

L.p.	Podstawa wyceny	Wyszczególnienie czynności	J. m.	Ilość			
1.	TZKNC III/Tab.8/2e	Usunięcie przemaalowań w celu odsłonięcia czystego drewna wraz ze szlifowaniem i szpachlowaniem. Drzwi nr 16 awers: skrzydło 1,442 x 2,320 = 3,345 m ² minus szyba (0,81 x 0,35)2 szt.= 2,835m ² (pow. rzeźbiona i profilowana 80%) = 225dcm ²	dcm ²	225,00			
2.	TZKNC III/Tab.8/2a	Usunięcie przemaalowań w celu odsłonięcia czystego drewna wraz ze szlifowaniem i szpachlowaniem. Drzwi nr 16 awers: skrzydło 1,442 x 2,320 = 3,345 m ² minus szyba (0,81 x 0,35)2 szt.= 2,835m ² (pow. gładka 20%) = 56,7 dcm ²	dcm ²	56,70			
3.	TZKNC III/Tab.8/2e	Usunięcie przemaalowań w celu odsłonięcia czystego drewna wraz ze szlifowaniem i szpachlowaniem.Drzwi nr 16 rewers: skrzydło 1,442 x 2,320 = 3,345 m ² minus szyba (0,81 x 0,35)2 szt.= 2,835m ² (pow. profilowana 20%) = 56,7dcm ²	dcm ²	56,70			
4.	TZKNC III/Tab.8/2a	Usunięcie przemaalowań w celu odsłonięcia czystego drewna wraz ze szlifowaniem i szpachlowaniem .Drzwi nr 16 rewers: skrzydło 1,442 x 2,320 = 3,345 m ² minus szyba (0,81 x 0,35)2 szt.= 2,835m ² (pow. gładka 80%) = 225dcm ²	dcm ²	225,00			
5.	TZKNC III/Tab.8/2a	Usunięcie przemaalowań w celu odsłonięcia czystego drewna wraz ze szlifowaniem i szpachlowaniem. Ościeżnica stojaki :[(13,3 + 5+ 5,7 + 4,8) x 232 cm]2+ nadproże (13,5 +5 +35,3+ 4,8 + 19 cm) x 165,1 cm =261,7dcm ² (pow. gładka 90%) = 235,53 dcm ²	dcm ²	235,53			
6.	TZKNC III/Tab.8/2e	Usunięcie przemaalowań w celu odsłonięcia czystego drewna wraz ze szlifowaniem i szpachlowaniem. Ościeżnica stojaki :[(13,3 + 5+ 5,7 + 4,8) x 232 cm]2+ nadproże (13,5 +5 +35,3+ 4,8 + 19 cm) x 165,1 cm =261,7dcm ² (pow. profilowana 10%) = 26,1 dcm ²	dcm ²	26,10			
7.	TZKNC III/Tab.3/3a	Trwałe nasycenie środkami odkazającymi : skrzydło 1,442 x 2,320 = 3,345 m ² minus szyba (0,81 x 0,35)2 szt.= 2,835m ² x 2 strony =	m ²	5,67			
8.	TZKNC III/Tab.3/3a	Trwałe nasycenie środkami odkazającymi ościeżnica stojaki :[(13,3 + 5+ 5,7 + 4,8) x 232 cm]2+ nadproże (13,5 +5 +35,3+ 4,8 + 19 cm) x 165,1 cm =261,7dcm ²	m ²	2,61			
9.	TZKNBK XIV/T.IV/po z.58	Ostrożne wyjęcie szyb ze skrzydeł okiennych z oczyszczeniem wrębów : (0,81 x 0,35)2	m ²	0,56			

10.	TZKNC V/Tab.2/1d	Naprawa uszkodzeń w istniejącej konstrukcji skrzydeł: oczyszczenie i klejenie pęknięć ze szpanowaniem (przyjęto 3 mb)	mb.	3,00			
11.	TZKNC V/Tab.7/2a	Naprawa uszkodzeń w istniejącej konstrukcji skrzydeł: flekowanie (przyjęto 12 dcm2)	dcm2	12,00			
12.	TZKNC V/Tab.13/5c	Uzupełnienie ubytków płyt (22,4 x 9,2 cm)2 + (25,8 x 9,2 cm)2	dcm2	88,60			
13.	TZKNCBK XII/T.5/poz. 123	Demontaż zamka głównego (12 x 20)	szt.	1,00			
14.	TZKNCBK XII/T.5/poz. 134	Demontaż zasuw czołowych (4 x 50)+(4 x 30)	szt.	2,00			
15.	TZKNC XVII/Tab.19 /1Aa	Demontaż kraty okiennej (81 x 35 cm)2	obiekt	2,00			
15.	TZKNC XVII/Tab.10 /1a	Przywrócenie mechanizmów zasuw czołowych pierwotnego kształtu (4 x 50)+(4 x 30) + zamek główny (12 x 20)	dcm2	5,60			
		Elementy stalowe: zasuw (zasuw: (4x50 cm) + (4x 30 cm) + zamek (12 x 20 cm) + kraty (81 x 35 cm)2 + zawiasy (20 x 4,5)6+ zawiasy okienne (15 x 3cm)4 + narożniki okienne (1,x 24) 8 szt.	dcm2	69,70			
16.	TZKNC XVII/Tab.23 /1a	Zabezpieczenie stalowych elementów (zasuw, zamek, kraty, zawiasy, narożniki) środkiem antykorozyjnym , (Kortanin F) następnie smarem do części mechanicznych	dcm2	69,70			
17.	TZKNC XVII/10/4c	Doprowadzenie do właściwego kształtu klamek mosiężnych ze stalowymi trzpieniami i mosiężnych tarcz	dcm2	2,00			
18.	TZKNCBK XII/T.5/poz. 200	Montaż zamka głównego (12 x 20 cm)	szt.	1,00			
19.	TZKNCBK XII/T.5/poz. 183	Montaż zasuw czołowych (4 x 50)+(4 x 30)	szt.	2,00			
20.	TZKNC V/uwagi 4.5	Montaż zamka z elektronicznym zaczepem do bezprzewodowego systemu kontroli dostępu.	obiekt	1,00			
21.	TZKNCBK XIV/T.I/poz. 3	Oszklenie skrzydeł okiennych szybą zwykłą okienna: (0,81 x 0,35)2	m2	0,56			
22.	TZKNC XVII/Tab.19 /1Aa	Montaż kraty okiennej (81 x 35 cm)2	obiekt	2,00			
23.	TZKNC III/Tab.36/1a	Gruntowanie powierzchni drewna przed położeniem farby podkładowej wraz z oszlifowaniem i szpachlowaniem: skrzydła = 567 dcm2 + ościeżnica: 261,7 dcm2	dcm2	828,70			

24.	TZKNC III/Tab.36/1a	Malowanie podkładowe powierzchni drewna przed położeniem farby nawierzchniowej wraz z oszlifowaniem i szpachlowaniem: skrzydła = 567 dcm2 + ościeżnica: 261,7 dcm2	dcm2	828,70			
25.	TZKNC III/Tab.36/1a	Malowanie nawierzchniowe powierzchni drewna wraz z oszlifowaniem i szpachlowaniem: skrzydła = 567 dcm2 + ościeżnica: 261,7 dcm2	dcm2	828,70			
26.	KNP/VIII/0248/3/	Montaż listwy włokącej uszczelniającej	mb.	1,65			
27.	TZKNC V/Tab.6/4c	Montaż bramy w otworze muru (232 x 165)	szt.	1,00			
29.	TZKNCBK XII/T.5/ poz.212	Montaż automatycznych zamykaczy skrzydeł "GEZE"	szt.	2,00			
30.	KNP/VIII/0248/3/	Montaż uszczelek : (2,33 x 3) + 1,65	mb.	8,64			
31.	TZKNC V/Tab.1/6c	Opracowanie dokumentacji z prac konserwatorskich	obiekt	1,00			
		Material					
L.p.		Wyszczególnienie materiału	J.m.	dl.	szer.	gr.	ilość
1		Tarcica iglasta n/o	m3				0,1
2		Towot, smar do części mechanicznych	kg				0,5
3		Nafta techniczna	dcm3				1
4		WD-40 15 ml	szt.				2
5		Klameczki okienne	szt.				4
6		Anti-Insekt 5L	szt.				0,2
7		Szpachlówka akrylowa do drewna 0,25 kg	szt.				4
8		Rozpuszczalnik do farb olejnych 500ml	szt.				2
9		Gruntomal do gruntowania 1L	szt.				1
10		Farba olejna podkładowa do drewna 1L	szt.				2
11		Farba olejna nawierzchniowa do drewna 1L	szt.				4
12		Cortanin F 500 ml	szt.				1
13		Szyba float	m2				0,56
14		Kit szklarski pokostowy	kg				0,5
15		Pianka montazowa	kg				4
16		Silikon	kg				1
17		Uszczelki	m				9
18		Zamek elektromagnetyczny z zaczepem do systemu kontroli dostępu	szt.				1
19		Zamykacze GEZE	szt.				2
20		Listwa włokąca uszczelniająca	m				1,7
21		Materiały pomocnicze					

