

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Renowacja odtworzeniowa dachu kościoła w Zembrowie</b>					
<b>1</b>		<b>Prace przygotowawcze</b>			
1	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-06	3.95*4	m	15.800	
				RAZEM	15.800
2	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04	19.3*2	m	38.600	
				RAZEM	38.600
3	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
d.1	0535-08	19.3*2*0.25	m <sup>2</sup>	9.650	
	pas nadryn-nowy	1.1*5.9*2	m <sup>2</sup>	12.980	
		(4.70+5.90+5.90+5.90)*0.7*2	m <sup>2</sup>	31.360	
		1.1*4.90*2	m <sup>2</sup>	10.780	
				RAZEM	64.770
4	KNR 4-01	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
d.1	0535-02	19.50*6.0*2	m <sup>2</sup>	234.000	
		4.9*4.95*2	m <sup>2</sup>	48.510	
	wieże	110	m <sup>2</sup>	110.000	
				RAZEM	392.510
5	TZKNBK V -	Rozbiórka konstrukcji ciesielskiej nie przeznaczonej do ponownego	m <sup>3</sup>		
d.1	214	montażu.Oczyszczenie elementów wraz z posortowaniem.			
		- rozebranie deskowania pod poszyciem dachu			
	deskowanie	357.382*0.03	m <sup>3</sup>	10.721	
	40 % kons-trukcji dachu	(9.28+1.96+4.75+2.00+1.11)*40%	m <sup>3</sup>	7.640	
	nienadającej się do użytku	(1.08*21)*8*0.01	m <sup>3</sup>	1.814	
				RAZEM	20.175
6	TZKNBK	Demontaż krzyży na dachu kościoła	kg		
d.1	XXIV 0107-02	3*25	kg	75.000	
	analogia			RAZEM	75.000
7	KNR 4-04	Transport elementów drewnianych uzyskanych z rozbiórki samochodem samo-wyładowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na od-ległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	1105-01	- z wywozem do 10km			
		20.175	m <sup>3</sup>	20.175	
				RAZEM	20.175
8	KNR 4-04	Transport elementów drewnianych uzyskanych z rozbiórki samochodem samo-wyładowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - do-datek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	1105-02	Krotność = 9			
		18.361	m <sup>3</sup>	18.361	
				RAZEM	18.361
9	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem me-chanicznym na odległość do 1 km	t		
d.1	1107-03	(64.77+392.51)*3.5*0.001	t	1.600	
				RAZEM	1.600
10	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km	t		
d.1	1107-04	ponad 1 km			
		Krotność = 9			
		poz.9	t	1.600	
				RAZEM	1.600
<b>2</b>		<b>Konstrukcja dachu</b>			
11	TZKNBK VII	Oczyszczanie powierzchni do 2 m2 elementów drewnianych z usunięciem war-stwy zagrzybionej przy zast.szczotek stalowych	m <sup>2</sup>		
d.2	-150	(195.6+41.2+65.464+37.96+41.976)*60%	m <sup>2</sup>	229.320	
				RAZEM	229.320
12	TZKNBK VII	Impregnacja przez powlekanie preparatem solnym belek i krawędziaków dwu-krotnie - pow.do 25 m2	m <sup>2</sup>		
d.2	-200	poz.11	m <sup>2</sup>	229.320	
				RAZEM	229.320
13	TZKNBK V -	Wymiana krokwi lub jętki	m		
d.2	033	Obmiar dodatkowy - łączna objętość elementów			
		(9.28+1.96+4.75+2.00+1.11)*60%	m <sup>3</sup>		11.460
		232.49+51.2+38+69.6	m	391.290	
				RAZEM	391.290

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	TZKNBK V - d.2 150	Szalowanie karnesówką o grub desek 25 mm powierzchni ponad 10 m2 poz.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	392.510	
				RAZEM	392.510
<b>3</b>		<b>Pokrycie dachu</b>			
15	KNR 19-01 d.3 0580-03	Krycie dachu blachą miedzianą w zwoje; arkusze do 0,30 m2 19.50*6.0*2 4.9*4.95*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	234.000 48.510	
				RAZEM	282.510
16	KNR 19-01 d.3 0581-02	Krycie wież i kopuł blachą miedzianą w karo o wym. 20 x 20 cm 110	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	110.000	
				RAZEM	110.000
17	KNR 19-01 d.3 0582-02	Wykonanie i zawieszenie rynien półokrągłych o śr. 15 cm z blachy miedzianej 19.3*2	m m	38.600	
				RAZEM	38.600
18	KNR 19-01 d.3 0583-02	Wykonanie i zawieszenie rur spustowych okrągłych o śr. 15 cm z blachy miedzianej 3.95*4	m m	15.800	
				RAZEM	15.800
19	KNR 19-01 d.3 0584-01	Wykonanie i montaż pasów nadrynnowych o szer. do 25 cm z blachy miedzianej 19.3*2*0.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	9.650	
				RAZEM	9.650
20	KNR 19-01 d.3 0584-04	Wykonanie i montaż gzymsów i pasów elewacyjnych o szer. 25-50 cm z blachy miedzianej 1.5*2.2*4 1.1*5.6*2 1.1*5.8*2 0.5*4.9*8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13.200 12.320 12.760 19.600	
				RAZEM	57.880
21	TZKNBK d.3 XXII 0915-02 analogia	Montaż krzyży 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
22	TZKNBK d.3 XXIII 0206-05	Zasłonki profilowane podłużnie z blachy miedzianej o ilości zgięć w przekroju poprzecznym do 8 szt. (1.08*21)*8	m m	181.440	
				RAZEM	181.440