Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach		
			(1,49+2,36+1,49)*2,04+3,50*2,95+2,36*2,95+1,36*2,95+4,20*2,95+1,67*2,95*2+2,36*2,95+1,75*2,95+3,12*2,95+9,39*2,95+1,36*2,95+6,88*2,95+3,3*2,95/2+2,45*2,40+9,21*2,48+4,78*2,48+0,9*2,48+1,85*2,48-0,9*2,1*(4+5+4)	m2	180,035
			razem	m2	-24,57
			razem	m2	155,465
54	KNNR-W 3 1005/01		Ługowanie farby olejnej ze ścian		
			(2,48+1,23)*5,6/2+(2,48+1,23)*4,10/2	m2	17,994
			razem	m2	17,994
55	KNNR-W 3 0601/01		Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej, bez względu na jego ilość na ścianach, filarach, pilastrach		
			155,465*15%	m2	23,32
			razem	m2	23,32
56	KNNR-W 3 0602/01		Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II z zaprawy cementowo-wapiennej na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo i pianobetonowych na ścianach płaskich i słupach prostokątnych o powierzchni w jednym miejscu do 1m2		
			155,465*15%	m2	23,32
			razem	m2	23,32
57	KNR 0-23 2611/01		Przygotowanie starego podłoża poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie		
			(1,49+2,36+1,49)*2,04+3,50*2,95+2,36*2,95+1,36*2,95+4,20*2,95+1,67*2,95*2+2,36*2,95+1,75*2,95+3,12*2,95+9,39*2,95+1,36*2,95+6,88*2,95+3,3*2,95/2+2,45*2,40+9,21*2,48+4,78*2,48+0,9*2,48+1,85*2,48-0,9*2,1*(4+5+4)	m2	180,035
			(2,48+1,23)*5,6/2+(2,48+1,23)*4,10/2	m2	-24,57
			razem	m2	17,994
			razem	m2	173,459
58	KNR 0-23 2611/02		Przygotowanie starego podłoża poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT		
			(1,49+2,36+1,49)*2,04+3,50*2,95+2,36*2,95+1,36*2,95+4,20*2,95+1,67*2,95*2+2,36*2,95+1,75*2,95+3,12*2,95+9,39*2,95+1,36*2,95+6,88*2,95+3,3*2,95/2+2,45*2,40+9,21*2,48+4,78*2,48+0,9*2,48+1,85*2,48-0,9*2,1*(4+5+4)	m2	180,035
			(2,48+1,23)*5,6/2+(2,48+1,23)*4,10/2	m2	-24,57
			razem	m2	17,994
			razem	m2	173,459
59	KNR 0-23 2612/06		Przyklejenie warstwy siatki na ścianach		

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu

2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu

3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm,

4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			$(1,49+2,36+1,49)*2,04+3,50*2,95+2,36*2,95+1,36*2,95+4,20*2,95+1,67*2,95*2+2,36*2,95+1,75*2,95+3,12*2,95+9,39*2,95+1,36*2,95+6,88*2,95+3,3*2,95/2+2,45*2,40+9,21*2,48+4,78*2,48+0,9*2,48+1,85*2,48-0,9*2,1*(4+5+4)$ $(2,48+1,23)*5,6/2+(2,48+1,23)*4,10/2$	m2	180,035
				m2	-24,57
				m2	17,994
60	KNR 0-23 2612/08		Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	razem	m2 173,459
			2,7*2+1,20*2+2,40+2,48*2+2,95*3	m	24,01
61	ZKNR C-1 0106/01		Gruntowanie podłoża (pierwsza warstwa) pod cienkowarstwowe tynki mineralne CT 34	razem	m 24,01
			$(1,49+2,36+1,49)*2,04+3,50*2,95+2,36*2,95+1,36*2,95+4,20*2,95+1,67*2,95*2+2,36*2,95+1,75*2,95+3,12*2,95+9,39*2,95+1,36*2,95+6,88*2,95+3,3*2,95/2+2,45*2,40+9,21*2,48+4,78*2,48+0,9*2,48+1,85*2,48-0,9*2,1*(4+5+4)$ $(2,48+1,23)*5,6/2+(2,48+1,23)*4,10/2$	m2	180,035
				m2	-24,57
				m2	17,994
62	ZKNR C-1 0106/03		Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego gładki CT 34 o	razem	m2 173,459
			$(1,49+2,36+1,49)*2,04+3,50*2,95+2,36*2,95+1,36*2,95+4,20*2,95+1,67*2,95*2+2,36*2,95+1,75*2,95+3,12*2,95+9,39*2,95+1,36*2,95+6,88*2,95+3,3*2,95/2+2,45*2,40+9,21*2,48+4,78*2,48+0,9*2,48+1,85*2,48-0,9*2,1*(4+5+4)$ $(2,48+1,23)*5,6/2+(2,48+1,23)*4,10/2$	m2	180,035
				m2	-24,57
				m2	17,994
63	ZKNR C-1 0114/07		Dwukrotne malowanie farbą silikatową tynków gładkich	razem	m2 173,459
			$(1,49+2,36+1,49)*2,04+3,50*2,95+2,36*2,95+1,36*2,95+4,20*2,95+1,67*2,95*2+2,36*2,95+1,75*2,95+3,12*2,95+9,39*2,95+1,36*2,95+6,88*2,95+3,3*2,95/2+2,45*2,40+9,21*2,48+4,78*2,48+0,9*2,48+1,85*2,48-0,9*2,1*(4+5+4)$ $(2,48+1,23)*5,6/2+(2,48+1,23)*4,10/2$	m2	180,035
				m2	-24,57
				m2	17,994
				razem	m2 173,459
			3.3. Remont sufitów		
64	KNR 9-12 0301/07		Izolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej gr. 13 + 10 cm układanymi w połaci dachu krokwiowego z użyciem folii paroizolacyjnej		
			2,45*5,60+6,80*1,02	m2	20,656
65	KNR 9-09 0302/02		Sufit jednowarstwowy na ruszce podwójnym w systemie Knauf D 112 z płyt gipsowo-kartonowych na konstrukcji metalowej CD 60/27	razem	m2 20,656
			2,45*5,60+6,80*1,02	m2	20,656
66	KNR K-09 0302/05		Zagruntowanie dwukrotne wewnętrznych podłoży z płyt gipsowo-kartonowych	razem	m2 20,656
			2,45*5,60+6,80*1,02	m2	20,656
67	KNR K-09 0302/06		Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłoży z płyt gipsowo-kartonowych farbą akrylową Bolix Biała	razem	m2 20,656
			2,45*5,60+6,80*1,02	m2	20,656
68	KNR K-09 0302/07		Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłoży z płyt gipsowo-kartonowych farbą akrylową Bolix Biała	razem	m2 20,656
			2,45*5,60+6,80*1,02	m2	20,656
69	KNR-W 4-01r97 0713/01		Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby i zdzieraniem tapet z sufitów i biegów schodów	razem	m2 20,656
			9,39*1,36+2,60*1,25+1,67*2,45+4,20*1,25+2,36*1,36+2,60*1,25+1,46*2,36	m2	35,267
				razem	m2 35,267

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu
2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu
3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm,
4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
70	KNR 4-01 0701/09		Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni do 5m2 na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodowych z zaprawy cementowej 35,267*0,085		
				razem	m2 2,998
71	KNR 4-01 0712/07		Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III z zaprawy wapienno-gipsowej o powierzchni w jednym miejscu do 1m2 na stropach płaskich, biegach i spocznikach schodowych na podłożu drewnianym 35,267*0,085		
				razem	m2 2,998
72	KNR 0-23 2611/01		Przygotowanie starego podłoża poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie 9,39*1,36+2,60*1,25+1,67*2,45+4,20*1,25+2,36*1,36+2,60*1,25+1,46*2,36		
				razem	m2 35,267
73	KNR 0-23 2611/02		Przygotowanie starego podłoża poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT 9,39*1,36+2,60*1,25+1,67*2,45+4,20*1,25+2,36*1,36+2,60*1,25+1,46*2,36		
				razem	m2 35,267
74	KNR 0-23 2612/06		Przyklejenie warstwy siatki na ścianach 9,39*1,36+2,60*1,25+1,67*2,45+4,20*1,25+2,36*1,36+2,60*1,25+1,46*2,36		
				razem	m2 35,267
75	ZKNR C-1 0106/01		Gruntowanie podłoża (pierwsza warstwa) pod cienkowarstwowe tynki mineralne CT 34 9,39*1,36+2,60*1,25+1,67*2,45+4,20*1,25+2,36*1,36+2,60*1,25+1,46*2,36		
				razem	m2 35,267
76	ZKNR C-1 0106/03		Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego gładki CT 34 o 9,39*1,36+2,60*1,25+1,67*2,45+4,20*1,25+2,36*1,36+2,60*1,25+1,46*2,36		
				razem	m2 35,267
77	ZKNR C-1 0114/07		Dwukrotne malowanie farbą silikatową tynków gładkich 9,39*1,36+2,60*1,25+1,67*2,45+4,20*1,25+2,36*1,36+2,60*1,25+1,46*2,36		
				razem	m2 35,267
				razem	m2 35,267

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu

2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu

3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm,

4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
I. Remont pokrycia dachowego									
1	KNR 2-02 1610/01	Rusztowania ramowe zewnętrzne przyściennie o wysokości do 10m 574,345 m2							
		Robocizna							
		Monterzy gr.II	r-g	0,2072	119,004				
		Robotnicy gr.I	r-g	0,1289	74,033				
		Materiały							
		Bale iglaste obrzynane wymiarowe kl.II gr.50mm	m3	0,00018	0,103				
		Deski iglaste obrzynane kl.II 25mm	m3	0,00013	0,075				
		Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,0003	0,172				
		Drut stalowy miękki 3mm	kg	0,009	5,169				
		Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,0009	0,517				
		Haki do muru	kg	0,012	6,892				
		Płyty pomostowe komunikacyjne	m2	0,0002	0,115				
		Płyty pomostowe robocze	m2	0,0062	3,561				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Sprzęt							
		Rusztowanie ramowe RR-1/30	m-g	0,0951	54,62				
		Razem pozycja Cena jednostkowa							
2		Koszt zajęcia pasa drogowego 1 klp							
		Razem pozycja Cena jednostkowa							
3	KNR 4-04 0509/02 (dopłata 6x)	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład - w miejscach naprawy i wymiany konstrukcji dachu i deskowania- przyjęto 25% pow. 73,772 m2							
		Robocizna							
		Robotnicy gr.I	r-g	1,2	88,526				
		Razem pozycja Cena jednostkowa							
4	KNR 4-04 1101/02	Wywiezienie papy z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym skrzyniowym na odległość 1km przy ręcznym załadunku i wyładunku 2,213 m3							
		Robocizna							
		Robotnicy gr.I	r-g	1,26	2,788				
		Sprzęt							
		Samochód skrzyniowy do 5t	m-g	0,474	1,049				
		Razem pozycja Cena jednostkowa							
5	KNR 4-04 1101/05 (dopłata 15x)	Wywiezienie papy z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym skrzyniowym na odległość 1km przy ręcznym załadunku i wyładunku - nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km odległości ponad 1km 2,213 m3							
		Sprzęt							
		Samochód skrzyniowy do 5t	m-g	0,555	1,228				
		Razem pozycja Cena jednostkowa							
6		koszt utylizacji papy - wg cennika opłat zagospodarowania 1Mg odpadów przyjmowanego do ZGO w Wardyniu Górnym							

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu
2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu
3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm,
4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		2,656 t							
		Razem pozycja Cena jednostkowa							
7	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku							
		23,958 m2							
		Robocizna Robotnicy gr.I	r-g	0,3	7,187				
		Razem pozycja Cena jednostkowa							
8	KNR 4-01 0535/04	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku							
		72,67 m							
		Robocizna Robotnicy gr.I	r-g	0,15	10,901				
		Razem pozycja Cena jednostkowa							
9	KNR 4-01 0535/06	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku							
		47,1 m							
		Robocizna Robotnicy gr.I	r-g	0,11	5,181				
		Razem pozycja Cena jednostkowa							
10	KNR 4-01 0414/02	Wymiana deskowania dachu z desek grubości 25mm na styk							
		73,772 m2							
		Robocizna Cieśle gr.II Robotnicy gr.I	r-g r-g	0,43 0,13	31,722 9,59				
		Materiały Deski iglaste wymiarowe nasycone kl.II 19-25mm Gwoździe budowlane okrągłe gołe Materiały pomocnicze	m3 kg %	0,027 0,08 2	1,992 5,902				
		Razem pozycja Cena jednostkowa							
11	KNR 4-01 0412/01	Wymiana końca krokwi w konstrukcji dachu							
		22 szt							
		Robocizna Cieśle gr.III Robotnicy gr.I	r-g r-g	1,26 0,8	27,72 17,6				
		Materiały Bale iglaste obrzynane kl.II gr.50mm Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm Drewno na stemple budowlane Gwoździe budowlane okrągłe gołe Klamry ciesielskie Krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II Materiały pomocnicze	m3 m3 m3 kg kg m3 %	0,005 0,003 0,025 0,34 0,92 0,016 2	0,11 0,066 0,55 7,48 20,24 0,352				
		Razem pozycja Cena jednostkowa							
12	KNR 4-01 0412/02	Wymiana krokwi zwykłych i kleszczy w konstrukcji dachu							

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu
2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu
3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm,
4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		74,4 m							
		Robocizna							
		Cieśle gr.III	r-g	0,62	46,128				
		Robotnicy gr.I	r-g	0,8	59,52				
		Materiały							
		Bale iglaste obrzynane kl.II gr.50mm	m3	0,005	0,372				
		Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,003	0,223				
		Drewno na stemple budowlane	m3	0,025	1,86				
		Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,34	25,296				
		Klamry ciesielskie	kg	0,92	68,448				
		Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m3	0,016	1,19				
		Materiały pomocnicze	%	2					
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
13	KNR 4-04 1101/02	Wywiezienie drewna rozbiórkowego z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym skrzyniowym na odległość 1km przy ręcznym załadowaniu i wyładowaniu							
		11,123 m3							
		Robocizna							
		Robotnicy gr.I	r-g	1,26	14,015				
		Sprzęt							
		Samochód skrzyniowy do 5t	m-g	0,474	5,272				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
14	KNR 4-04 1101/05 (dopłata 15x)	Wywiezienie drewna rozbiórkowego z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym skrzyniowym na odległość 1km przy ręcznym załadowaniu i wyładowaniu - nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km odległości ponad 1km							
		11,123 m3							
		Sprzęt							
		Samochód skrzyniowy do 5t	m-g	0,555	6,173				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
15	KNR 2-02 0501/01	Pokrycie jednowarstwowe dachów na podłożu drewnianym papą podkładową modyfikowaną SBS							
		73,772 m2							
		Robocizna							
		Dekarze gr.II	r-g	0,0965	7,119				
		Robotnicy gr.I	r-g	0,0198	1,461				
		Materiały							
		Gwoździe budowlane papowe	kg	0,05	3,689				
		Papa podkładowa modyfikowana SBS	m2	1,17	86,313				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Sprzęt							
		Środek transportowy	m-g	0,0048	0,354				
		Wyciąg	m-g	0,0025	0,184				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
16	KNR K-51 0106/04	Krycie dachów betonowych papą termozgrzewalną gr. 5,2 mm modyfikowaną SBS o gietkości do -20 st C							
		73,772 m2							
		Robocizna							
		Robotnicy	r-g	0,14	10,328				
		Materiały							
		Gaz propan, butan	kg	0,15	11,066				

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu
2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu
3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm,
4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Papa termozgrzewalna SBS gr. 5,2 mm wierzchniego krycia	m2	1,18	87,051				
		Materiały pomocnicze	%	2					
		Sprzęt							
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5t	m-g	0,02	1,475				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
17	KNR K-05 0406/01	Wymiana wylazu dachowego dopasowanego do modelu dachówki - wylaz dachowy 54x83 cm							
		1 kpl							
		Robocizna							
		Robotnicy	r-g	2,1	2,1				
		Materiały							
		Łaty iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	0,004	0,004				
		Wylaz dachowy 54x83	szt	1	1				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Sprzęt							
		Samochód dostawczy	m-g	0,15	0,15				
		Wyciąg	m-g	0,1	0,1				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
18	KNR K-06r05 0201/05	Demontaż i ponowny montaż okien dachowych w celu ich podniesienia wraz z obróbką okna od środka i montażem nowych kołnierzy dachowych.							
		8 szt							
		Robocizna							
		Robotnicy	r-g	8,85	70,8				
		Materiały							
		kołnierze okienne pod pokrycia faliste	szt	1	8				
		Materiały pomocnicze	%	10					
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
19	KNR-W 2-02 0409/06	Wiatrownice z tarcicy nasyconej o przekroju do 180cm2							
		0,078 m3							
		Robocizna							
		Robotnicy	r-g	13,6	1,061				
		Materiały							
		Deski iglaste obrzynane nasycone kl.II 25mm	m3	1,04	0,081				
		Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	7,98	0,622				
		Środek impregnacyjny	kg	0,41	0,032				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Sprzęt							
		Środek transportowy	m-g	1,07	0,083				
		Wyciąg	m-g	0,85	0,066				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
20	KNR-W 2-02 0409/06	Deski okapowe z tarcicy nasyconej o przekroju do 180cm2							
		0,52 m3							
		Robocizna							
		Robotnicy	r-g	13,6	7,072				
		Materiały							
		Deski iglaste obrzynane nasycone kl.II 25mm	m3	1,04	0,541				
		Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	7,98	4,15				
		Środek impregnacyjny	kg	0,41	0,213				

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu
2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu
3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm,
4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzet
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Sprzet							
		Środek transportowy	m-g	1,07	0,556				
		Wyciąg	m-g	0,85	0,442				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
21	KNR K-05 0501/02	Montaż rynien dachowych o średnicy 110 z blachy ocynkowanej powlekanej w kolorze RAL							
		83,17 m							
		Robocizna							
		Robotnicy	r-g	0,55	45,744				
		Materiały							
		Haki rynnowe	szt	1,45	120,597				
		Rynny dachowe 125	m	1,02	84,833				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Sprzet							
		Samochód dostawczy	m-g	0,005	0,416				
		Wyciąg	m-g	0,004	0,333				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
22	KNR K-05 0501/07	Montaż denek rynien o śr. 110 mm z blachy ocynkowanej powlekanej w kolorze RAL							
		8 szt							
		Robocizna							
		Robotnicy	r-g	0,12	0,96				
		Materiały							
		Denko rynny	szt	1	8				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Sprzet							
		Samochód dostawczy	m-g	0,005	0,04				
		Wyciąg	m-g	0,004	0,032				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
23	KNR K-05 0501/06	Montaż lejów spustowych							
		4 szt							
		Robocizna							
		Robotnicy	r-g	0,42	1,68				
		Materiały							
		Leje spustowe samozaciskowe	szt	1	4				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Sprzet							
		Samochód dostawczy	m-g	0,005	0,02				
		Wyciąg	m-g	0,004	0,016				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
24	KNR K-05 0502/02	Montaż rur spustowych o średnicy 100mm z blachy ocynkowanej powlekanej w kolorze RAL							
		26,34 m							
		Robocizna							
		Robotnicy	r-g	0,37	9,746				
		Materiały							
		Obejmy rury spustowej Braas wbijane	szt	0,5	13,17				
		Rury spustowe RG 100	m	1,01	26,603				

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu
2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu
3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm,
4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Sprzęt							
		Samochód dostawczy	m-g	0,004	0,105				
		Wyciąg	m-g	0,003	0,079				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
25	KNR K-05 0502/03	Montaż kolanek rur spustowych z blachy ocynkowanej powlekanej w kolorze RAL							
		6 szt							
		Robocizna							
		Robotnicy	r-g	0,21	1,26				
		Materiały							
		Kolanka rury spustowej Braas	szt	1	6				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Sprzęt							
		Samochód dostawczy	m-g	0,004	0,024				
		Wyciąg	m-g	0,003	0,018				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
26	KNR 2-02 0506/02	Obróbki z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm, przy szerokości w rozwinięciu ponad 25cm z blachy ocynkowanej powlekanej w kolorze RAL							
		50,068 m2							
		Robocizna							
		Blacharze gr.II	r-g	0,9843	49,282				
		Robotnicy gr.I	r-g	0,9594	48,035				
		Materiały							
		Blacha stalowa ocynkowana 0,50mm	kg	5,03	251,842				
		Spoivo cynowo-olowiane LC 60	kg	0,029	1,452				
		Zaprawa cementowa m. 80	m3	0,001	0,05				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Sprzęt							
		Środek transportowy	m-g	0,0069	0,345				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
27	KNR K-05 0104/02	Montaż kontrlat z deskowaniem pełnym przy rozstawie krokwi do 80cm							
		295,089 m2							
		Robocizna							
		Robotnicy	r-g	0,1	29,509				
		Materiały							
		Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,03	8,853				
		Łaty iglaste wymiarowe nasyczone kl.II 24x48mm	m3	0,0017	0,502				
		Materiały pomocnicze	%	2					
		Sprzęt							
		Samochód dostawczy	m-g	0,009	2,656				
		Wyciąg	m-g	0,009	2,656				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
28	KNR K-05 0105/02	Montaż lat pod dachówki profilowane przy rozstawie krokwi do 80cm							
		295,089 m2							
		Robocizna							
		Robotnicy	r-g	0,22	64,92				
		Materiały							

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu
2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu
3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm,
4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,054	15,935				
		Łaty iglaste wymiarowe nasyczone kl.II 30x50mm	m3	0,00582	1,717				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Sprzęt							
		Samochód dostawczy	m-g	0,01	2,951				
		Wyciąg	m-g	0,006	1,771				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
29	KNR 0-15 0519/01	Pokrycie dachu blachodachówką o wymiarach modułu fali 21x30cm							
		295,089 m2							
		Robocizna							
		Blacharze gr.II	r-g	0,01	2,951				
		Dekarze gr.II	r-g	0,3969	117,121				
		Robotnicy gr.I	r-g	0,0095	2,803				
		Materiały							
		Blacha dachówkowa LPA 0,55mm pokryta plastisolem	m2	1,12	330,5				
		Lakier do zaprawek w aerozolu (0,5l/op.)	dm3	0,005	1,475				
		Wkręty samowiertne z uszczelką 4,8x35mm	szt	7,21	2.127,592				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Sprzęt							
		Środek transportowy	m-g	0,0041	1,21				
		Wyciąg	m-g	0,003	0,885				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
30	KNR 0-15 0521/03	Układanie gąsiorów na dachu krytym blachodachówką o szerokości modułu fali do 22cm							
		56,05 mb							
		Robocizna							
		Dekarze gr.II	r-g	0,2876	16,12				
		Robotnicy gr.I	r-g	0,01	0,561				
		Materiały							
		Gąsiorzy z blach tłoczonych powlekanych	m	1,04	58,292				
		Uszczelki profilowane pod gąsiorzy	m	2,02	113,221				
		Wkręty samowiertne z podkładką uszczelniającą	szt	4,78	267,919				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Sprzęt							
		Środek transportowy	m-g	0,0021	0,118				
		Wyciąg	m-g	0,0015	0,084				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
		RAZEM: Remont pokrycia dachowego							
		Razem k. b.							
		Razem							
		Pozycje uproszczone							
		Razem element							
		2. Remont kominów							
31	KNR 4-01 0701/02	Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni do 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowo-wapiennej							
		2,012 m2							
		Robocizna							
		Robotnicy gr.I	r-g	0,41	0,825				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu

2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu

3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm,

4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
32	KNR 4-01 0726/01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o powierzchni uzupełnianej w jednym miejscu do 1m2 ścian, loggii, balkonów o podłożach cegły, pustaków ceramicznych gazo-i pianobetonów 2,012 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Robotnicy gr.II Tynkarze gr.III Materiały Cement portlandzki 25 z dodatkami Piasek do zapraw Wapno gaszone (ciasto wapienne) Woda Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5t Razem pozycja Cena jednostkowa							
			r-g	0,1	0,201				
			r-g	0,08	0,161				
			r-g	1,29	2,595				
			t	0,0042	0,008				
			m3	0,0229	0,046				
			m3	0,0044	0,009				
			m3	0,0053	0,011				
			%	1,5					
			m-g	0,03	0,06				
33	TZKNBK III 46/01	Ułożenie betonu w drobnych elementach prostych jak czapki kominowe 8 szt Robocizna Betoniarze kat.12 Pomocnicy kat.8 Materiały Beton zwykły Deski iglaste obrzynane kl.I 19-25mm Gwoździe budowlane okrągłe gołe Materiały pomocnicze Sprzęt Samochód dostawczy 0,9t Wyciąg Razem pozycja Cena jednostkowa							
			r-g	5,2	41,6				
			r-g	0,36	2,88				
			m3	0,36	2,88				
			m3	0,05	0,4				
			kg	0,21	1,68				
			%	1					
			m-g	0,007	0,056				
			m-g	0,08	0,64				
34	KNR K-08 0103/01	Przyklejenie płyt fasadowych z wełny mineralne gr. 5 cmj klejem Bolix ZW na ścianach przy ocieplaniu metodą lekką mokrą 20,116 m2 Robocizna Robotnicy Materiały Klej do przyklejania wełny mineralnej Bolix ZW Płyty fasadowe z wełny mineralnej 1200x600mm grubości 5cm Sprzęt Środek transportowy Razem pozycja Cena jednostkowa							
			r-g	1,358	27,318				
			kg	4	80,464				
			m2	1,05	21,122				
			m-g	0,017	0,342				
35	KNR K-08 0103/04	Przymocowanie dyblami do podłoża ceramicznego fasadowych płyt z wełny mineralnej przy ocieplaniu metodą lekką mokrą 2,012 szt Robocizna Robotnicy Materiały Dyble plastikowe do ociepleń Razem pozycja Cena jednostkowa							
			r-g	0,068	0,137				
			szt	1,05	2,113				

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu

2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu

3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm,

4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
36	KNR K-08 0103/08	Montaż narożnika ochronnego 22,4 m Robocizna Robotnicy Materiały Klej do ociepleń z wełny mineralnej uniwersalny Bolix WM Narożniki ochronne z siatką Razem pozycja Cena jednostkowa							
			r-g	0,185	4,144				
			kg	0,7	15,68				
			m	1,15	25,76				
37	KNR K-08 0103/05	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian fasadowymi płytami z wełny mineralnej metodą lekką moką 20,116 m2 Robocizna Robotnicy Materiały Klej do ociepleń z wełny mineralnej uniwersalny Bolix WM Siatka z włókna szklanego Sprzęt Środek transportowy Razem pozycja Cena jednostkowa							
			r-g	0,592	11,909				
			kg	4,5	90,522				
			m2	1,1	22,128				
			m-g	0,007	0,141				
38	KNR K-08 0107/01	Nałożenie na ściany podkładu tynkarskiego pod dekoracyjne i ochronne cienkowarstwowe silikatowe wyprawy tynkarskie 20,116 m2 Robocizna Robotnicy Materiały Preparat gruntujący pod tynki elewacyjne Sprzęt Środek transportowy Razem pozycja Cena jednostkowa							
			r-g	0,085	1,71				
			kg	0,2	4,023				
			m-g	0,0003	0,006				
39	KNR K-08 0107/03	Ułożenie cienkowarstwowej wyprawy z tynku silikatowego na ścianach 20,116 m2 Robocizna Robotnicy Materiały Wyprawa tynkarska silikatowa Sprzęt Środek transportowy Razem pozycja Cena jednostkowa							
			r-g	0,478	9,615				
			kg	2,1	42,244				
			m-g	0,011	0,221				
40		kontaź kratki wentylacyjnych 14 szt Razem pozycja Cena jednostkowa							
41	KNR 2-02 0506/01	Obróbki z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm, przy szerokości w rozwinięciu do 25cm - obróbki czapek kominowych 4,416 m2 Robocizna Blacharze gr.II							
			r-g	1,3529	5,974				

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu
2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu
3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm.
4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Robotnicy gr.I	r-g	1,5243	6,731				
		Materiały							
		Blacha stalowa ocynkowana 0,50mm	kg	5,01	22,124				
		Spoivo cynowo-ołowiane LC 60	kg	0,028	0,124				
		Zaprawa cementowa m. 80	m3	0,002	0,009				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Sprzęt							
		Środek transportowy	m-g	0,0069	0,03				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
42	KNR K-51 0102/04	Gruntowanie podłoża pod przyklejenie warstwy papy termozgrzewalnej na czapkach kominowych							
		4,323 m2							
		Robocizna							
		Robotnicy	r-g	0,06	0,259				
		Materiały							
		Emulsja anionowa asfaltowo-lateksowa Asfalbit	kg	0,06	0,259				
		Materiały pomocnicze	%	2					
		Sprzęt							
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5t	m-g	0,01	0,043				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
43	KNR K-51 0106/03	Krycie dachów betonowych jedną warstwą papy termozgrzewalnej z zagruntowaniem podłoża - pokrycie czapek kominów jedną warstwą papy termozgrzewalnej wierzchniego krycia							
		4,323 m2							
		Robocizna							
		Robotnicy	r-g	0,2	0,865				
		Materiały							
		Gaz propan, butan	kg	0,15	0,648				
		Papa termozgrzewalna dkd wierzchniego krycia	m2	1,18	5,101				
		Roztwór asfaltowo-kauczukowy Izobit Br	kg	0,3	1,297				
		Materiały pomocnicze	%	2					
		Sprzęt							
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5t	m-g	0,02	0,086				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
		RAZEM: Remont kominów							
		Razem k. b.							
		Razem							
		Pozycje uproszczone							
		Razem element							
		3. Remont klatki schodowej							
		3.1. Remont podłóg drewnianych i biegów schodów							
44	KNR 4-04 0504/06	Rozebranie posadzek z wykładzin w tworzyw sztucznych w rulonie							
		49,997 m2							
		Robocizna							
		Robotnicy gr.I	r-g	0,22	10,999				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
45	KNR 2-02 1110/01	Podłogi z płyty OSB gr. 18 mm							
		37,247 m2							
		Robocizna							

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu
2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu
3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm,
4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Posadzkarze gr.III	r-g	0,7753	28,878				
		Robotnicy gr.I	r-g	0,0937	3,49				
		Materiały							
		Bale iglaste obrzynane wymiarowe kl.III	m3	0,006	0,223				
		Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,137	5,103				
		plyta OSB gr. 18 mm	m2	0,028	1,043				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Sprzęt							
		Środek transportowy	m-g	0,0335	1,248				
		Wyciąg	m-g	0,0159	0,592				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
46	KNR 4-01 0417/01	Wymiana stopnic schodów drewnianych - analogia Wykonanie stopni z płyt OSB gr. 18 mm poprzez nadbicie							
		34 szt							
		Robocizna							
		Cieśle gr.II	r-g	0,63	21,42				
		Robotnicy gr.I	r-g	0,11	3,74				
		Materiały							
		Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,04	1,36				
		plyta OSB na stopnice	szt	1	34				
		Materiały pomocnicze	%	2					
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
47	KNR 2-02 1112/05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych PCW bez warstwy izolacyjnej							
		49,997 m2							
		Robocizna							
		Posadzkarze gr.III	r-g	0,3661	18,304				
		Robotnicy gr.I	r-g	0,0292	1,46				
		Materiały							
		Klej Butapren B	kg	0,4	19,999				
		Wykładzina podłogowa z polichloru winylu rulonowa	m2	1,09	54,497				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Sprzęt							
		Środek transportowy	m-g	0,0041	0,205				
		Wyciąg	m-g	0,0057	0,285				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
48	KNR 2-02 1112/09	Zgrzewanie wykładzin rulonowych							
		49,997 m2							
		Robocizna							
		Posadzkarze gr.III	r-g	0,1261	6,305				
		Materiały							
		Pręty spawalnicze z PCW nieplastyfikowanego	kg	0,03	1,5				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
49		montaż listew antypoślizgowych na stopniach							
		34 szt							
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu
2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu
3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm,
4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
50	KNR 2-02 1111/06	Cokół przy posadzkach 50,91 m Robocizna Posadzkarze gr.II Robotnicy gr.I Materiały Listwy przyściennie z drewna liściastego - cokoły Wkręty do drewna Materiały pomocnicze Sprzęt Środek transportowy Wyciąg Razem pozycja Cena jednostkowa							
			r-g	0,1953	9,943				
			r-g	0,0106	0,54				
			m	1,07	54,474				
			szt	2,6	132,366				
			%	1,5					
			m-g	0,003	0,153				
			m-g	0,0018	0,092				
51	KNR 4-01 0417/06	wymiana i uzupełnienie tralek schodów drewnianych 5 szt Robocizna Cieśle gr.II Robotnicy gr.I Materiały Tralka drewniana schodowa Materiały pomocnicze Razem pozycja Cena jednostkowa							
			r-g	0,69	3,45				
			r-g	0,01	0,05				
			szt	1	5				
			%	2					
52	KNR 2-02 1509/06	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową (syntetyczną) elementów drewnianych 16,338 m2 Robocizna Malarze gr.II Materiały Farba olejna nawierzchniowa Rozcieńczalnik Materiały pomocnicze Sprzęt Środek transportowy Razem pozycja Cena jednostkowa							
			r-g	0,1868	3,052				
			dm3	0,092	1,503				
			dm3	0,0428	0,699				
			%	1,5					
			m-g	0,0003	0,005				
		RAZEM: Remont podłóg drewnianych i biegów schodów Razem k.b. Razem Pozycje uproszczone Razem element							
		3.2. Remont ścian							
53	KNR 4-01 0713/01	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 155,465 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Robotnicy gr.II Tynkarze gr.II Materiały Gips budowlany szpachlowy							
			r-g	0,08	12,437				
			r-g	0,04	6,219				
			r-g	0,25	38,866				
			t	0,0014	0,218				

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu
2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu
3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm,
4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Piasek do zapraw	m3	0,005	0,777				
		Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,0022	0,342				
		Woda	m3	0,0064	0,995				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Sprzęt							
		Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5t	m-g	0,01	1,555				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
54	KNNR-W 3 1005/01	Ługowanie farby olejnej ze ścian							
		17,994 m2							
		Robocizna							
		Robotnicy	r-g	0,376	6,766				
		Materiały							
		Soda	kg	0,1	1,799				
		Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,0003	0,005				
		Materiały pomocnicze	%	2					
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
55	KNNR-W 3 0601/01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej, bez względu na jego ilość na ścianach, filarach, pilastrach							
		23,32 m2							
		Robocizna							
		Robotnicy	r-g	0,36	8,395				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
56	KNNR-W 3 0602/01	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II z zaprawy cementowo-wapiennej na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo i pianobetonowych na ścianach płaskich i słupach prostokątnych o powierzchni w jednym miejscu do 1m2							
		23,32 m2							
		Robocizna							
		Robotnicy	r-g	1,18	27,518				
		Materiały							
		Zaprawa cementowo-wapienna M 2	m3	0,0218	0,508				
		Materiały pomocnicze	%	2					
		Sprzęt							
		Wyciąg	m-g	0,04	0,933				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
57	KNR 0-23 2611/01	Przygotowanie starego podłoża poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie							
		173,459 m2							
		Robocizna							
		Robotnicy gr.I	r-g	0,272	47,181				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
58	KNR 0-23 2611/02	Przygotowanie starego podłoża poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT							
		173,459 m2							
		Robocizna							
		Robotnicy gr.I	r-g	0,0662	11,483				
		Materiały							
		Emulsja gruntująca ATLAS UNI GRUNT	kg	0,2	34,692				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu
2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu
3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm,
4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Sprzęt Środek transportowy	m-g	0,0001	0,017				
		Razem pozycja Cena jednostkowa							
59	KNR 0-23 2612/06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach 173,459 m2							
		Robocizna							
		Robotnicy gr.I	r-g	0,0612	10,616				
		Tynkarze gr.II	r-g	0,275	47,701				
		Tynkarze gr.III	r-g	0,275	47,701				
		Materiały							
		Siatka z włókna szklanego	m2	1,135	196,876				
		Zaprawa klejowa ATLAS STOPTER K-20 - sucha mieszanka	kg	4	693,836				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Sprzęt							
		Środek transportowy	m-g	0,0052	0,902				
		Zuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,007	1,214				
		Razem pozycja Cena jednostkowa							
60	KNR 0-23 2612/08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 24,01 m							
		Robocizna							
		Robotnicy gr.I	r-g	0,0066	0,158				
		Tynkarze gr.II	r-g	0,1067	2,562				
		Tynkarze gr.III	r-g	0,1067	2,562				
		Materiały							
		Kątowniki aluminiowe	m	1,176	28,236				
		Zaprawa klejowa ATLAS STOPTER K-20 - sucha mieszanka	kg	0,9	21,609				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Sprzęt							
		Środek transportowy	m-g	0,0005	0,012				
		Zuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,0007	0,017				
		Razem pozycja Cena jednostkowa							
61	ZKNR C-1 0106/01	Gruntowanie podłoża (pierwsza warstwa) pod cienkowarstwowe tynki mineralne CT 34 173,459 m2							
		Robocizna							
		Robotnicy	r-g	0,105	18,213				
		Materiały							
		Farba gruntująca CT 16	dm3	0,3	52,038				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Sprzęt							
		Środek transportowy	m-g	0,0004	0,069				
		Wyciąg	m-g	0,004	0,694				
		Razem pozycja Cena jednostkowa							
62	ZKNR C-1 0106/03	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego gładki CT 34 o 173,459 m2							
		Robocizna							
		Robotnicy	r-g	0,5435	94,275				

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu

2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu

3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm,

4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Materiały Tynk mineralny CT 34 - gładki	kg	2,47	428,444				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Sprzęt Środek transportowy	m-g	0,0075	1,301				
		Wyciąg	m-g	0,0055	0,954				
		Razem pozycja Cena jednostkowa							
63	ZKNR C-1 0114/07	Dwukrotne malowanie farbą silikatową tynków gładkich 173,459 m2							
		Robocizna Robotnicy	r-g	0,182	31,57				
		Materiały Farba silikatowa CT 54	dm3	0,26	45,099				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Sprzęt Środek transportowy	m-g	0,0004	0,069				
		Wyciąg	m-g	0,004	0,694				
		Razem pozycja Cena jednostkowa							
		RAZEM: Remont ścian							
		Razem k.b. Razem Razem element							
		3.3. Remont sufitów							
64	KNR 9-12 0301/07	Izolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej gr. 13 + 10 cm układanymi w połaci dachu krokwiowego z użyciem folii paroizolacyjnej 20,656 m2							
		Robocizna Robotnicy	r-g	0,16	3,305				
		Materiały Folia paroizolacyjna	m2	1,1	22,722				
		Płyty z wełny mineralnej gr. 10 cm	m2	1,04	21,482				
		Płyty z wełny mineralnej gr. 13 cm	m2	1,04	21,482				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Sprzęt Wyciąg	m-g	0,009	0,186				
		Razem pozycja Cena jednostkowa							
65	KNR 9-09 0302/02	Sufit jednowarstwowy na ruszcie podwójnym w systemie Knauf D 112 z płyt gipsowo-kartonowych na konstrukcji metalowej CD 60/27 20,656 m2							
		Robocizna Robotnicy	r-g	2,13	43,997				
		Materiały Blachowkręty TN 3,5x25	szt	12	247,872				
		Kolki metalowe sufitowe 6x35mm	szt	0,91	18,797				
		Kolki rozporowe K 6/35mm	szt	0,81	16,731				
		Łączniki krzyżowe do profilu CD	szt	1,33	27,472				
		Łączniki wzdłużne do profilu CD	szt	0,74	15,285				
		Masa Uniflott	kg	0,43	8,882				
		Płyty Knauf GKB 12,5mm HRAK	m2	1,03	21,276				
		Profil CD 60x27x0,6mm	m	3,72	76,84				

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu
2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu
3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm.
4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Profil UD 28x27x0,6mm	m	0,42	8,676				
		Wieszak noniuszowy część dolna 128mm	szt	0,91	18,797				
		Wieszak noniuszowy część górna 300mm	szt	0,91	18,797				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
66	KNR K-09 0302/05	Zagruntowanie dwukrotne wewnętrznych podłóży z płyt gipsowo-kartonowych							
		20,656 m2							
		Robocizna							
		Robotnicy	r-g	0,085	1,756				
		Materiały							
		Preparat gruntujący BOLIX N	kg	0,2	4,131				
		Sprzęt							
		Środek transportowy	m-g	0,0003	0,006				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
67	KNR K-09 0302/06	Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłóży z płyt gipsowo-kartonowych farbą akrylową Bolix Biała							
		20,656 m2							
		Robocizna							
		Robotnicy	r-g	0,0625	1,291				
		Materiały							
		Farba akrylowa BOLIX BIAŁA	dm3	0,133	2,747				
		Sprzęt							
		Środek transportowy	m-g	0,0002	0,004				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
68	KNR K-09 0302/07	Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłóży z płyt gipsowo-kartonowych farbą akrylową Bolix Biała							
		20,656 m2							
		Robocizna							
		Robotnicy	r-g	0,054	1,115				
		Materiały							
		Farba akrylowa BOLIX BIAŁA	dm3	0,126	2,603				
		Sprzęt							
		Środek transportowy	m-g	0,0001	0,002				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
69	KNR-W 4-01r97 0713/01	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby i zdzieraniem tapet z sufitów i biegów schodów							
		35,267 m2							
		Robocizna							
		Robotnicy	r-g	0,37	13,049				
		Materiały							
		Gips budowlany szpachlowy	t	0,0014	0,049				
		Piasek do zapraw	m3	0,005	0,176				
		Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,0022	0,078				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Sprzęt							
		Wyciąg	m-g	0,01	0,353				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu
2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu
3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm,
4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt	
70	KNR 4-01 0701/09	Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni do 5m2 na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodowych z zaprawy cementowej 2,998 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Razem pozycja Cena jednostkowa	r-g	0,77	2,308					
71	KNR 4-01 0712/07	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III z zaprawy wapienno-gipsowej o powierzchni w jednym miejscu do 1m2 na stropach płaskich, biegach i spocznikach schodowych na podłożu drewnianym otrzcinowanym 2,998 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Robotnicy gr.II Tynkarze gr.II Tynkarze gr.III Materiały Drut stalowy miękki 0,50-0,55mm Gips budowlany szpachlowy Gwoździe budowlane sufitowe Piasek do zapraw Wapno gaszone (ciasto wapienne) Woda Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg jednomasztyowy z napędem elektrycznym 0,5t Razem pozycja Cena jednostkowa	r-g r-g r-g r-g kg t kg m3 m3 m3 %	0,72 0,16 0,23 2,01	2,159 0,48 0,69 6,026					
72	KNR 0-23 2611/01	Przygotowanie starego podłoża poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie 35,267 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Razem pozycja Cena jednostkowa	r-g	0,272	9,593					
73	KNR 0-23 2611/02	Przygotowanie starego podłoża poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT 35,267 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Emulsja gruntująca ATLAS UNI GRUNT Materiały pomocnicze Sprzęt Środek transportowy Razem pozycja Cena jednostkowa	r-g kg %	0,0662 0,2 1,5	2,335 7,053					
74	KNR 0-23 2612/06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach 35,267 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Tynkarze gr.II	r-g r-g	0,0612 0,275	2,158 9,698					

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu
2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu
3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm,
4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Tynkarze gr.III	r-g	0,275	9,698				
		Materiały							
		Siatka z włókna szklanego	m2	1,135	40,028				
		Zaprawa klejowa ATLAS STOPTER K-20 - sucha mieszanka	kg	4	141,068				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Sprzęt							
		Środek transportowy	m-g	0,0052	0,183				
		Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,007	0,247				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
75	ZKNR C-1 0106/01	Gruntowanie podłoża (pierwsza warstwa) pod cienkowarstwowe tynki mineralne CT 34							
		35,267 m2							
		Robocizna							
		Robotnicy	r-g	0,105	3,703				
		Materiały							
		Farba gruntująca CT 16	dm3	0,3	10,58				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Sprzęt							
		Środek transportowy	m-g	0,0004	0,014				
		Wyciąg	m-g	0,004	0,141				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
76	ZKNR C-1 0106/03	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego gładki CT 34 o							
		35,267 m2							
		Robocizna							
		Robotnicy	r-g	0,5435	19,168				
		Materiały							
		Tynk mineralny CT 34 - gładki	kg	2,47	87,109				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Sprzęt							
		Środek transportowy	m-g	0,0075	0,265				
		Wyciąg	m-g	0,0055	0,194				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
77	ZKNR C-1 0114/07	Dwukrotne malowanie farbą silikatową tynków gładkich							
		35,267 m2							
		Robocizna							
		Robotnicy	r-g	0,182	6,419				
		Materiały							
		Farba silikatowa CT 54	dm3	0,26	9,169				
		Materiały pomocnicze	%	1,5					
		Sprzęt							
		Środek transportowy	m-g	0,0004	0,014				
		Wyciąg	m-g	0,004	0,141				
		Razem pozycja							
		Cena jednostkowa							
		RAZEM: Remont sufitów							
		Razem k.b.							
		Razem							
		OGÓLEM							
		Razem element							
		Razem k.b.							

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu
2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu
3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm,
4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
		Koszty pośrednie 67% (R+S)							
		Zysk 11,8% R+S+Kp(R+S)							
		Razem							
		Pozycje uproszczone							
		Łącznie							
		Razem							
		Podatek VAT 8%							
		Ogółem kosztorys							

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu
2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu
3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm,
4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
1. Remont pokrycia dachowego						
1	KNR 2-02 1610/01	Rusztowania ramowe zewnętrzne przysięcienne o wysokości do 10m	m2	574,345		
2		Koszt zajęcia pasa drogowego	klp	1		
3	KNR 4-04 0509/02 (dopłata 6x)	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład - w miejscach naprawy i wymiany konstrukcji dachu i deskowania- przyjęto 25% pow.	m2	73,772		
4	KNR 4-04 1101/02	Wywiezienie papy z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym skrzyniowym na odległość 1km przy ręcznym załadunku i wyładunku	m3	2,213		
5	KNR 4-04 1101/05 (dopłata 15x)	Wywiezienie papy z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym skrzyniowym na odległość 1km przy ręcznym załadunku i wyładunku - nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km odległości ponad 1km	m3	2,213		
6		koszt utylizacji papy - wg cennika opłat zagospodarowania 1Mg odpadów przyjmowanego do ZGO w Wardyniu Górnym	t	2,656		
7	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2	23,958		
8	KNR 4-01 0535/04	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	72,67		
9	KNR 4-01 0535/06	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	47,1		
10	KNR 4-01 0414/02	Wymiana deskowania dachu z desek grubości 25mm na styk	m2	73,772		
11	KNR 4-01 0412/01	Wymiana końca krokwi w konstrukcji dachu	szt	22		
12	KNR 4-01 0412/02	Wymiana krokwi zwykłych i kleszczy w konstrukcji dachu	m	74,4		
13	KNR 4-04 1101/02	Wywiezienie drewna rozbiórkowego z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym skrzyniowym na odległość 1km przy ręcznym załadunku i wyładunku	m3	11,123		
14	KNR 4-04 1101/05 (dopłata 15x)	Wywiezienie drewna rozbiórkowego z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym skrzyniowym na odległość 1km przy ręcznym załadunku i wyładunku - nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km odległości ponad 1km	m3	11,123		
15	KNR 2-02 0501/01	Pokrycie jednowarstwowe dachów na podłożu drewnianym papą podkładową modyfikowaną SBS	m2	73,772		
16	KNR K-51 0106/04	Krycie dachów betonowych papą termozgrzewalną gr. 5,2 mm modyfikowaną SBS o giętkości do -20 st C	m2	73,772		
17	KNR K-05 0406/01	Wymiana wylazu dachowego dopasowanego do modelu dachówki - wylaz dachowy 54x83 cm	kpl	1		
18	KNR K-06r05 0201/05	Demontaż i ponowny montaż okien dachowych w celu ich podniesienia wraz z obróbką okna od środka i montażem nowych kołnierzy dachowych.	szt	8		
19	KNR-W 2-02 0409/06	Wiatrownice z tarcicy nasyczonej o przekroju do 180cm2	m3	0,078		
20	KNR-W 2-02 0409/06	Deski okapowe z tarcicy nasyczonej o przekroju do 180cm2	m3	0,52		
21	KNR K-05 0501/02	Montaż rynien dachowych o średnicy 110 z blachy ocynkowanej powlekanej w kolorze RAL	m	83,17		

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu
2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu
3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm,
4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
22	KNR K-05 0501/07	Montaż denek rynnien o śr. 110 mm z blachy ocynkowanej powlekanej w kolorze RAL	szt	8		
23	KNR K-05 0501/06	Montaż lejów spustowych	szt	4		
24	KNR K-05 0502/02	Montaż rur spustowych o średnicy 100mm z blachy ocynkowanej powlekanej w kolorze RAL	m	26,34		
25	KNR K-05 0502/03	Montaż kolanek rur spustowych z blachy ocynkowanej powlekanej w kolorze RAL	szt	6		
26	KNR 2-02 0506/02	Obróbki z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm, przy szerokości w rozwinięciu ponad 25cm z blachy ocynkowanej powlekanej w kolorze RAL	m2	50,068		
27	KNR K-05 0104/02	Montaż kontrłat z deskowaniem pełnym przy rozstawie krokwi do 80cm	m2	295,089		
28	KNR K-05 0105/02	Montaż łąt pod dachówki profilowane przy rozstawie krokwi do 80cm	m2	295,089		
29	KNR 0-15 0519/01	Pokrycie dachu blachodachówką o wymiarach modułu fali 21x30cm	m2	295,089		
30	KNR 0-15 0521/03	Układanie gąsiorów na dachu krytym blachodachówką o szerokości modułu fali do 22cm	mb	56,05		
2. Remont kominów						
31	KNR 4-01 0701/02	Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni do 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowo-wapiennej	m2	2,012		
32	KNR 4-01 0726/01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o powierzchni uzupełnianej w jednym miejscu do 1m2 ścian, loggii, balkonów o podłożach cegły, pustaków ceramicznych gazo-i pianobetonów	m2	2,012		
33	TZKBNK III 46/01	Ułożenie betonu w drobnych elementach prostych jak czapki kominowe	szt	8		
34	KNR K-08 0103/01	Przyklejenie płyt fasadowych z wełny mineralne gr. 5 cmj klejem Bolix ZW na ścianach przy ocieplaniu metodą lekką mokrą	m2	20,116		
35	KNR K-08 0103/04	Przymocowanie dyblami do podłoża ceramicznego fasadowych płyt z wełny mineralnej przy ocieplaniu metodą lekką mokrą	szt	2,012		
36	KNR K-08 0103/08	Montaż narożnika ochronnego	m	22,4		
37	KNR K-08 0103/05	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian fasadowymi płytami z wełny mineralnej metodą lekką mokrą	m2	20,116		
38	KNR K-08 0107/01	Nałożenie na ściany podkładu tynkarskiego pod dekoracyjne i ochronne cienkowarstwowe siilkatowe wyprawy tynkarskie	m2	20,116		
39	KNR K-08 0107/03	Ułożenie cienkowarstwowej wyprawy z tynku silikatowego na ścianach	m2	20,116		
40		kontaż krtek wentylacyjnych	szt	14		
41	KNR 2-02 0506/01	Obróbki z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm, przy szerokości w rozwinięciu do 25cm - obróbki czapek kominowych	m2	4,416		
42	KNR K-51 0102/04	Gruntowanie podłoża pod przyklejenie warstwy papy termozgrzewalnej na czapkach kominowych	m2	4,323		
43	KNR K-51 0106/03	Krycie dachów betonowych jedną warstwą papy termozgrzewalnej z zagruntowaniem podłoża - pokrycie czapek kominów jedną warstwą papy termozgrzewalnej wierzchniego krycia	m2	4,323		
3. Remont klatki schodowej						

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu
2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu
3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm,
4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
3.1. Remont podłóg drewnianych i biegów schodów						
44	KNR 4-04 0504/06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych w rulonie	m2	49,997		
45	KNR 2-02 1110/01	Podłogi z płyty OSB gr. 18 mm	m2	37,247		
46	KNR 4-01 0417/01	Wymiana stopnic schodów drewnianych - analogia Wykonanie stopni z płyt OSB gr. 18 mm poprzez nadbicie	szt	34		
47	KNR 2-02 1112/05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych PCW bez warstwy izolacyjnej	m2	49,997		
48	KNR 2-02 1112/09	Zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2	49,997		
49		montaż listew antypoślizgowych na stopniach				
50	KNR 2-02 1111/06	Cokół przy posadzkach	szt	34		
			m	50,91		
51	KNR 4-01 0417/06	wymiana i uzupełnienie trałek schodów drewnianych	szt	5		
52	KNR 2-02 1509/06	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową (syntetyczną) elementów drewnianych	m2	16,338		
3.2. Remont ścian						
53	KNR 4-01 0713/01	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2	155,465		
54	KNR-W 3 1005/01	Ługowanie farby olejnej ze ścian	m2	17,994		
55	KNR-W 3 0601/01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej, bez względu na jego ilość na ścianach, filarach, pilastrach	m2	23,32		
56	KNR-W 3 0602/01	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II z zaprawy cementowo-wapiennej na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo i pianobetonowych na ścianach płaskich i słupach prostokątnych o powierzchni w jednym miejscu do 1m2	m2	23,32		
57	KNR 0-23 2611/01	Przygotowanie starego podłoża poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	173,459		
58	KNR 0-23 2611/02	Przygotowanie starego podłoża poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m2	173,459		
59	KNR 0-23 2612/06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2	173,459		
60	KNR 0-23 2612/08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	24,01		
61	ZKNR C-1 0106/01	Gruntowanie podłoża (pierwsza warstwa) pod cienkowarstwowe tynki mineralne CT 34	m2	173,459		
62	ZKNR C-1 0106/03	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego gładki CT 34 o	m2	173,459		
63	ZKNR C-1 0114/07	Dwukrotne malowanie farbą silikatową tynków gładkich	m2	173,459		
3.3. Remont sufitów						
64	KNR 9-12 0301/07	Izolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej gr. 13 + 10 cm układanymi w połaci dachu krokwiowego z użyciem folii paroizolacyjnej	m2	20,656		

Roboty remontowe:

1. Częściowy remont konstrukcji dachu
2. Wykonanie nowego pokrycia dachowego z blachodachówki wraz z nowym odwodnieniem dachu
3. Remont kominów polegający na wykonaniu nowych czap kominowych oraz ociepleniu kominów płytami z wełny mineralnej gr. 5cm,
4. Remont klatki schodowej

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
65	KNR 9-09 0302/02	Sufit jednowarstwowy na ruszcie podwójnym w systemie Knauf D 112 z płyt gipsowo-kartonowych na konstrukcji metalowej CD 60/27	m2	20,656		
66	KNR K-09 0302/05	Zagruntowanie dwukrotne wewnętrznych podłóży z płyt gipsowo-kartonowych	m2	20,656		
67	KNR K-09 0302/06	Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłóży z płyt gipsowo-kartonowych farbą akrylową Bolix Biała	m2	20,656		
68	KNR K-09 0302/07	Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłóży z płyt gipsowo-kartonowych farbą akrylową Bolix Biała	m2	20,656		
69	KNR-W 4-01r97 0713/01	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby i zdzieraniem tapet z sufitów i biegów schodów	m2	35,267		
70	KNR 4-01 0701/09	Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni do 5m2 na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodowych z zaprawy cementowej	m2	2,998		
71	KNR 4-01 0712/07	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III z zaprawy wapienno-gipsowej o powierzchni w jednym miejscu do 1m2 na stropach płaskich, biegach i spocznikach schodowych na podłożu drewnianym otrzcinowanym	m2	2,998		
72	KNR 0-23 2611/01	Przygotowanie starego podłoża poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	35,267		
73	KNR 0-23 2611/02	Przygotowanie starego podłoża poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m2	35,267		
74	KNR 0-23 2612/06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2	35,267		
75	ZKNR C-1 0106/01	Gruntowanie podłoża (pierwsza warstwa) pod cienkowarstwowe tynki mineralne CT 34	m2	35,267		
76	ZKNR C-1 0106/03	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego gładki CT 34 o	m2	35,267		
77	ZKNR C-1 0114/07	Dwukrotne malowanie farbą silikatową tynków gładkich	m2	35,267		
		Razem				
		Podatek VAT 8%				
		Ogółem kosztorys				