

REMONT DACHU -KOŚCIUSZKI 8-JEZIORANY

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: REMONT DACHU -KOŚCIUSZKI 8-JEZIORANY					
1		RUSZTOWANIA			
1 d.1	KNR 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 16 m	m2		
	Dach wyżej części budynku	13,00 * 17,60	m2	228,800	
	Dach niżej części budynku	12,00 * 8,00	m2	96,000	
		11,00 * 4,60	m2	50,600	
		10,00 * 8,60	m2	86,000	
				RAZEM	461,400
2 d.1	KNNR 2 1505-01	Ostony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2		
		461,400	m2	461,400	
				RAZEM	461,400
3 d.1	KNR 19-01 0430-04	Daszki zabezpieczające	m2		
		1,50 * 2,00 * 2	m2	6,000	
				RAZEM	6,000
4 d.1		ANALOGIA-Oplata za zajęcie chodnika wraz z dokumentacją.	kpl.		
	Kalkulacja własna	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2		ROBOTY DEKARSKIE			
5 d.2	KNR-W 4-01 0509-03	Rozbiórka pokrycia z dachówki	m2		
	Dach wyżej części budynku	10,60 * 7,88 * 2	m2	167,056	
	Minus kominy	-0,40 * 1,10	m2	-0,440	
		-0,40 * 1,60	m2	-0,640	
		-0,40 * 0,60	m2	-0,240	
				RAZEM	165,736
6 d.2	KNR 4-04 0507-05	Rozebranie pokrycia dachowego z dachówki - gąsiory	m		
		10,60	m	10,600	
				RAZEM	10,600
7 d.2	KNR 4-01 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa	m2		
	Dach niżej części budynku	8,60 * 4,80	m2	41,280	
	minus kominy	8,60 * [4,80 + 0,60 + 3,60]	m2	77,400	
		-0,40 * 0,45	m2	-0,180	
		-0,40 * 0,90	m2	-0,360	
		-0,40 * 1,80	m2	-0,720	
				RAZEM	117,420
8 d.2	KNR 4-01 0412-01	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - koniec krokwi ,itp...	szt.		
	14*12=200	<i>elementy więźby dachu do uzupełnienia wg.projektu</i> 3	szt.	3,000	
	12*16=691	<i>elementy więźby dachu do wymiany wg.projektu</i> 1	szt.	1,000	
	8*16=691*2	<i>elementy więźby dachu do wzmocnienia wg.projektu</i> 1	szt.	1,000	
				RAZEM	5,000

REMONT DACHU -KOŚCIUSZKI 8-JEZIORANY

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
9 d.2	KNR 4-01 0414-02	Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk	m2		
	Dach wyżej części budynku	165,736	m2	165,736	
	Dach niżej części budynku	117,420	m2	117,420	
				RAZEM	283,156
10 d.2	KNR 4-01 0414-10	Wymiana łączenia dachu pod pokrycie dachówką o odstępach łąt ponad 16 cm	m2		
		165,736 + 117,420	m2	283,156	
				RAZEM	283,156
11 d.2	KNR 4-01 0627-01	Jednokrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania preparatami solowymi	m2		
		165,736 + 117,420	m2	283,156	
				RAZEM	283,156
12 d.2	Kalkulacja własna	Likwidacja masztów antenowych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
13 d.2	KNR K-05 0102-05	Wykonanie deskowania - montaż deski czołowej	m		
		51,40	m	51,400	
				RAZEM	51,400
14 d.2	KNR K-05 0401-01	Montaż taśmy wentylacyjnej okapu	m		
		51,40	m	51,400	
				RAZEM	51,400
15 d.2	KNR K-05 0103-02	Mocowanie membrany dachowej na pełnym deskowaniu	m2		
	Dach wyżej części budynku	281,156	m2	281,156	
				RAZEM	281,156
16 d.2	KNR 4-01 0336-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		7,88 * 4	m	31,520	
				RAZEM	31,520
17 d.2	KNR 4-01 0324-01	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/4x1/4 ceg. w ścianach z cegieł 'na pełno'	m		
		7,88 * 4	m	31,520	
				RAZEM	31,520
18 d.2	KNR 4-01 0310-06	Przemurowanie przewodów kominowych - odgruzowanie przewodów	m		
		40,00	m	40,000	
				RAZEM	40,000
19 d.2	KNR 4-01 0310-05	Przemurowanie przewodów kominowych - sprawdzenie przewodów	m		
		20,00	m	20,000	
				RAZEM	20,000
20 d.2	KNR 4-01 0310-01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3	m3		
		0,40 * 1,10 * 1,80	m3	0,792	
		0,40 * 1,60 * 2,40	m3	1,536	
		0,40 * 0,60 * 2,80	m3	0,672	
		0,40 * 0,45 * 2,00	m3	0,360	
		0,40 * 0,90 * 2,00	m3	0,720	
		0,40 * 1,80 * 2,00	m3	1,440	
				RAZEM	5,520

REMONT DACHU -KOŚCIUSZKI 8-JEZIORANY

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
21 d.2	KNR 4-01 0703-01	Umocowanie siatki cięto-ciągniętej na ścianach, filarach, pilastrach-kominy na części strychowej.	m2		
	kominy na strychu	0,40 * 1,10 * 3,07	m2	1,351	
		0,40 * 1,60 * 3,07	m2	1,965	
		0,40 * 0,60 * 3,07	m2	0,737	
		0,40 * 0,45 * 3,07	m2	0,553	
		0,40 * 0,90 * 3,07	m2	1,105	
		0,40 * 1,80 * 3,07	m2	2,210	
				RAZEM	7,921
22 d.2	KNR 4-01 0735-02	Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem płaskim	m2		
		7,921	m2	7,921	
				RAZEM	7,921
23 d.2	KNR 4-01 1204-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie	m2		
		7,921	m2	7,921	
				RAZEM	7,921
24 d.2	KNR K-05 0301-06	Wykonanie połaci dachowych ponad 50 m2 z dachówki ceramicznej - co trzecia mocowana	m2		
		283,156	m2	283,156	
				RAZEM	283,156
25 d.2	KNR K-05 0303-01	Wykonanie kalenicy w dachu krytym dachówką ceramiczną profilowaną	m		
		10,60 + 5,80 + 5,80 + 3,60	m	25,800	
				RAZEM	25,800
26 d.2	NNRNKB 202 0539-03	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż osłon bocznych - wiatrownic	m2		
		[7,88 * 4] * 0,28	m2	8,826	
				RAZEM	8,826
27 d.2	KNR AT-09 0104-06	Akcesoria do pokryć dachowych - płotek przeciwnięgowy	m		
		10,60 + 8,52	m	19,120	
				RAZEM	19,120
28 d.2	KNR AT-09 0104-05	Akcesoria do pokryć dachowych - stopnie kominiarskie	szt.		
		14	szt.	14,000	
				RAZEM	14,000
29 d.2	KNR AT-09 0104-04	Akcesoria do pokryć dachowych - ławy kominiarskie	szt.		
		4,00 + 2,00 + 8,00	szt.	14,000	
				RAZEM	14,000
30 d.2	KNR K-05 0406-01	Montaż wyłazu dachowego dopasowanego do modelu dachówki	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
31 d.2	KNR 0-15 0526-02	Osadzenie okien w połaci dachowej	szt.		
	Dach niżej części budynku	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
32 d.2	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru krtek wentylacyjnych, drzwiczek	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000

REMONT DACHU -KOŚCIUSZKI 8-JEZIORANY

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3		PODASZE-strych			
33 d.3	KNR 4-01 0411-03	Wymiana elementów ślepych podłóg z desek niestругanych o grubości 25 mm na płytę gr.25mm OSB wodoodporną -prace mające na celu wymianę polepy stropów nad wszystkimi lokalami na wełnę mineralną gr, 15 cm/może wystąpić potrzeba rozebrania ścianki drewnianej/przegrody i ponowne jej zamontowanie.	m2		
		<i>STRYCH BUDYNKU</i> 9,80 * 11,10	m2	108,780	
				RAZEM	108,780
34 d.3	KNR 4-01 0429-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - polep	m2		
		9,80 * 11,10	m2	108,780	
				RAZEM	108,780
35 d.3	KNR-W 2-02 0612-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa	m2		
		9,80 * 11,10	m2	108,780	
				RAZEM	108,780
36 d.3	KNR AT-09 0201-01	Dachy zielone; Warstwy konstrukcyjne budowlane - paroizolacja	m2		
		9,80 * 11,10	m2	108,780	
				RAZEM	108,780
4		ROBOTY BLACHARSKIE			
37 d.4	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
	Dach wyżej części budynku	10,60 * 2	m	21,200	
	Dach niżej części budynku	8,52 * 2	m	17,040	
		4,70	m	4,700	
				RAZEM	42,940
38 d.4	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm z blachy ocynkowanej	m		
	Dach wyżej części budynku	10,60 * 2	m	21,200	
	Dach niżej części budynku	8,52 * 3	m	25,560	
		4,70	m	4,700	
				RAZEM	51,460
39 d.4	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		12,00 + 14,00 + 14,00 + 2,50	m	42,500	
				RAZEM	42,500
40 d.4	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm z blachy ocynkowanej	m		
		42,500	m	42,500	
				RAZEM	42,500
41 d.4	KNR 4-01 0528-06	Uzupełnienie kolanek lub załamów z blachy ocynkowanej	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
42 d.4	KNR-W 2-02 0522-05	Zbiorniczki przy rynnach z blachy ocynkowanej - montaż z gotowych elementów	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
43 d.4	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		

REMONT DACHU -KOŚCIUSZKI 8-JEZIORANY

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	m2	1,000	
				RAZEM	1,000
44 d.4	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy cynkowo-tytanowej	m2		
		<i>pasy nadrynnowe</i>			
		[0,25 * 10,60] * 2	m2	5,300	
		[0,25 * 8,52] * 3	m2	6,390	
		0,25 * 4,70	m2	1,175	
				RAZEM	12,865
45 d.4	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy cynkowo-tytanowej	m2		
		<i>obróbki kominów</i>			
		[0,40 + 1,10] * 2 * 0,30	m2	0,900	
		[0,40 + 1,60] * 2 * 0,30	m2	1,200	
		[0,40 + 0,60] * 2 * 0,30	m2	0,600	
		[0,40 + 0,45] * 2 * 0,30	m2	0,510	
		[0,40 + 0,90] * 2 * 0,30	m2	0,780	
		[0,40 + 1,80] * 2 * 0,30	m2	1,320	
		<i>obróbki na stykach połaci sąsiednich budynków</i>			
		4,80 * 2 * 0,30	m2	2,880	
		3,60 * 2 * 0,30	m2	2,160	
		0,60 * 2 * 0,30	m2	0,360	
		1,50 * 0,30	m2	0,450	
		<i>pasy podrynnowe</i>			
		4,55 * 0,90	m2	4,095	
		5,55 * 0,90	m2	4,995	
		10,60 * 0,90	m2	9,540	
		<i>obróbka czołowa na dachu [papowy]</i>			
		8,52 * 0,70	m2	5,964	
				RAZEM	35,754
5		Roboty Porządkowe			
46 d.5	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 5 km i uprzątniecie terenu budowy	m3		
		3	m3	3,000	
				RAZEM	3,000
47 d.5	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km	m3		
		18	m3	18,000	
				RAZEM	18,000