

## Sienkiewicza 9 - remont pokrycia dachu z dachówki ceramicznej karpiówki

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR: Sienkiewicza 9 - remont pokrycia dachu z dachówki ceramicznej karpiówki</b>					
1		<b>Remont pokrycia dachu</b>			
1	KNR AT-05 d.1 1651-02	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 15 m	m2		
		$(8,8 + 3,4) * 2 * 8,05 + 9,5 * 10,85$	m2	299,495	
				<b>RAZEM</b>	<b>299,495</b>
2	KNNR 2 d.1 1505-01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2		
		poz. 1	m2	299,495	
				<b>RAZEM</b>	<b>299,495</b>
3	KNR K-05 d.1 0101-02	Rozebranie starych pokryć dachowych łącznie z rozebraniem łat, kontrłat, deskowania - dachówka płaska, podwójna, bez odzysku	m2		
		320	m2	320,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>320,000</b>
4	KNR 4-01 d.1 0430-02	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na styk - rozebranie podbitki	m2		
	Analogia	$(8,7 + 0,4 + 4,5 + 4,5 + 7,8) * 0,4$	m2	10,360	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,360</b>
5	KNR-W 2-02 d.1 1036-01	Wykonanie nowej konstrukcji drewnianej pod podbitkę z desek - ruszt z suchych zaimpregnowanych przeciwgrzybicznie łat	m2		
	Analogia	10,36	m2	10,360	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,360</b>
6	KNR-W 2-02 d.1 1036-02	Boazerie z listew drewnianych szerokości do 12 cm	m2		
		10,36	m2	10,360	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,360</b>
7	KNR 4-01 d.1 0419-02	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5 m	szt.		
		3	szt.	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
8	KNR 4-01 d.1 0310-01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3	m3		
		$(0,4 * 1,26 * 3,2) + (0,52 * 0,80 * 2,80) + (0,4 * 1,23 * 2,6)$	m3	4,057	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,057</b>
9	KNR 4-01 d.1 0311-03	Uzupełnienie rolek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o szer. 1 ceg. poziomo - czapki kominowe - cegła klinkierowa	m		
		$(0,52 * 2 + 1,38 * 2) + (0,64 * 2 + 0,92 * 2) + (1,35 * 2 + 0,52 * 2)$	m	10,660	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,660</b>
10	KNR 4-01 d.1 0312-01	Uzupełnienie gładzi cementowej na rolkach z cegieł o szerokości 1 ceg. poziomych - czapki kominowe	m		
		poz. 9	m	10,660	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,660</b>
11	KNR 2-02 d.1 0923-01	Spoinowanie kominów zaprawą cementową, niebarwioną	m2		
		$((0,4 + 1,26) * 2 * 3,2) + ((0,52 + 0,80) * 2 * 2,80) + ((0,4 + 1,23) * 2 * 2,6)$	m2	26,492	
				<b>RAZEM</b>	<b>26,492</b>
12	KNR 4-01 d.1 0413-01	Wzmocnienie krokwi przez nabicie jednostronnie desek grub. 32 mm	m		
		50	m	50,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50,000</b>
13	KNR K-05 d.1 0103-01	Mocowanie membrany dachowej na krokwiach	m2		
		320	m2	320,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>320,000</b>
14	KNR K-05 d.1 0104-06	Montaż kontrłat na dachu bez deskowania, rozstaw krokwi 80 do 100 cm	m2		
		320	m2	320,000	

## Sienkiewicza 9 - remont pokrycia dachu z dachówki ceramicznej karpiówki

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	320,000
15 d.1	KNR K-05 0105-03	Montaż łat pod dachówki profilowane przy rozstawie krokwi 80 do 100 cm	m2		
		320	m2	320,000	
				RAZEM	320,000
16 d.1	KNR K-05 0102-07	Wykonanie deskowania - szalowanie kosza	m2		
		6,3 * 2 * 0,5 + 5,2 * 2 * 0,5	m2	11,500	
				RAZEM	11,500
17 d.1	KNR K-05 0102-05	Wykonanie deskowania - montaż deski czołowej	m		
		3,3 * 2 + 2,4 * 2 + 4,8 * 2 + 3,6 * 2	m	28,200	
				RAZEM	28,200
18 d.1	KNR K-05 0102-04	Wykonanie deskowania - montaż deski okapowej	m		
		8,7 + 0,4 + 4,8 + 9,5 + 0,4 * 2 + 7,8	m	32,000	
				RAZEM	32,000
19 d.1	KNR K-05 0303-02	Wykonanie kalenicy w dachu krytym dachówką ceramiczną płaską	m		
		8 + 3 + 3,4	m	14,400	
				RAZEM	14,400
20 d.1	KNR K-05 0303-04	Wykonanie grzbietu w dachu krytym dachówką ceramiczną płaską	m		
		9,70 * 2 + 2 * 4 + 1	m	28,400	
				RAZEM	28,400
21 d.1	KNR K-05 0202-06	Wykonanie kalenicy i grzbietu - montaż el. uzupełniających - gąsior początkowy	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
22 d.1	KNR K-05 0202-07	Wykonanie kalenicy i grzbietu - montaż el. uzupełniających - łącznik gąsiorów	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
23 d.1	KNR K-05 0406-02	Montaż wyłazu dachowego z kołnierzem uniwersalnym	kpl.		
		4	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
24 d.1	KNR 0-15II 0526-01	Osadzenie okien w połaci dachowej - wykonanie konstrukcji nośnej	m		
		(0,9 * 2 + 1,35 * 2) * 2	m	9,000	
				RAZEM	9,000
25 d.1	KNR 0-15II 0526-02	Osadzenie okien w połaci dachowej - bez kosztów materiału, po stronie lokatora	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
26 d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		42,10	m2	42,100	
				RAZEM	42,100
27 d.1	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy powlekannej	m2		
		13,6	m2	13,600	
				RAZEM	13,600
28 d.1	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy powlekannej	m2		
		28,5	m2	28,500	
				RAZEM	28,500
29 d.1	KNR 2-02 0504-04	Pokrycie dachów dachówką karpiówką ceramiczną w koronkę - dachówka karpiówka "18" 36 szt./m2	m2		
		320	m2	320,000	

## Sienkiewicza 9 - remont pokrycia dachu z dachówki ceramicznej karpiówki

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	320,000
30 d.1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		8,7 + 0,4 + 4,8 + 9,5 + 0,4 * 2 + 7,8	m	32,000	
				RAZEM	32,000
31 d.1	KNR-W 2-02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m		
		32	m	32,000	
				RAZEM	32,000
32 d.1	KNR-W 2-02 0522-05	Zbiorniczki przy rynnach z blachy ocynkowanej - montaż z gotowych elementów	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
33 d.1	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		8,05 * 2 + 10,9	m	27,000	
				RAZEM	27,000
34 d.1	KNR-W 2-02 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m		
		27	m	27,000	
				RAZEM	27,000
35 d.1	KNR 2-15 0217-02	Montaż czyszczaków - rewizja rury spustowej	szt.		
	Analogia	3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
36 d.1	KNR K-05 0501-04	Montaż rynien dachowych - narożnik wewnętrzny	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
37 d.1	KNR K-05 0501-05	Montaż rynien dachowych - narożnik zewnętrzny	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
38 d.1	KNR K-05 0501-07	Montaż rynien dachowych - denko	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
39 d.1	KNR 4-01 0528-06	Uzupełnienie kolanek lub załamania z blachy ocynkowanej	szt.		
		2 + 2 + 2	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
40 d.1	KNR K-05 0405-07	Montaż elementów komunikacji po dachu - ławeczka kominarska dł. 100cm stalowa	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
41 d.1	KNR K-05 0405-05	Montaż elementów komunikacji po dachu - ławeczka kominarska dł. 40cm stalowa	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
42 d.1	KNR K-05 0404-01	Montaż zabezpieczenia przeciwsnieżnego aluminiowego z płotkiem	m		
		8 + 9 + 7	m	24,000	
				RAZEM	24,000
43 d.1	KNR 4-01 0628-03	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania preparatami olejowymi	m <sup>2</sup>		
		320 * 0,5	m <sup>2</sup>	160,000	
				RAZEM	160,000
44 d.1	Kalkulacja własna	Koszt sprawdzenia przewodów kominowych przed remontem i odbiór kominów przez kominarzy po remoncie	kpl.		
		1	kpl.	1,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,000
45 d.1	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3		
		25	m3	25,000	
				RAZEM	25,000
46 d.1	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km	m3		
		25	m3	25,000	
				RAZEM	25,000
<b>2</b>		<b>Remont zadaszienia nad wejściem do budynku</b>			
47 d.2	KNR K-05 0101-02	Rozebranie starych pokryć dachowych łącznie z rozebraniem łat, kontrłat, deskowania - dachówka płaska, podwójna, bez odzysku	m2		
		3,6 * 1,8	m2	6,480	
				RAZEM	6,480
48 d.2	KNR 4-01 0412-06	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - słupy	m		
		1,20	m	1,200	
				RAZEM	1,200
49 d.2	KNR 4-01 0412-07	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - miecze lub zastrzały	m		
		0,8	m	0,800	
				RAZEM	0,800
50 d.2	KNR K-05 0103-01	Mocowanie membrany dachowej na krokwiach	m2		
		6,5	m2	6,500	
				RAZEM	6,500
51 d.2	KNR K-05 0104-06	Montaż kontrłat na dachu bez deskowania, rozstaw krokwi 80 do 100 cm	m2		
		6,5	m2	6,500	
				RAZEM	6,500
52 d.2	KNR K-05 0105-03	Montaż łat pod dachówki profilowane przy rozstawie krokwi 80 do 100 cm	m2		
		6,5	m2	6,500	
				RAZEM	6,500
53 d.2	KNR K-05 0102-05	Wykonanie deskowania - montaż deski czołowej	m		
		1,8 * 2	m	3,600	
				RAZEM	3,600
54 d.2	KNR K-05 0102-04	Wykonanie deskowania - montaż deski okapowej	m		
		3,6	m	3,600	
				RAZEM	3,600
55 d.2	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy powlekanej	m2		
		1,8 * 0,25 * 2 + 3,6 * 0,25 * 2	m2	2,700	
				RAZEM	2,700
56 d.2	KNR 2-02 0504-04	Pokrycie dachów dachówką karpiówką ceramiczną w koronkę - dachówka karpiówka "18" 36 szt./m2	m2		
		6,48	m2	6,480	
				RAZEM	6,480
57 d.2	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		3,6	m	3,600	
				RAZEM	3,600
58 d.2	KNR-W 2-02 0522-01	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m		
		3,6	m	3,600	
				RAZEM	3,600
59 d.2	KNR-W 2-02 0522-05	Zbiorniczki przy rynnach z blachy ocynkowanej - montaż z gotowych elementów	szt.		

## Sienkiewicza 9 - remont pokrycia dachu z dachówki ceramicznej karpiówki

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
60 d.2	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		3,5	m	3,500	
				RAZEM	<b>3,500</b>
61 d.2	KNR-W 2-02 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m		
		3,5	m	3,500	
				RAZEM	<b>3,500</b>
62 d.2	KNR K-05 0501-07	Montaż rynien dachowych - denko	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	<b>2,000</b>
63 d.2	KNR 4-01 0528-06	Uzupełnienie kolanek lub załamów z blachy ocynkowanej	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	<b>3,000</b>
64 d.2	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowymi na odległość do 1 km	m3		
		1	m3	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
65 d.2	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowymi - za każdy następny 1 km	m3		
		1	m3	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>