

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej

45421132-8 Instalowanie okien

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana okien połaciowych

ADRES INWESTYCJI : ul. Rostocka 125, 71-771 Szczecin

INWESTOR : Polskie Stowarzyszenie na rzecz Osób z z Niepełnosprawnością Intelektualną Koło w Szczecinie

ADRES INWESTORA : ul Rostocka 125, 71-771 Szczecin,

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Sylwester Siwiec (Branża budowlana)

DATA OPRACOWANIA : 20.07.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
20.07.2022

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Przedmiar związany jest z wymianą 35szt. istniejących okien połaciowych oraz montażem 2szt. nowych okien wraz z wykonaniem otworu w połaci dachowej, w budynku przy ul. Rostockiej 125 w Szczecinie, wraz z pracami towarzyszącymi.

Budynek OREW:

- wymiana 25szt. istniejących okien połaciowych na nowe
- montaż 2szt. nowych okien w pomieszczeniu nr 34 wraz z wykonaniem otworu w dachu pod okna
- parametry okien: okna dachowe drewniane obrotowe, dolne otwieranie, trzyszybowe, wymiary zewnętrzne ościeżnicy 66x118cm, $U_w=1,1$ W/m, wyposażone w: kołnierz uszczelniający, zestaw izolacyjny i roletkę zaciemniającą.

~~Budynek SDS:~~

- ~~- wymiana 9szt. istniejących okien połaciowych na nowe~~
- ~~- parametry okien: okna dachowe drewniane obrotowe, dolne otwieranie, trzyszybowe, wymiary zewnętrzne ościeżnicy 78x118cm, $U_w=1,1$ W/m, wyposażone w: kołnierz uszczelniający, zestaw izolacyjny i roletkę zaciemniającą.~~

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	Budynek OREW				0,00
1.1	Prace przygotowawcze i demontażowe				0,00
1.2	Montaż nowych okien połaciowych				0,00
1.3	Ponowny montaż pokrycia dachowego, zabudowa g-k nowych ościeży okiennych, malowanie ościeży wewnętrznych okien				0,00
2	Budynek SDS				0,00
2.1	Prace przygotowawcze i demontażowe				0,00
2.2	Montaż nowych okien połaciowych				0,00
2.3	Ponowny montaż pokrycia dachowego, malowanie ościeży wewnętrznych okien				0,00
	RAZEM				0,00

Słownie: zero i 00/100 zł

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Rostocka 125, wymiana okien połaciowych					
1		Budynek OREW			
1.1		Prace przygotowawcze i demontażowe			
1	KNR K-06	Rozebranie istniejących pokryć dachowych profilowanych i falistych z dachówki innej niż karpiówka	m ²		
d.1.1	0103-08	<i>I piętro:</i> <Pom. nr 27A> (0,66*2+1,18*2+0,30*4)*0,30*1 <okno pojedyncze> <Pom. nr 28> (0,66*2+1,18*2+0,30*4)*0,30*3 <okna pojedyncze> <Pom. nr 29> (0,66*2+1,18*2+0,30*4)*0,30*2 <okna pojedyncze> <Pom. nr 29A> (0,66*2+1,18*2+0,30*4)*0,30*3 <okna pojedyncze>	m ² m ² m ² m ²	1,46 4,39 2,93 4,39	
		<i>II piętro:</i> <Pom. nr 32> (0,66*4+1,18*2+0,20*2+0,30*4)*0,30*2 <okna podwójne> <Pom. nr 32A> (0,66*4+1,18*2+0,20*2+0,30*4)*0,30*1 <okna podwójne> <Pom. nr 33> (0,66*2+1,18*2+0,30*4)*0,30*2 <okno pojedyncze> + (0,66*4+1,18*2+0,20*2+0,30*4)*0,30*3 <okna podwójne> <Pom. nr 34> (0,66*4+1,18*2+0,20*2+0,30*4)*0,30*1 <okna podwójne> A (suma częściowa)	m ² m ² m ² m ²	3,96 1,98 8,87	
		<Pom. nr 34> (0,66*2+0,20+0,30*2)*(1,18+0,30*2) <otwór na nowe okno podwójne>	m ² m ²	1,98 29,96 3,77	
				RAZEM	33,73
2	KNR 4-01	Demontaż istniejących okien połaciowych o powierzchni do 1 m ²	szt.		
d.1.1	0432-01 analogia	<i>I piętro:</i> <Pom. nr 27A> 1 <Pom. nr 28> 3 <Pom. nr 29> 2 <Pom. nr 29A> 3 <i>II piętro:</i> <Pom. nr 32> 4 <Pom. nr 32A> 2 <Pom. nr 33> 8 <Pom. nr 34> 2	szt. szt. szt. szt. szt. szt. szt. szt.	1,00 3,00 2,00 3,00 4,00 2,00 8,00 2,00	
				RAZEM	25,00
3	KALK. INDY-	Wywóz starych okien kontenerem o poj 3m ³	szt		
d.1.1	WID.	5	szt	5,000	
				RAZEM	5,000
4	KNR 0-15	Wykonanie konstrukcji nośnej pod nowe okna w pomieszczeniu nr 34	m		
d.1.1	0526-01	0,66*4	m	2,64	
				RAZEM	2,64
1.2		Montaż nowych okien połaciowych			
5	KNR K-06	Montaż okien dachowych obrotowych o szerokości 66 cm i wysokości 118 cm	szt.		
d.1.2	0202-04	<i>I piętro:</i> <Pom. nr 27A> 1 <Pom. nr 28> 3 <Pom. nr 29> 2 <Pom. nr 29A> 3 <i>II piętro:</i> <Pom. nr 32> 4 <Pom. nr 32A> 2 <Pom. nr 33> 8 <Pom. nr 34> 2+2<okna dodatkowe>	szt. szt. szt. szt. szt. szt. szt. szt.	1,00 3,00 2,00 3,00 4,00 2,00 8,00 4,00	
				RAZEM	27,00
1.3		Ponowny montaż pokrycia dachowego, zabudowa g-k nowych ościeży okiennych, malowanie ościeży wewnętrznych okien			
6	KNR AT-12	Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych pojedyncze na konstrukcji stalowej na ścianach - ościeża nowych otworów okiennych w pomieszczeniu nr 34	m ²		
d.1.3	0101-04	(0,58*2+1,12*2)*0,30*2	m ²	2,04	
				RAZEM	2,04
7	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem - malowanie ościeży wewnętrznych po wymianie okien	m ²		
d.1.3	1505-05	<i>I piętro:</i> <Pom. nr 27A> (0,58*2+1,12*2)*0,30*1 <Pom. nr 28> (0,58*2+1,12*2)*0,30*3 <Pom. nr 29> (0,58*2+1,12*2)*0,30*2 <Pom. nr 29A> (0,58*2+1,12*2)*0,30*3	m ² m ² m ² m ²	1,02 3,06 2,04 3,06	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		<i>II piętro:</i> <Pom. nr 32> (0,58*2+1,12*2)*0,30*4 <Pom. nr 32A> (0,58*2+1,12*2)*0,30*2 <Pom. nr 33> (0,58*2+1,12*2)*0,30*8 <Pom. nr 34> (0,58*2+1,12*2)*0,30*2+(0,58*2+1,12*2)*0,30*2<okna dodatkowe>	m ² m ² m ² m ²	4,08 2,04 8,16 4,08	
				RAZEM	27,54
8	KNR K-06 d.1.3 1102-05	Uzupełnienie pokrycia dachu po montażu okien - pokrycia z dachówki cementowej poz.1A (0,66*4+1,18*2+0,20*2+0,30*4)*0,30*1 <dodatkowe okna w pomieszczeniu nr 34>	m ² m ² m ²	29,96 1,98	
				RAZEM	31,94
2		Budynek ŚDS			
2.1		Prace przygotowawcze i demontażowe			
9	KNR K-06 d.2.1 0103-08	Rozebranie istniejących pokryć dachowych profilowanych i falistych z dachówki innej niż karpiówka <i>I piętro:</i> <Korytarz> (0,78*2+1,18*2+0,30*4)*0,30*1 <okno pojedyncze> <Pom. nr 11> (0,78*2+1,18*2+0,30*4)*0,30*2 <okna pojedyncze> <Pom. nr 12> (0,78*2+1,18*2+0,30*4)*0,30*1 <okno pojedyncze>+(0,78*4+1,18*2+0,20*2+0,30*4)*0,30*1 <okna podwójne> <Pom. nr 13> (0,78*2+1,18*2+0,30*4)*0,30*1 <okno pojedyncze>+(0,78*4+1,18*2+0,20*2+0,30*4)*0,30*1 <okna podwójne>	m ² m ² m ² m ²	1,54 3,07 3,66 3,66	
				RAZEM	11,93
10	KNR 4-01 d.2.1 0432-01 analogia	Demontaż istniejących okien połaciowych o powierzchni do 1 m ² <i>I piętro:</i> <Korytarz> 1 <Pom. nr 11> 2 <Pom. nr 12> 3 <Pom. nr 13> 3	szt. szt. szt. szt.	1,00 2,00 3,00 3,00	
				RAZEM	9,00
11	KALK. INDY- d.2.1 WID.	Wywóz starych okien kontenerem o poj 3m ³ 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
2.2		Montaż nowych okien połaciowych			
12	KNR K-06 d.2.2 0203-04	Montaż okien dachowych obrotowych o szerokości 78 cm i wysokości 118 cm <i>I piętro:</i> <Korytarz> 1 <Pom. nr 11> 2 <Pom. nr 12> 3 <Pom. nr 13> 3	szt. szt. szt. szt. szt.	1,00 2,00 3,00 3,00	
				RAZEM	9,00
2.3		Ponowny montaż pokrycia dachowego, malowanie ościeży wewnętrznych okien			
13	KNR 2-02 d.2.3 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem - malowanie ościeży wewnętrznych po wymianie okien <i>I piętro:</i> <Korytarz> (0,71*2+1,12*2)*0,30*1 <Pom. nr 11> (0,71*2+1,12*2)*0,30*2 <Pom. nr 12> (0,71*2+1,12*2)*0,30*3 <Pom. nr 13> (0,71*2+1,12*2)*0,30*3	m ² m ² m ² m ²	1,10 2,20 3,29 3,29	
				RAZEM	9,88
14	KNR K-06 d.2.3 1102-05	Uzupełnienie pokrycia dachu po montażu okien - pokrycia z dachówki cementowej poz.9	m ² m ²	11,93	
				RAZEM	11,93