
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej

NAZWA INWESTYCJI : WYMIANA STOLARKI W BUDYNKU ADMINISTRACYJNYM OŚRODKA SZKOLENIA W PIONKACH KOMENDY WOJEWÓDZKIEJ PSP W WARSZAWIE
ADRES INWESTYCJI : Pionki, ul. Zakładowa 1
INWESTOR : KOMENDA WOJEWÓDZKA PSP W WARSZAWIE
ADRES INWESTORA : 02-672 Warszawa , ul. Domaniewska 40
BRANŻA : ROBOTY BUDOWLNE
DATA OPRACOWANIA : MAJ 2024

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
MAJ 2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1			Stolarka			
1 d.1	KNR 4-01 0354-10 drzwi	SST 2.1	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2 $1.0*2.05+1.30*2.05+1.58*2.08$	m ² m ²	8.00	
					RAZEM	8.00
2 d.1	KNR 4-01 0354-11	SST 2.1	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych $1.35*(32+14+5)$ $1.65*5$ $1.25*(14+8+2+1+2)$	m m m m	68.85 8.25 33.75	
					RAZEM	110.85
3 d.1	KNR 4-01 0535-08	SST 2.1	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku $1.35*0.60*6$ $1.35*0.45*(32+14+5-6)$ $1.65*0.45*5$ $1.25*0.45*(14+8+2+1+2)$	m ² m ² m ² m ²	4.86 27.34 3.71 15.19	
					RAZEM	51.10
4 d.1	KNR 4-01 0702-05 analogia	SST 2.1	Demontaż ocieplenia ościeży okna O3 i drzwi DZ1 $1.90*2+1.25+2.05*2+1.24$	m m	10.39	
					RAZEM	10.39
5 d.1	KNR 4-01 0347-09	SST 2.1	Skucie nierówności 4 cm na ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej Krotność = 2 $(1.90*2+2.05*2)*0.15$	m ² m ²	1.19	
					RAZEM	1.19
6 d.1	KNR 0-19 0929-07 O1 O2 O4	SST 2.1	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne z PCV o pow. ponad 1.5 m2 $(1.23*1.87)*(32+14)$ $(1.54*1.87)*5$ $(1.13*1.55)*(14+8)$	m ² m ² m ² m ²	105.80 14.40 38.53	
					RAZEM	158.73
7 d.1	KNR 0-19 0929-07	SST 2.1	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne z PCV o pow. ponad 1.5 m2 - okna O3 i O5 ze środkową szybą mrożoną częściowo $1.23*1.87*5+1.13*1.55*3$	m ² m ²	16.76	
					RAZEM	16.76
8 d.1	KNR 0-19 0929-12	SST 2.1	Wymiana drzwi balkonowych zespolonych na drzwi balkonowe z PCV - OB $1.43*2.11*3$	m ² m ²	9.05	
					RAZEM	9.05
9 d.1	KNR 0-19 0929-07 O6	SST 2.1	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne z PCV o pow. ponad 1.5 m2 - wymian na atestowane okna oddymiające z siłownikami z podłączeniem siłowników do systemu oddymiania $1.13*1.55*2$	m ² m ²	3.50	
					RAZEM	3.50
10 d.1	kalkulacja własna	SST 2.1	Montaż nawiewników okiennych 7	szt. szt.	7.00	
					RAZEM	7.00
11 d.1	KNR 4-01 0819-02	SST 2.1	Wymiana lub uzupełnienie płytek okładzinowych ściennych glazurowanych - delikatne odkucie płytek, oczyszczenie i ponowne przyklejenie lub wstawienie nowych płytek glazurowanych 35*8	płyt. płyt.	280.00	
					RAZEM	280.00
12 d.1	NNRNKB 202 0541-02	SST 2.1	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - parapety okienne - kolor grafitowy lub brązowy $1.35*0.60*6$	m ² m ²	4.86	

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
			1.35*0.45*(32+14+5-6) 1.65*0.45*5 1.25*0.45*(14+8+2+1+2)	m ² m ² m ²	27.34 3.71 15.19	
					RAZEM	51.10
13 d.1	NNRNKB 202 2143-03	SST 2.1	(z.IV) Podokienniki i półki o szer.do 40 cm z płyt z konglomeratów kamiennych na spoiwie poliestrowym - parter 1.30*8	m m	 10.40	
					RAZEM	10.40
14 d.1	NNRNKB 202 2143-02 parter O1; O3 O2 O4;O5;O6	SST 2.1	(z.IV) Podokienniki i półki o szer.do 30 cm z płyt z konglomeratów kamiennych na spoiwie poliestrowym - parapety szerokości 30 cm i grubości 3,0 cm 2.85*6 1.30*(32+14+5-8-6*2) 1.60*5 1.20*(14+8+2+1+2)	m m m m	 17.10 40.30 8.00 32.40	
					RAZEM	97.80
15 d.1	KNR-W 2-02 1040-02	SST 2.1	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe zewnętrzne - drzwi DZ3 1.58*2.10	m ² m ²	 3.32	
					RAZEM	3.32
16 d.1	KNR-W 2-02 1203-01	SST 2.1	Drzwi stalowe zewnętrzne pełne o powierzchni do 2 m ² - zewn. drzwi Dz1; Dz2 w kolorze antracyt lub brązowym 1.0*2.05*3	m ² m ²	 6.15	
					RAZEM	6.15
17 d.1	KNR 4-01 0811-03	SST 2.1	Wymiana posadzki o powierzchni do 1 m ² w jednym miejscu na zaprawie cementowej z płytek terakotowych o wymiarach 15x15 cm 0.30*(1.80+1.50+1.20+1.80*2)	m ² m ²	 2.43	
					RAZEM	2.43
18 d.1	KNR 4-01 0705-01 O1;O3 O2 O4;O5;O6 OB drzwi stalowe DZ3	SST 2.1	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł - po montażu drzwi i parapetów - przyjęto 50% obwodów Krotność = 0.5 (1.25+1.88*2)*(32+14+5) (1.54+1.88*2)*5 (1.14*2+1.56*2)*(14+8+1+3+2) (1.44+2.12*2)*3 (1.0+2.10*2)*2 (1.58+2.08*2)	m m m m m m	 255.51 26.50 151.20 17.04 10.40 5.74	
					RAZEM	466.39
19 d.1	KNR 4-01 1204-08 O1;O3 O2 O4;O5;O6 OB drzwi stalowe DZ3	SST 2.1	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - ościeża okien i drzwi oraz wokół parapetów (1.25*2+1.88*2)*0.35*(32+14+5) (1.54*2+1.88*2)*0.35*5 (1.14*2+1.56*2)*0.35*(14+8+1+3+2) (1.44+2.12*2)*0.35*3 (1.0+2.10*2)*0.35*2 (1.58+2.08*2)*0.35	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 111.74 11.97 52.92 5.96 3.64 2.01	
					RAZEM	188.24
20 d.1	KNR 0-23 0933-04 analogia	SST 2.1	Wyprawa z tynku mozikowego - uzupełnienia na ościeżach okien korytarza i klatki 0.70*0.35*2*(6+6+6+2)	m ² m ²	 9.80	
					RAZEM	9.80
21 d.1	KNR 4-01 1204-02 O1;O3 O2 O4;O5;O6	SST 2.1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (1.25*2+1.88*2)*0.35*(32+14+5) (1.54*2+1.88*2)*0.35*5 (1.14*2+1.56*2)*0.35*(14+8+1+3+2)	m ² m ² m ² m ²	 111.74 11.97 52.92	

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	OB drzwi stalowe DZ3		$(1.44+2.12*2)*0.35*3$ $(1.0+2.10*2)*0.35*2$ $(1.58+2.08*2)*0.35$ -9.80	m ² m ² m ² m ²	5.96 3.64 2.01 -9.80	
					RAZEM	178.44
22 d.1	KNR 4-01 1206-04	SST 2.1	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem 40.0	m ² m ²	 40.00	
					RAZEM	40.00
23 d.1	KNR 0-23 2614-08	SST 2.1	Docieplenie ościeży o szer. 30 cm z cegły płytami styropianowymi gr. 3 cm - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy - tynk mozaikowy $0.20*1.0*2$	m ² m ²	 0.40	
					RAZEM	0.40
24 d.1	KNR 0-23 2614-08	SST 2.1	Docieplenie ościeży o szer. 30 cm z cegły płytami styropianowymi gr. 3 cm - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy - tynk silikatowo-silikonowy $0.30*(1.88*2+1.25+1.05*2+1.30)$	m ² m ²	 2.52	
					RAZEM	2.52