

3.Przedmiar na konserwację okna (Okno nr 3) o wym. 1,17 x 1,90 m = 2,23 m²

str.11

L.p.	Podstawa wyceny	Wyszczególnienie czynności	J. m.	Ilość			
1.	TZKNC V/Tab.6/3d	Demontaż okna z otworu w murze wraz ze szpaletami i okiennicami (w rzucie pionowym na płaszczyznę 1,55 x 2,95)	m2	4,57			
2.	TZKNC/III/1/9a	Oznaczenie zdemontowanego obiektu na elementach i na rysunku	obiekt	1,00			
3.	TZKNC/III/1/10a	Zabezpieczenie obiektu do transportu	obiekt	1,00			
4.	TZKNC/III/1/12a	Rozpakowanie obiektu łącznie z usunięciem zabezpieczeń	obiekt	1,00			
5.	TZKNC V/Wstęp.Uwagi 4.5.	Sezonowanie i nadzór nad sezonowaniem elementów w warunkach ok. 55% wilgotności powietrza 20 st.C. temperatury w celu uzyskania wilgotności drewna ok. 10-11% koniecznej do wykonania dezynfekcji, impregnacji i malowania.	dni	180,00			
6.	TZKNC V/Tab.1/6c	Nadzór konserwatorski nad pracami, dokumentowanie prac.	obiekt	1,00			
7.	TZKNC III/Tab.3/1g	Dezynfekcja drewna od strony muru metodą natrysku lub pędzlowania: ościeżnica : (1,90 x 0,24)2 + (1,09 x 0,24)2 + parapet (0,30 x 1,17) + cokół (0,80 x 1,17) + opaski (2,95 +2,95 +1,55)0,165 + okiennice (1,98 x 1,23)	m2	6,36			
8.	KNP VIII/0113/1/8	Flekowanie - wymiana elementów zbutwiałych okna , przyjęto 30% całości powierzchni w tym nowe skrzydła zewnętrzne (6, 36 m2 x 30% = 1,90 m2	m2	1,90			
9.	TZKNCBK XIV/T.IV/poz.58	Ostrożne wyjęcie szyb ze skrzydeł okiennych z oczyszczeniem wrębów :wewn. (0,58 x 0,70)2 +(0,58 x 1,20)2 + zewn.(0,54 x 1,16)2 + (0,54 x 0,64)2	m2	4,14			
10.	TZKNC V/Tab.6/2a	Demontaż skrzydeł okiennych na poszczególne ramiaki wraz z narożnikami 32 szt., klameczki z ryglami 6 szt. zasuwki 8 szt.	szt.	8,00			
11.		Przygotowanie powierzchni okien do malowania: usuwanie złuszczonej farby, szlifowanie na gładko farbydobrze zespolonej z podłożem, szpachlowanie:					
12.	TZKNC III/Tab.8/1a	: ościeżnica : 1,43 m2 + parapet 0,35 m2 + cokół 0,93 m2 + opaski 1,22 m2 + okiennice 2,43 m2 + skrzydła okienne (4,14 x 0,75)	dcm2	946,00			
13.	TZKNC XVII/Tab.2/3a	Oczyszczenie z produktów korozji i nawarstwień farby, zasuwki szt.8, rygli klameczek szt.6, zawiasów szt.20, narożników szt. 32	szt.	66,00			

14.	TZKNC XVII/Tab.10/1a	Przywrócenie mechanizmom zawułek i klameczek pierwotnego kształtu, zasuwki 8 szt. mechanizmy klameczek 6 szt.	dcm2	6,00			
15.	TZKNC XVII/Tab.23/1a	Zabezpieczenie stalowych elementów klameczek środkiem antykorozyjnym , szt.6, narożników okiennych szt.32, zawiasów szt.20, zasuwek szt.8. (Kortanin F)	szt.	66,00			
16.	TZKNC V/Tab.6/1a	Montaż skrzydeł okiennych wewnętrznych ze zdemontowanych ramiaków wraz z montażem w skrzydłach wewnętrznych i zewnętrznych narożników 32 szt., klameczki z ryglami 6 szt. zasuwki 8 szt. zawiasów 20 szt.	kpl	8,00			
17.	TZKNC V/Tab.3/8c	Nawiercenie otworów w progu krosna i w nadprożu na wbudowanie czujek kontaktronów	szt.	4,00			
18.	TZKNC V/Tab.3/8c	Nawiercenie otworów w ramiakach skrzydeł na wbudowanie czujek kontaktronów	szt.	4,00			
19.	TZKNCBK XIV/T.I/poz.3	Oszklenie skrzydeł okiennych wewnętrznych szybą zwykłą okienną : (0,58 x 1,20)2 +(0,58 x 0,70)2	m2	2,20			
20.	TZKNCBK XIV/T.I/poz.1	Oszklenie skrzydeł okiennych zewnętrznych szybą P4 : (0,58 x 1,20)2 +(0,58 x 0,70)2	m2	2,20			
21.	KNP/VIII/0301/2 5/1	Gruntowanie drewna przed położeniem farby nawierzchniowej : obmiar wg poz. 12	m2	9,46			
22.	KNP/VIII/0301/2 5/1	Malowanie podkładowe drewna przed położeniem farby nawierzchniowej : obmiar wg poz.12	m2	9,46			
23.	KNP/VIII/0301/2 5/1	Malowanie nawierzchniowe drewna : obmiar wg poz.12	m2	9,46			
24.	TZKNC V/Tab.6/1f	Montaż okna w otworze muru, ościeżnicy, skrzydeł, okiennic, opasek, parapetu montaż blokad przeciwwyważeniowych (obmiar wg poz. 1.) Uszczelnianie między ościeżnicą a aścieżem.	m2	4,57			
25.	TZKNCBK XIV/T.I/poz.3	Montaż folii CLS-200-XSR	m2	2,20			
26.	KNP/VIII/0248/3/1	Montaż uszczelek : (0,58 + 0,70)2/2 +(0,58 + 1,20)2/2 + (0,54 + 1,16)2/2 + (0,54 + 0,64)2/2, z przerwami przeciw zaparowaniu szyb.		22,54			
27.	TZKNC/XVII/T. 10.p.1Aa	Montaż parapetu zewnętrznego z blachy tytanowo-cynkowej : 0,75 mm x 15 cm x 130 cm	dcm2	19,50			
		Material					
L.p.		Wyszczególnienie materiału	J.m.	dl.	szer.	gr.	ilość
1		Tarcica iglasta n/o krosno	m3	2	0,1	0,06	2
2		Tarcica iglasta n/o krosno	m3	1,2	0,01	0,06	3

3		Tarcica iglasta n/o skrzydła		65	0,06	0,06	4	str.13
4		Tarcica iglasta n/o skrzydła		55	0,06	0,06	8	
5		Tarcica iglasta n/o skrzydła		1,16	0,06	0,06	4	
6		Tarcica iglasta n/o szlaglistwa		2,15	0,06	0,03	2	
7		Towot, smar do części mechanicznych	kg				0,5	
8		Nafta techniczna	dcm3				1	
9		WD-40 15 ml	szt.				1	
11		Szpachlówka akrylowa do drewna o,25 kg	szt.				4	
12		Rozpuszczalnik do farb olejnych 500ml	szt.				3	
11		Gruntomal olejny do drewna 1L	szt.				1	
12		Farba olejna podkładowa do drewna 1L	szt.				1	
13		Farba olejna nawierzchniowa do drewna 1L	szt.				2	
14		Cortanin F 500 ml	szt				0,5	
15		Szyba float	m2				2,2	
16		Szyba P4	m2				2,2	
17		Kit szklarski pokostowy	kg				1	
18		Pianka montazowa	kg				4	
19		Silikon	kg				1	
20		Uszczelki	m				23	
21		Blokady przeciwwyważeniowe	szt				6	
22		Folia CLS-200-XSR	m2				2,1	
24		Anti-Insekt 5L	szt.				0,2	
25		Blacha tytanowo-cynkowa	m2				0,2	
26		Materiały pomocnicze						