

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Krot
	Kosztorys	<b>Dzwonnica loretańska drewniana Kiczory</b>			
1	Element	<b>Zagospodarwanie</b>			
1	KNR 221/112/2	Wykaszenie chwastów i jednorocznych samosiewów, koszenie na terenie zadrzewionym R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000			
		Wyliczenie ilości robót:			
		5,0*4*1,0	20,000000		
		RAZEM:	20,000000	m2	20,00
2	KNR 221/110/1	Karczowanie drzew, miękkich, średnica pni 16-20`cm R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	szt	2	
2	Element	<b>Fundament</b>			
3	KNR 1901/639/1	Oczyszczenie powierzchni murów przy użyciu szczotek stalowych, miejsca łatwodostępne powierzchnia do 2,0`m2			
		Wyliczenie ilości robót:			
		(5,0+5,0+5,0+5,0+5,0+5,0)*0,8	24,000000		
		RAZEM:	24,000000	m2	24,00
4	KNR 1901/317/2	Naprawa powierzchni murów z kamienia, z wykuciem, głębokość 15`cm, powierzchnia 0,25`m2	miejsce	20	
5	KNR 1901/301/6 (2)	Fundamenty z kamienia średnio twardego, zaprawa cementowa			
		Wyliczenie ilości robót:			
		(5,0+5,0)*0,2*1,0	2,000000		
		RAZEM:	2,000000	m3	2,00
6	KNR 1901/326/7	Spoinowanie murów z kamienia, kamień drobny, przekrój spoin do 0,7`dm2, bez wykucia spoin	m2	16,0	
7	KNR 1901/643/1	Hydrofobizacja powierzchni ścian specjalistycznym preparatem			
		Wyliczenie ilości robót:			
		(5,0+5,0+5,0+5,0+5,0+5,0)*0,8*2	48,000000		
		RAZEM:	48,000000	m2	48,00
3	Element	<b>Dach i daszek ozdobny</b>			
8	KNR 1901/531/4	Rozebranie pokrycia, gonty			
		Wyliczenie ilości robót:			
		dach 8,0	8,000000		
		dasze 12,0*0,4	4,800000		
		RAZEM:	12,800000	m2	12,80
9	KNR 1901/415/1	Krycie dachu gontami łupanymi, pojedyncze	m2	12,80	
10	KNR 1901/415/10	Krycie dachu gontami łupanymi, dodatek za krycie przy kalenicach i narożach			
		Wyliczenie ilości robót:			
		1,8*4	7,200000		
		0,4*4	1,600000		
		RAZEM:	8,800000	m2	8,80
11	KNR 1901/647/5	Impregnacje grzybobójcze metodą smarowania preparatami			
		Wyliczenie ilości robót:			
		12,80*2	25,600000		
		RAZEM:	25,600000	m2	25,60
12	KNR 202/9905/1	Impregnacja ogniochronna elementów drewnianych	m2	25,60	
4	Element	<b>Elewacja</b>			
13	KNR 1901/427/2	Rozebranie obicia ścian drewnianych			
		Wyliczenie ilości robót:			
		3,4*5,3*4	72,080000		
		1,8*1,8*4	12,960000		
		-1,0*2,0	-2,000000		
		-0,8*1,0*4	-3,200000		
		RAZEM:	79,840000	m2	79,84
14	KNR 1901/407/7	Ściany drewniane, deski gładkie, grubość 25`mm	m2	79,84	
15	KNR 1901/647/5	Impregnacje grzybobójcze metodą smarowania preparatami	m2	79,84	
16	KNR 202/9905/1	Impregnacja ogniochronna elementów drewnianych	m2	79,84	
5	Element	<b>Konstrukcja drewniana</b>			
17	KNR 1901/431/1	Podstemplowanie zagrożonych ścian, ściany z drewna okrągłego, przekrój do 250`cm2	m	25,00	
18	KNR 1901/405/2	Wymiana elementów konstrukcyjnych, w ścianach, podwaliny i murłaty			
		Wyliczenie ilości robót:			
		5,0*6	30,000000		
		RAZEM:	30,000000	m	30,00

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót		Jm	Ilość	Krot .
19	KNR 1901/405/3	Wymiana elementów konstrukcyjnych, w ścianach, słupy				
		Wyliczenie ilości robót:				
		9*4	36,000000			
		RAZEM:	36,000000	m	36,00	
20	KNR 1901/405/9	Wymiana elementów konstrukcyjnych, w stropach, belka		m	8,00	
21	KNR 1901/405/8	Wymiana elementów konstrukcyjnych, zastrzały				
		Wyliczenie ilości robót:				
		8*4*2	64,000000			
		RAZEM:	64,000000	m	64,00	
22	KNR 1901/410/5 (1)	Podłoga z desek, deski grubości 32 mm		m2	4,0	
23	KNR 1901/647/5	Impregnacje grzybobójcze metodą smarowania preparatami				
		Wyliczenie ilości robót:				
		podwaliny	30,0*(0,2+0,2+0,2+0,2)	24,000000		
		słupy	36,0*(0,2+0,2+0,2+0,2)	28,800000		
		belki	8,0*(0,2+0,2+0,2+0,2)	6,400000		
		zastrzały	64,0*(0,2+0,2+0,2+0,2)	51,200000		
		podłoga	4,0*2	8,000000		
		RAZEM:	118,400000	m2	118,40	
24	KNR 202/9905/1	Impregnacja ogniochronna elementów drewnianych		m2	118,40	
6	Element	<b>Oczyszczenie i zabezpieczenie żelaznego krzyża</b>				
25	KNR 1901/1310/5	Usunięcie rdzy i starych powłok z krzyża		m2	1,20	
26	KNR 1901/1311/9	Malowanie farbą podkładową		m2	1,20	
27	KNR 1901/1311/8 (1)	Malowanie farbą 2-krotną farbą nawierzchniową		m2	1,20	
7	Element	<b>Rusztowanie</b>				
28	KNRW 202/1602/4	Rusztowania zewnętrzne drewniane, stojakowe 2-rzędowe z dłużyć o wysokości do 8 m				
		Wyliczenie ilości robót:				
		5,0*8,0*4	160,000000			
		RAZEM:	160,000000	m2	160,00	