

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych	m		
		1,35 * 19 + 1,10 * 2 + 1,08 * 4 + 0,80 * 2	m	33,770	
				RAZEM	33,770
2	KNR-W 4-01 0353-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2	szt.		
		0,95 * 0,95 * 4	szt.	3,610	
				RAZEM	3,610
3	KNR-W 4-01 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		0,90 * 1,46 * 2 + 0,88 * 1,47 * 2 + 0,60 * 1,90 * 2 + 0,88 * 1,47 * 2	szt.	10,082	
				RAZEM	10,082
4	KNR-W 4-01 0353-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m2		
		1,15 * 1,93 * 19	m2	42,171	
				RAZEM	42,171
5	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - rozebranie podokienników	m2		
		0,30 * (1,65 * 19 + 1,40 * 2 + 1,38 * 4)	m2	11,901	
				RAZEM	11,901
6	KNR-W 2-02 1009-07	Okna skrzynkowe fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 2.0 m2, OZ1 - 19szt, szkło bezpieczne	m2		
		1,15 * 1,93 * 19	m2	42,171	
				RAZEM	42,171
7	KNR-W 2-02 1009-06	Okna skrzynkowe fabrycznie wykończone o powierzchni do 2.0 m2, OZ2-2szt., OZ3-2szt., OZ6-2szt. szkło bezpieczne	m2		
		0,90 * 1,46 * 2 + 0,88 * 1,47 * 2 + 0,60 * 1,90 * 2	m2	7,495	
				RAZEM	7,495
8	KNR-W 2-02 1009-05	Okna fabrycznie wykończone o powierzchni do 1.0 m2, OZ5-4szt., szkło bezpieczne	m2		
		0,95 * 0,95 * 4	m2	3,610	
				RAZEM	3,610
9	KNR-W 2-02 1009-06	Okna fabrycznie wykończone o powierzchni do 2.0 m2, OZ4D-2szt., szkło bezpieczne, z funkcją oddymiania	m2		
		0,88 * 1,47 * 2	m2	2,587	
				RAZEM	2,587
10	KNR 19-01 0820-04 analogia	Profile ciągnięte półszlachetne barwione o szer. w rozwinięciu do 25 cm - uzupełnienie ubytków obramowań okien	m		
		9,00	m	9,000	
				RAZEM	9,000
11	KNR 4-01 0530-07	Uzupełnienie obróbek blacharskich podokienników z blachy powlekanej	m2		
		0,30 * (1,65 * 19 + 1,40 * 2 + 1,38 * 4 + 1,15 * 4)	m2	13,281	
				RAZEM	13,281
12	KNR-W 2-02 2119-03 analogia	Parapety wewnętrzne - elementy grubości do 4 cm i szerokości do 50 cm - drewniane - roboty renowacyjne	m		
		1,35 * 18 + 1,10 * 2 + 1,08 * 4 + 0,80 * 2	m	32,420	
				RAZEM	32,420
13	KNR-W 2-02 2119-03 analogia	Parapety wewnętrzne - elementy grubości do 4 cm i szerokości do 50 cm - parapet z aglomarmuru, biały - roboty renowacyjne	m		
		1,35 * 1	m	1,350	
				RAZEM	1,350
14	1-1 kalkulacja własna	Nawiewniki higrosterowane	szt		
		20,00	szt	20,000	
				RAZEM	20,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	1-1 kalkulacja własna	Przełożenie wentylatora	szt		
		1,00	szt	1,000	
				RAZEM	1,000