

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45421132-8 Instalowanie okien
45421131-1 Instalowanie drzwi
45311200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana drzwi wraz z pracami towarzyszącymi w budynku Szkoły Podstawowej nr 5 w Mińsku Mazowieckim

ADRES INWESTYCJI : 05-300 Mińsk Mazowiecki, ul. Małopolska 11

INWESTOR : MIASTO MIŃSK MAZOWIECKI

ADRES INWESTORA : ul. Konstytucji 3 Maja 1, 05-300 Mińsk Mazowiecki, Polska

BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Mirosław Siwek

DATA OPRACOWANIA : 12.07.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
12.07.2022

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Wymiana drzwi wraz z pracami towarzyszącymi w budynku Szkoły Podstawowej nr 5 w Mińsku Mazowieckim					
1	45421131-1	Instalowanie drzwi			
d.1	1 KNR 0-19 0931-10 analogia	Wymiana stolarki na ścianki aluminiowe z drzwiami (na drodze ewakuacyjnej) - ścianka z drzwiami z aluminium ciepłego lakierowanego (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem), współczynnik U=1,3W/m2K, szkło bezbarwne, obustronnie bezpieczne/hartowane; klamka ze stali nierdzewnej montowana w rozecie, zamek paniczny wielopunktowy w funkcji D, wielopunktowy, system klucza MKS, samozamykacz z mechanizmem krzywkowym z ramieniem ślizgowym, próg w drzwiach, obróbka otworu w murze (od strony zewnętrznej) z blachy aluminiowej gr. 0,8 mm malowanej proszkowo w kolorze drzwi.	m ²		
	DZRZWI DZ1	4,50*3,10	m ²	13,950	
				RAZEM	13,950
d.1	2 KNR 0-19 0931-08 analogia	Wymiana stolarki na drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe - drzwi z aluminium ciepłego lakierowanego (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem), współczynnik U=1,3W/m2K, szkło bezbarwne, obustronnie bezpieczne/hartowane; klamka ze stali nierdzewnej montowana w rozecie, zamek paniczny wielopunktowy w funkcji D, wielopunktowy, system klucza MKS, samozamykacz z mechanizmem krzywkowym z ramieniem ślizgowym, próg w drzwiach, obróbka otworu w murze (od strony zewnętrznej) z blachy aluminiowej gr. 0,8 mm malowanej proszkowo w kolorze drzwi.	m ²		
	DZRZWI DZ2 DZRZWI DZ3	1,64*2,08 (1,50*2,30)*2,00	m ² m ²	3,411 6,900	
				RAZEM	10,311
d.1	3 KNR 0-19 0931-06 analogia	Wymiana stolarki na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - drzwi z aluminium ciepłego lakierowanego (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem), współczynnik U=1,3W/m2K, szkło bezbarwne, obustronnie bezpieczne/hartowane; klamka ze stali nierdzewnej montowana w rozecie, zamek paniczny wielopunktowy w funkcji D, wielopunktowy, system klucza MKS, samozamykacz z mechanizmem krzywkowym z ramieniem ślizgowym, próg w drzwiach, obróbka otworu w murze (od strony zewnętrznej) z blachy aluminiowej gr. 0,8 mm malowanej proszkowo w kolorze drzwi.	m ²		
	DZRZWI DZ4	1,00*2,10	m ²	2,100	
				RAZEM	2,100
d.1	4 KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 10 km - wywóz zdemontowanych okien wraz z kosztami utylizacji (poz.1+poz.2+poz.3)*0,05	m ³		
			m ³	1,318	
				RAZEM	1,318
2	45421131-1	Instalowanie drzwi, i podobnych elementów			
d.2	5 KNR-W 4-01 0353-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko - podokienniki wewnętrzne	m		
	OKNO 01	2,45*27,00	m	66,150	
	OKNO 01A	2,45*9,00	m	22,050	
	OKNO 02	2,45*1,00	m	2,450	
	OKNO 03	2,49*3,00	m	7,470	
	OKNO 04	2,54*1,00	m	2,540	
	OKNO 05	2,49*6,00	m	14,940	
	OKNO 06	2,67*2,00	m	5,340	
	OKNO 07	2,65*8,00	m	21,200	
	OKNO 08	1,55*10,00	m	15,500	
				RAZEM	157,640
d.2	6 KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - podokienniki zewnętrzne	m ²		
		poz.5*0,30	m ²	47,292	
				RAZEM	47,292
d.2	7 NNRNKB 202 2143-02	Podokienniki i półki o szer.do 30 cm z płyt z konglomeratów kamiennych na spoiwie poliestrowym (gr. 3 cm)	m		
	OKNO 01	2,45*27,00	m	66,150	
	OKNO 01A	2,45*9,00	m	22,050	
	OKNO 02	2,45*1,00	m	2,450	
	OKNO 03	2,49*3,00	m	7,470	
	OKNO 04	2,54*1,00	m	2,540	
	OKNO 05	2,49*6,00	m	14,940	
	OKNO 06	2,67*2,00	m	5,340	
	OKNO 07	2,65*8,00	m	21,200	
	OKNO 08	1,55*10,00	m	15,500	
				RAZEM	157,640
d.2	8 NNRNKB 202 0541-02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - podokienniki zewnętrzne z blachy ocynkowanej powlekanej gr 0,7 mm	m ²		
		poz.5*0,30	m ²	47,292	
				RAZEM	47,292

