

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1		<b>WYMIANA KONSTRUKCJI WIĘŻBY DACHOWEJ ORAZ POKRYCIA Z DACHÓWKI HOLENDERKI</b>			
1.1		<b>Rusztowanie</b>			
1 d.1.1	KNNR 2 1501-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 20 m do robót dekarских.	m2		
		21,8 * 8,5 * 2	m2	370,600	
				RAZEM	370,600
2 d.1.1	KNR 2-02 1614-04	Daszki ochronne ciagle montowane na konstrukcji rusztowania - montaz	mb		
		6,0	mb	6,000	
				RAZEM	6,000
1.2		<b>Roboty rozbiórkowe i zabezpieczające</b>			
3 d.1.2	KNR 4-01 0508-02 z.sz. 2.3. 9909-04 z.sz. 2.4. 9910-03	Rozbiórka pokrycia z dachówki holenderki	m2		
		21,8 * 3,6 * 2	m2	156,960	
				RAZEM	156,960
4 d.1.2	KNR 4-01 0508-05 analogia	Rozbiórka gąsiorów	szt.		
		21,80	szt.	21,800	
				RAZEM	21,800
5 d.1.2	KNR 4-01 0430-10	Rozebranie elementów więźb dachowych - deski okapowe, gzymsowe,	m		
		21,8 * 2	m	43,600	
				RAZEM	43,600
6 d.1.2	KNR 19-01 0425-01	Rozebranie ołączenia połaci dachu o nachyleniu do 85 %	m2		
		21,8 * 3,6 * 2	m2	156,960	
				RAZEM	156,960
7 d.1.2	KNR 4-04 0506-04 analiza indywidualna	Rozebranie obróbek blacharskich	m2		
		21,8 * 2 * 0,25	m2	10,900	
				RAZEM	10,900
8 d.1.2	KNR 4-04 0506-02	Rozebranie rynien leżącej z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		6,2 + 21,8	m	28,000	
				RAZEM	28,000
9 d.1.2	KNR 4-04 0506-03	Rozebranie rur spustowych	m		
		8,1	m	8,100	
				RAZEM	8,100
10 d.1.2	KNR 4-01 0310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m3	m3		
		3	m3	3,000	
				RAZEM	3,000
11 d.1.2	KNR 19-01 0430-03	Pomosty pochyłe na dachu - przy kominach	m2		
		4,0	m2	4,000	
				RAZEM	4,000
12 d.1.2	KNR 19-01 0589-04	Nakrywy z blachy cynkowo - tytanowej na kominie	szt.		
		1,0	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.3		<b>Wymiana więźby dachowej</b>			
13 d.1.3	KNNR-W 3 0516-06	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych	m2		
		156,96	m2	156,960	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	156,960
14 d.1.3	KNR 4-01 0414-11 analogia	Wymiana desek pod pasami nadrynnowymi	m		
		21,8 * 2	m	43,600	
				RAZEM	43,600
15 d.1.3	KNNR 2 0401-02	Więźby dachowe z tarcicy nasyczonej	m2		
		21,8 * 3,60 * 2	m2	156,960	
				RAZEM	156,960
16 d.1.3	KNR 4-01 0629-09	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza i ogniochronna krawędziaków metodą opryskiwania z przerwami preparatami solnymi : Ogniochron, Fobos 2M.	m2		
		156,96	m2	156,960	
				RAZEM	156,960
1.4		<b>Pokrycie połaci dachu</b>			
17 d.1.4	KNR 0-15II 0517-01	Pokrycie dachów nieodeskowanych - ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii zbrojonej	m2		
		156,96	m2	156,960	
				RAZEM	156,960
18 d.1.4	KNR 0-15II 0517-02	Pokrycie dachów nieodeskowanych przycięcie i przybicie kontrłat i łat	m2		
		156,96	m2	156,960	
				RAZEM	156,960
19 d.1.4	TZKNBK VI - 06	Krycie dachów dachówką ceramiczną holenderką na zaprawie wapiennej, z pokryciem naroży i kalenic oraz uszczelnieniem pokrycia z dachówki z murami	m2		
		156,960	m2	156,960	
				RAZEM	156,960
20 d.1.4	KNR AT-09 0104-02	Akcesoria do pokryć dachowych - listwa uszczelniająca kalenicowa ze szczotką.	m		
		21,8	m	21,800	
				RAZEM	21,800
21 d.1.4	KNR 19-01 0582-02	Wykonanie i zawieszenie rynien półokrągłych o śr. 15 cm z blachy cynkowo - tytanowej	m		
		21,8 + 6,2	m	28,000	
				RAZEM	28,000
22 d.1.4	KNR 19-01 0583-02	Wykonanie i zawieszenie rur spustowych okrągłych o śr. 15 cm z blachy cynkowo - tytanowej	m		
		8,1	m	8,100	
				RAZEM	8,100
1.5		<b>Usunięcie gruzu</b>			
23 d.1.5	KNR-W 4-01 0109-17	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km	m3		
		20	m3	20,000	
				RAZEM	20,000
24 d.1.5	KNR-W 4-01 0109-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km - dalsze 10 km Krotność = 10	m3		
		20	m3	20,000	
				RAZEM	20,000
25 d.1.5	kalk. własna	Opłata za składowanie odpadów Na podstawie rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie opłat za korzystanie ze środowiska	m3		
		20	m3	20,000	
				RAZEM	20,000

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>2</b>		<b>REMONT ELEWACJI</b>			
<b>2.1</b>		<b>Remont elewacji</b>			
26 d.2.1	KNNR 3 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach	m2		
		21,8 * 8,1 * 2	m2	353,160	
				RAZEM	<b>353,160</b>
27 d.2.1	TZKNBK VII -251	Odrzybianie murów z cegły przez dwukrotne powlekanie preparatem - powierzchnia ponad 5 m2 - podmurówka	m2		
		21,8 * 2	m2	43,600	
				RAZEM	<b>43,600</b>
28 d.2.1	NNRNKB 202 0926-01	(z.VII) tynki z mieszanki tynkarskiej TKP-wta. Tynk wykonywany ręcznie na ścianach	m2		
		21,8 * 8,1 * 2 + 40,0	m2	393,160	
				RAZEM	<b>393,160</b>
29 d.2.1	KNR 19-01 0806-03	Dodanie do zaprawy środka wodoszczelnego	m2		
		393,16	m2	393,160	
				RAZEM	<b>393,160</b>
30 d.2.1	KNR 19-01 0819-05	Zewnętrzne profile ciągnięte zwykłe wykonywane ręcznie o szerokości w rozwinięciu ponad 30 cm - tynk na gzymsie	m		
		21,8 * 2	m	43,600	
				RAZEM	<b>43,600</b>
31 d.2.1	KNR-W 2-02 1519-03	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową zawierającą kwarc wraz z gruntowaniem	m2		
		21,8 * 8,1 * 2 + 40,0	m2	393,160	
				RAZEM	<b>393,160</b>
<b>2.2</b>		<b>Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej</b>			
32 d.2.2	KNR-W 4-01 0353-05 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych o pow. do 2 m2	m2		
		1,0 * 1,2 * 8	m2	9,600	
				RAZEM	<b>9,600</b>
33 d.2.2	KNR-W 2-02 1008-02	Okna ościeżnicowe jednokrotnie malowane i oszklone fabrycznie o pow. do 2.0 m2	m2		
		1,0 * 1,2 * 8	m2	9,600	
				RAZEM	<b>9,600</b>
34 d.2.2	KNNR 3 0702-06	Renowacja istniejących bram zewnętrznych	m2		
		2,4 * 3,1 * 2	m2	14,880	
				RAZEM	<b>14,880</b>