

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Remont dachu - dachówka karpiówka - czerwona angoba

ADRES INWESTYCJI: Noworudzka 22, 58-330 Jedlina Zdrój

NAZWA INWESTORA: Wspólnota Mieszkaniowa

ADRES INWESTORA: Noworudzka 22, 58-330 Jedlina Zdrój

BRANŻE: Roboty remontowe dekarско blacharskie; murarskie

DATA OPRACOWANIA: 31.03.2022

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Dach			
1	KNR 4-01 0420-04	Wykonanie daszków zabezpieczających	m2		
d.1		2,50 * 3,00	m2	7,500	
				RAZEM	7,500
2	KNR AT-05 1651-01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 10 m	m2		
d.1		17,40 * 7,00 * 2	m2	243,600	
				RAZEM	243,600
3	KNR-W 4-01 0433-02	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5 m	szt.		
d.1		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
4	KNR AT-05 1664-02	Zsyp budowlany do gruzu o dł. do 20 m	kpl.		
d.1		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
5	KNR 4-01 0508-02	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki	m2		
d.1		$[(17,40 * 8,64 * 2) - (3,10 * 3,84 * 0,5 * 4)] + [6,00 * 4,65 * 0,5 * 2]$	m2	304,764	
				RAZEM	304,764
6	KNR 4-01 0432-01	Demontaż włazu dachowego	szt.		
d.1		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
7	KNR 4-01 0416-01 analogia	Demontaż poziomych ław kominiarskich - R 35%	m		
d.1		5,00	m	5,000	
				RAZEM	5,000
8	KNR 4-01 0350-01	Rozebranie kominów wolnostojących	m3		
d.1		$[(1,52 * 0,66 * 1,20) + (1,57 * 0,66 * 1,20)]$	m3	2,447	
				RAZEM	2,447
9	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1		17,40 * 2	m	34,800	
				RAZEM	34,800
10	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1		8,00 + 7,50 * 2	m	23,000	
				RAZEM	23,000
11	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
d.1		{kominy} $[(1,52 + 0,66) * 2 * 0,35 + (1,57 * 0,66) * 2 * 0,35]$ + {okap} $[17,40 * 2 * 0,25]$	m2	10,951	
				RAZEM	10,951
12	KNR 2-02 0122-01	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł klinkierowych 1/2x1/2ceg.	m3		
d.1		2,447	m3	2,447	
				RAZEM	2,447
13	KNR 2-02 0923-01	Spoinowanie ścian zaprawą cement.,niebarwiona	m2		
d.1		$[(1,52 + 0,66) * 2 * 1,20 + (1,57 + 0,66) * 2 * 1,20]$	m2	10,584	
				RAZEM	10,584
14	KNR-W 4-03 1001-01	Wcięcie pod obróbkę blacharską w cegle	m		
d.1		{kominy} $[(1,52 + 0,66) * 2 + (1,57 + 0,66) * 2]$	m	8,820	
				RAZEM	8,820

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15 d.1	KNR 4-01 0707-05	Wypełnienie styku na murach na podłożu z cegieł na stykach murów z obróbkami blacharskimi - sylikon dekarski	m		
		8,82	m	8,820	
				RAZEM	8,820
16 d.1	KNR-W 4-01 0417-01	Wzmocnienie krokwi przez nabicie jednostronnie desek grubości 32 mm	m		
		8,65 * 6	m	51,900	
				RAZEM	51,900
17 d.1	KNR AT-09 0802-07	Obróbki o szer. do 25 cm w rozwinięciu z blachy stalowej powlekanej	m2		
		{kominy} [(1,52 + 0,66) * 2 * 0,11 + (1,57 * 0,66) * 2 * 0,11] + {okap} [17,40 * 2 * 0,25 * 2] + [(6,00 * 2 * 0,25)]	m2	21,108	
				RAZEM	21,108
18 d.1	KNR AT-09 0802-08	Obróbki o szer. ponad 25 cm w rozwinięciu z blachy stalowej powlekanej	m2		
		{kominy} [(1,52 + 0,66) * 2 * 0,35 + (1,57 * 0,66) * 2 * 0,35]	m2	2,251	
				RAZEM	2,251
19 d.1	KNR-W 4-03 1001-01	Wcięcie pod obróbkę blacharską w cegle	m		
		{kominy} [(1,65 + 0,42) * 2 + (3,60 + 0,42) * 2 * 2 + (1,75 + 0,42) * 2 + (3,56 + 0,42) * 2 + (0,98 + 0,42) * 2 + (0,65 + 0,42) * 2]	m	37,460	
				RAZEM	37,460
20 d.1	KNR 4-01 0707-05	Wypełnienie styku na murach na podłożu z cegieł na stykach murów z obróbkami blacharskimi - sylikon dekarski	m		
		37,46	m	37,460	
				RAZEM	37,460
21 d.1	KNR 0-15II 0517-01	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami - ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii	m2		
		304,764	m2	304,764	
				RAZEM	304,764
22 d.1	KNR 0-15II 0517-02	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami - impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłat i łat	m2		
		304,764	m2	304,764	
				RAZEM	304,764
23 d.1	KNR 0-15II 0517-03	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką karpiówką ceramiczną - czerwona angoba) z otworami z przykręceniem wkrętami - krawędzie pionowe wykończone dachówką krawędziową	m2		
		304,764	m2	304,764	
				RAZEM	304,764
24 d.1	KNR 0-15II 0517-04	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami - montaż gąsiorów z przymocowaniem wkrętami do deski kalenicowej	m		
		10,00 + 5,40 * 4	m	31,600	
				RAZEM	31,600
25 d.1	KNR AT-09 0104-01	Akcesoria do pokryć dachowych - taśmy pod gąsior	m		
		31,60	m	31,600	
				RAZEM	31,600
26 d.1	KNR AT-09 0104-03	Akcesoria do pokryć dachowych - wentylacja okapu	m		
		[(17,40 + 6,00) * 2]	m	46,800	
				RAZEM	46,800
27 d.1	KNR AT-09 0104-05 - analogia	Akcesoria do pokryć dachowych - kominki odpowietrzające	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
28 d.1	KNR AT-09 0104-06	Akcesoria do pokryć dachowych - płotek przeciwnięgowy	m		
		17,00	m	17,000	
				RAZEM	17,000
29 d.1	KNR 0-15II 0526-02	Osadzenie włazu prefabrykowanego w połaci dachowej	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
30 d.1	KNR AT-09 0104-04	Akcesoria do pokryć dachowych - ławy kominarskie	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
31 d.1	KNR-W 2-02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej powlekanej	m		
		17,40 * 2	m	34,800	
				RAZEM	34,800
32 d.1	KNR-W 2-02 0522-05	Zbiorniczki przy rynnach z blachy powlekanej - montaż z gotowych elementów	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
33 d.1	KNR-W 2-02 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. do 12,5 cm - montaż z gotowych elementów z blachy powlekanej	m		
		7,50 * 2 + 8,00	m	23,000	
				RAZEM	23,000
34 d.1	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowymi na odl.do 1 km - gruz z odbitych tynków i elementów rozbiórkowych	m3		
		304,764 * 0,03 + 2,447	m3	11,590	
				RAZEM	11,590
35 d.1	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowymi - za każdy nast. 1 km - dodatek za dalsze 8 km Krotność = 8	m3		
		11,590	m3	11,590	
				RAZEM	11,590
36 d.1	wycena indywidualna	Opłata za składowanie odpadów - gruz	t		
		11,590 * 1,60	t	18,544	
				RAZEM	18,544