

2	Element	Elewacja			
2.1	KNR AT 5/1851/8	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 45 m			
	Wylczenie ilości robót:				
		11,20*4*42,83	1 918,784000		
		RAZEM:	1 918,784000	m2	1 918,784
2.2	KNR AT 5/1863/4	Zabezpieczenia ochronne - siatka dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m		m2	1 918,784
2.3	KNR AT 5/1864/3	Zsyp budowlany do gruzu		kpl.	4
2.4	KNR AT 5/1863/1	Daszki ochronne wzdłuż rusztowania lub nad wejściami dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m		m	6
2.5	Kalkulacja własna	Czas pracy rusztowań		m-g	1 752
2.6	Kalkulacja własna	Demontaż instalacji odgromowej		kpl	1

Nr	Kod pozycji	Opis robót, wylczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż. Krot.
2.7	KNR 1901/832/3	Zabezpieczenie stolarki płytą pilśniową			
	Wylczenie ilości robót:				
		1,70*3,55	6,035000		
		0,62*1,42*8	7,043200		
		0,70*1,60*4	4,480000		
		0,50*1,47*4	2,940000		
		0,44*1,38*6	3,643200		
		RAZEM:	24,141400	m2	24,141
2.8	KNR 25/403/2	Piaskowanie elewacji			
	Wylczenie ilości robót:				
		3,45*5,88*8+0,80*5,88*8+0,75*5,88*8*2	270,480000		
		6,06*18,60*8	901,728000		
		2,40*7,65*12	220,320000		
		RAZEM:	1 392,528000	m2	1 392,528
2.9	KNR 1901/315/1	Roboty murowe. Naprawa murów zabytkowych o głębokości kucia do 1 cegły, ilość cegieł 1	miejsce	8 450	
2.10	ZKNR C 2/409/3	Wypełnienie spoin w murach ceglanych, mur płaski ponad 5,0 m2			
	Wylczenie ilości robót:				
		6,06*18,60*8*0,5	450,864000		
		2,40*7,65*12*0,5	110,160000		
		RAZEM:	561,024000	m2	561,024
2.11	KNR 1901/337/2	Uzupełnienie gzymsu	m	3	
2.12	KNR 1901/801/1 (2)	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kat.III, zaprawa wapienna lub cementowo-wapienna	m2	10,2	
2.13	Kalkulacja własna	Renowacja godła nad wejściem	szt	1	
2.14	ZKNR C 2/416/1	Hydrofobizacja całej elewacji	m2	1 392,528	
2.15	KNR 1901/1008/3	Wymiana elementów skrzydeł okiennych, okapniki	szt	8	
2.16	KNR 1901/1008/4	Wymiana elementów skrzydeł okiennych, listwy przyrytkowe	szt	6	
2.17	KNR 1901/1008/1	Wymiana elementów skrzydeł okiennych, ramki poziome i pionowe	szt	4	
2.18	KNR 1901/1208/2	Uzupełnienie okirowania istniejących szyb, ramy drewniane, 0,10-0,50 m2	m2	7,2	
2.19	KNR 1901/1201/2	Szklenie ram okiennych i drzwiowych drewnianych, zdejmowanych, pojedynczych na kit podwójny, szkło ciążnione bezbarwne lub matowe, grubość 2-3 mm, 0,10-0,50 m2	m2	3,2	
2.20	KNR 1901/1310/7	Usunięcie starej farby olejnej, opalanie, stolarka okienna, powierzchnia ponad 1,0 m2			
	Wylczenie ilości robót:				
		0,70*1,60*1,75*4	7,840000		
		RAZEM:	7,840000	m2	7,840
2.21	KNR 1901/1310/6	Usunięcie starej farby olejnej, opalanie, stolarka okienna, powierzchnia do 1,0 m2			
	Wylczenie ilości robót:				
		0,62*1,42*1,75*8	12,325600		
		0,50*1,47*1,75*4	5,145000		
		0,44*1,38*1,75*6	6,375600		
		RAZEM:	23,846200	m2	23,846
2.22	KNR 1901/1310/9	Usunięcie starej farby olejnej, opalanie, stolarka drzwiowa powierzchnia ponad 1,0 m2			
	Wylczenie ilości robót:				
		1,70*3,55*3,25	19,613750		
		RAZEM:	19,613750	m2	19,614
2.23	KNR 1901/1308/5 (1)	Malowanie farbą stolarki uprzednio malowanej, stolarka okienna, 2-krotnie, powierzchnia do 1,0 m2	m2	23,746	
2.24	KNR 1901/1308/6 (1)	Malowanie farbą stolarki uprzednio malowanej, stolarka okienna, 2-krotnie, powierzchnia ponad 1,0 m2	m2	7,84	
2.25	KNR 1901/1308/10 (1)	Malowanie farbą stolarki uprzednio malowanej, stolarka drzwiowa 2-krotnie, powierzchnia ponad 1,0 m2	m2	19,614	
2.26	KNR 1901/1009/2	Dopasowanie skrzydeł okiennych skrzydła 0,5-1,0 m2	szt	16	
2.27	KNR 1901/1314/4	Mycie i czyszczenie okien pozostałych			
	Wylczenie ilości robót:				
		18,106*1,75	31,685500		
		RAZEM:	31,685500	m2	31,686 2

Nr	Kod pozycji	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mno ż. Krot
2.28	KNR 1901/1005/1	Dopasowanie skrzydeł drzwiowych	szt	1	
2.29	KNR 1901/529/1	Rozebranie pokrycia dachowego, karpiówka podwójna			
		Wyliczenie ilości robót:			
		(2,98+1,00)/2*5,39*12		128,086400	
		3,74*3,14*1,54		18,085144	
		RAZEM:		146,151544	
2.30	KNR 15/517/1	Ułożenie ekranu zabezpieczającego z folii	m2	146,152	
2.31	KNR 1901/416/2	Wymiana desekowania dachu z desek na styk, grubość deski 25 mm - 50% nowych desek R = 1,200 M = 1,000 S = 1,000	m2	146,152	
2.32	KNR 1901/405/5	Wymiana elementów konstrukcyjnych, w konstrukcji dachu, krokiew 12*12 cm R = 1,200 M = 1,000 S = 1,000	m	82	
2.33	KNR 1901/416/7	Wymiana ołączenia dachu - 50% nowych lat R = 1,200 M = 1,000 S = 1,000	m2	146,152	
2.34	KNR 401/631/1 (2)	Impregnacja ognioochronna elementów drewnianych dachu			
		Wyliczenie ilości robót:			
		146,152*2		292,304000	
		RAZEM:		292,304000	
2.35	KNR 1901/501/2	Pokrycie dachów dachówką ceramiczną, karpiówka w koronkę R = 1,05*1,15 = 1,208 M = 1,000 S = 1,000	m2	146,152	
2.36	Kalkulacja własna	Demontaż oraz ponowny montaż anten i urządzeń na konstrukcji latarni	kpl	1	
2.37	KNR 401/535/2	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku - latarnia R = 1,100 M = 1,000 S = 1,000	m2	40,8	
2.38	KNR 15/517/1	Ułożenie ekranu zabezpieczającego z folii	m2	40,8	
2.39	KNR 1901/416/2	Wymiana desekowania dachu z desek na styk, grubość deski 25 mm - 50% nowych desek R = 1,200 M = 1,000 S = 1,000	m2	40,8	
2.40	KNR 401/631/1 (2)	Impregnacja ognioochronna elementów drewnianych latarni			
		Wyliczenie ilości robót:			
		40,8*2		81,600000	
		RAZEM:		81,600000	
2.41	KNR 1901/533/2	Krycie dachu blachą tytan - cynk na rąbek podwójny R = 1,25*1,5 = 1,875 M = 1,000 S = 1,000	m2	40,8	
2.42	NNRNKB 202/1134/2 (2)	Grunтовanie podłóży - tynk zewnętrzny	m2	32,6	
2.43	KNR 401/1204/3	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, elewacje - tynki gładkie	m2	32,6	
2.44	Kalkulacja własna	Praca dźwigu samochodowego do transportu materiałów	m-g	47	