

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Malowanie stolarki okiennej w budynku US Tarnowskie Góry
ADRES INWESTYCJI : ul. Opolska 23; 42-600 Tarnowskie Góry
INWESTOR : Izba Administracji Skarbowej
ADRES INWESTORA : ul. Damrota 25, 40-022 Katowice
ADRES WYKONAWCY :

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Robert Bartosiński
DATA OPRACOWANIA : Styczeń 2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
Styczeń 2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Remont okien			
1	d.1 kalk. własna	Usunięcie i zeszlifowanie łuszczącej się farby z powierzchni okien wraz z ościeżnicami <i>papier ścierny w arkuszach</i>	m ²		
	okno	2,70*3,30*1	m ²	8,910	
	okno	2,0*3,10*1	m ²	6,200	
	okno	1,7*3,10*6	m ²	31,620	
	okno	1,9*3,40*4	m ²	25,840	
	okno	1,7*3,20*9	m ²	48,960	
	okno	1,5*2,8*28	m ²	117,600	
	okno	1,5*2,7*5	m ²	20,250	
	okno	1,5*2,4*3	m ²	10,800	
	okno	1,0*2,10*1	m ²	2,100	
	okno	1,3*2,10*21	m ²	57,330	
	okno	0,9*1,9*1	m ²	1,710	
	okno	1,0*1,4*2	m ²	2,800	
	okno	0,8*1,5*2	m ²	2,400	
				RAZEM	336,520
2	d.1 KNR 4-01 1209-06 z. sz.4.5.4. 9914-14 z. sz.4.5.4. 9914-17	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m ² - dwustronnie skrzydła ze szczelinami o pow. szyb ponad 0,2 m ² - dwustronnie ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami <i>Alkidowa farba nawierzchniowa</i> <i>Alkidowa farba podkładowa</i>	m ²		
	okno	2,70*3,30*1	m ²	8,910	
	okno	2,0*3,10*1	m ²	6,200	
	okno	1,7*3,10*6	m ²	31,620	
	okno	1,9*3,40*4	m ²	25,840	
	okno	1,7*3,20*9	m ²	48,960	
	okno	1,5*2,8*28	m ²	117,600	
	okno	1,5*2,7*5	m ²	20,250	
	okno	1,5*2,4*3	m ²	10,800	
	okno	1,0*2,10*1	m ²	2,100	
	okno	1,3*2,10*21	m ²	57,330	
	okno	0,9*1,9*1	m ²	1,710	
	okno	1,0*1,4*2	m ²	2,800	
	okno	0,8*1,5*2	m ²	2,400	
				RAZEM	336,520
3	d.1 KNR AT-30 0301-01	Rusztowania przesuwne wewnętrzne o wysokości do 4,5 m	kol.		
	okno	1	kol.	1,000	
	okno	1	kol.	1,000	
	okno	6	kol.	6,000	
	okno	4	kol.	4,000	
	okno	9	kol.	9,000	
	okno	28	kol.	28,000	
	okno	5	kol.	5,000	
				RAZEM	54,000
4	d.1 KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
	okno	3,0*1,5	m ²	4,500	
	okno	3,0*1,5*1	m ²	4,500	
	okno	3,0*1,5*6	m ²	27,000	
	okno	3,0*1,5*4	m ²	18,000	
	okno	3,0*1,5*9	m ²	40,500	
	okno	3,0*1,5*28	m ²	126,000	
	okno	3,0*1,5*5	m ²	22,500	
	okno	3,0*1,5*3	m ²	13,500	
	okno	2,0*1,5*1	m ²	3,000	
	okno	2,0*1,5*21	m ²	63,000	
	okno	2,0*1,5*1	m ²	3,000	
	okno	2,0*1,5*2	m ²	6,000	
	okno	2,0*1,5*2	m ²	6,000	
				RAZEM	337,500
5	d.1 KNR 4-01 1215-05	Mycie po robotach malarskich okien innych niż zespolone	m ²		
	okno	2,70*3,30*1	m ²	8,910	
	okno	2,0*3,10*1	m ²	6,200	
	okno	1,7*3,10*6	m ²	31,620	
	okno	1,9*3,40*4	m ²	25,840	
	okno	1,7*3,20*9	m ²	48,960	
	okno	1,5*2,8*28	m ²	117,600	
	okno	1,5*2,7*5	m ²	20,250	
	okno	1,5*2,4*3	m ²	10,800	
	okno	1,0*2,10*1	m ²	2,100	
	okno	1,3*2,10*21	m ²	57,330	
	okno	0,9*1,9*1	m ²	1,710	
	okno	1,0*1,4*2	m ²	2,800	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	okno	0,8*1,5*2	m ²	2,400	
				RAZEM	336,520

