

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : **Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej w Kościele w Czerwonce**

Obiekt : **Kościół pw. Św. Stanisława**

Adres : Czerwonka 1 , 07-111 Wierzbno

budowlane

Inwestor : **Parafia P.W. Św. Stanisława w Czerwonce**

Adres : Czerwonka 1, 07-111 Wierzbno


Waldemar Raczkiewicz
upr. Bud. N. 262/BP/85
P.S.O.Z. N. 43/98

Opracował : Waldemar Raczkiewicz

budowlane

Budowa : Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej w Kościele w Czerwoncu

Obiekt : Kościół pw. Św. Stanisława

Adres : Czerwonka 1 , 07-111 Wierzbno

Data: 05.09.2024

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
a	ELEMENT : Wymiana stolarki okiennej		
1	KNR 401-0432-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Wyjęcie ze ścian drewnianych ościeżnic o powierzchni: ponad 1 m2 do 2 m2	6,00	szt
	$3 + 3 =$	6,00	
	Razem =	6,00	szt
2	KNR 401-0432-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Wyjęcie ze ścian drewnianych ościeżnic o powierzchni: ponad 2 m2	9,00	m2
	$7 + 2 =$	9,00	
	Razem =	9,00	m2
3	KNR 202-1003-04-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Okna drewniane (z drewna warstwowo klejonego o przekroju 72x78,szklone) jednodzielnne jednorzędowe trzyszybowe , fabrycznie wykończone. Okna o wsp 0,9 Wl/(m2 # K) o powierzchni: do 1,0 m2	0,98	m2
	$1.32 * 0.74 =$	0,98	
	Razem =	0,98	m2
4	KNR 202-1003-04-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Okna drewniane (z drewna warstwowo klejonego o przekroju 72x78,szklone) jednodzielnne jednorzędowe trzyszybowe , fabrycznie wykończone. Okna o wsp 0,9 Wl/(m2 # K) o powierzchni: do 1,0 m2	2,81	m2
	$0.45 * 1.99 * 2 + 0.51 * 1.99 =$	2,81	
	Razem =	2,81	m2
5	KNR 202-1003-05-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Okna drewniane (z drewna warstwowo klejonego o przekroju 72x78,szklone) dwudzielne jednorzędowe trzyszybowe , fabrycznie wykończone - Okna o wsp 0,9 Wl/(m2 # K) o powierzchni: do 1,5 m2	2,95	m2
	$1.02 * 1.44 + 1.03 * 1.44 =$	2,95	
	Razem =	2,95	m2
6	KNR 202-1003-10-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Okna drewniane (z drewna warstwowo klejonego o przekroju 72x78,szklone) dwudzielne jednorzędowe trzyszybowe , fabrycznie wykończone Okna o wsp 0,9 Wl/(m2 # K) o powierzchni: do 3,0 m2	2,93	m2
	$1.23 * 2.38 =$	2,93	
	Razem =	2,93	m2
7	KNR 202-1003-10-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Okna drewniane (z drewna warstwowo klejonego o przekroju 72x78,szklone) dwudzielne jednorzędowe trzyszybowe , fabrycznie wykończone Okna o wsp 0,9 Wl/(m2 # K) o powierzchni: do 3,0 m2 z naświetlem	19,84	m2
	$1.17 * 1.99 * 7 + 1.78 * 1.99 =$	19,84	
	Razem =	19,84	m2
b	ELEMENT : Stolarka drzwiowa		
8	KNR 401-0432-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Wyjęcie ze ścian drewnianych ościeżnic o powierzchni: ponad 2 m2	6,80	m2
	$1.1 * 2.64 + 1.34 * 2.91 =$	6,80	
	Razem =	6,80	m2
9	Kalkulacja wł. Renowacja drzwi wewnętrznych: m2 1. Zdjęcie skrzydeł drzwiowych /15 szt./ 2. Oczyszczenie drewnianych skrzydeł , ościeżnicy i naświetli z lakieru/farby 3. Uzupelnienie ubytków 4. malowanie drzwi - przywrócenie kolorystyki do stanu pierwotnego	43,07	m2
	$0.90 * 2.150 * 2 + 1.4 * 2.9 + 1.22 * 2.4 * 12 =$	43,07	
	Razem =	43,07	m2

ELEMENT : b. Stolarka drzwłowa

budowlane

Data: 05.09.2024

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
10	KNR 202-1027-03-10 WACETOB Warszawa Drzwi pływające zewnętrzne pełne, jednoskrzydłowe z nasświetłem o powierzchni ponad 1,5 m2, fabrycznie wykończone. o wsp 1,3 W/(m2 # K) $1.1 * 2.64 =$ Razem =	2,90 2,90 2,90	m2 m2
11	KNR 202-1027-03-10 WACETOB Warszawa Drzwi pływające zewnętrzne pełne, jednoskrzydłowe z elementem stałym I z nasświetłem, o powierzchni ponad 1,5 m2, fabrycznie wykończone. o wsp 1,3 W/(m2 # K) $1.34 * 2.91 =$ Razem =	3,90 3,90 3,90	m2 m2
c	ELEMENT : Utylizacja odpadów		
12	Analiza własna Utylizacja odpadów	3,00	m3

--- Koniec wydruku ---