

---

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45421000-4

Roboty w zakresie stolarki budowlanej

NAZWA INWESTYCJI: Dostawa stolarki drzwiowej

ADRES INWESTYCJI: Dom Pomocy Społecznej w Sarnowicach gmina Otmuchów

NAZWA INWESTORA: Gmina Otmuchów

ADRES INWESTORA: 48-385 Otmuchów; ul. Zamkowa 6

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Grzegorz Markowski

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR:

DATA OPRACOWANIA: 29.11.2023

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

29.11.2023

Data zatwierdzenia

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBMIAR:</b>					
<b>1</b>		<b>PARTER</b>			
1	d.1 kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi wewnętrzne aluminiowe przeciwpożarowe EIS 60, RAL 7035, szkło bezpieczne klasy P4, - wg zestawienia stolarki	m2		
		<D1> 1,44 * 2,10 * 2	m2	6,048	
				RAZEM	<b>6,048</b>
2	d.1 kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi wewnętrzne aluminiowe przeciwpożarowe EIS 30, RAL 7035, szkło bezpieczne klasy P4, - wg zestawienia stolarki	m2		
		<D2> 1,44 * 2,10 * 2	m2	6,048	
				RAZEM	<b>6,048</b>
3	d.1 kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi wewnętrzne aluminiowe, RAL 7035, szkło bezpieczne klasy P4, - wg zestawienia stolarki	m2		
		<D3> 1,44 * 2,10 * 1	m2	3,024	
		<D5> 2,05 * 2,10 * 1	m2	4,305	
				RAZEM	<b>7,329</b>
4	d.1 kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi wewnętrzne aluminiowe, RAL 7035, szkło bezpieczne klasy P4, antywłamaniowe, kod dostępu - wg zestawienia stolarki	m2		
		<D4.1> 2,35 * 3,00 * 1	m2	7,050	
				RAZEM	<b>7,050</b>
5	d.1 kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi wewnętrzne wahadłowe stalowe pełne z bulajem, RAL 7035 - wg zestawienia stolarki	m2		
		<D7 pom 26> 1,10 * 2,00 * 1	m2	2,200	
		<D7 pom 41> 1,00 * 2,00 * 1	m2	2,000	
				RAZEM	<b>4,200</b>
6	d.1 kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi wewnętrzne pokojowe przeszklone, RAL 7035, płyta HDF, szyby matowe P2, ościeżnica drewniana regulowana - wg zestawienia stolarki	m2		
		<D10> 1,02 * 2,07 * 9	m2	19,003	
				RAZEM	<b>19,003</b>
7	d.1 kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi wewnętrzne stalowe pełne z dwoma kratkami wentylacyjnymi, RAL 7035, ościeżnica stalowa - wg zestawienia stolarki	m2		
		<D11> 0,90 * 2,05 * 8	m2	14,760	
				RAZEM	<b>14,760</b>
8	d.1 kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi wewnętrzne stalowe przeciwpożarowe EI 30 pełne, RAL 7035, ościeżnica stalowa, kod dostępu - wg zestawienia stolarki	m2		
		<D13> 0,90 * 2,05 * 1	m2	1,845	
		<D13A> 0,90 * 2,05 * 1	m2	1,845	
				RAZEM	<b>3,690</b>
9	d.1 kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi wewnętrzne płytowe (wypełnienie płyta otworowa), RAL 7035, ościeżnica drewniana regulowana - wg zestawienia stolarki	m2		
		<D26A> 0,90 * 2,05 * 3	m2	5,535	
		<D27> 0,80 * 2,05 * 8	m2	13,120	
		<D28> 0,90 * 2,05 * 2	m2	3,690	
				RAZEM	<b>22,345</b>
10	d.1 kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi wewnętrzne stalowe przeciwpożarowe EI 30 pełne, RAL 7035, ościeżnica stalowa, - wg zestawienia stolarki	m2		
		<DP5> 0,90 * 2,05 * 1	m2	1,845	
				RAZEM	<b>1,845</b>
11	d.1 kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi zewnętrzne aluminiowe, RAL 7035, szkło bezpieczne i antywłamaniowe, klasy P4 i RC2, maksymalny współczynnik U = 1,3 dla całych drzwi, siłownik do automatycznego otwierania drzwi - wg zestawienia stolarki	m2		
		<DZ3> 1,70 * 2,40 * 1	m2	4,080	
				RAZEM	<b>4,080</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.1	kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi zewnętrzne aluminiowe , RAL 7035, szkło bezpieczne i antywłamaniowe, klasy P4 i RC2, maksymalny współczynnik U = 1,3 dla całych drzwi, siłownik do automatycznego otwierania drzwi - wg zestawienia stolarki	m2		
		<DZ3> 1,70 * 2,40 * 1	m2	4,080	
		<DZ4> 1,40 * 2,30 * 1	m2	3,220	
		<DZ6 ciepłe> 1,44 * 2,30 * 1	m2	3,312	
				RAZEM	10,612
13 d.1	kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi zewnętrzne aluminiowe , RAL 7035, szkło bezpieczne i antywłamaniowe, klasy P4 i RC2, siłownik do automatycznego otwierania drzwi - wg zestawienia stolarki	m2		
		<DZ6> 1,44 * 2,30 * 1	m2	3,312	
				RAZEM	3,312
14 d.1	kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi zewnętrzne aluminiowe , RAL 7035, szkło bezpieczne i antywłamaniowe, klasy P4 i RC2, maksymalny współczynnik U = 1,3 dla całych drzwi, - wg zestawienia stolarki	m2		
		<DZ7> 1,20 * 2,38 * 2	m2	5,712	
				RAZEM	5,712
15 d.1	kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi zewnętrzne stalowe pełne, RAL 7035, ościeżnica stalowa, maksymalny współczynnik U = 1,3 dla całych drzwi, ościeżnicowa narożnikowa - wg zestawienia stolarki	m2		
		<DZ14> 0,90 * 2,05 * 2	m2	3,690	
				RAZEM	3,690
16 d.1	kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi zewnętrzne stalowe pełne z dwoma kratkami wentylacyjnymi, RAL 7035, ościeżnica stalowa blokowa - wg zestawienia stolarki	m2		
		<DZ14W> 0,90 * 2,05 * 1	m2	1,845	
				RAZEM	1,845
2		<b>I PIĘTRO</b>			
17 d.2	kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi wewnętrzne aluminiowe przeciwpożarowe EIS 60, RAL 7035, szkło bezpieczne klasy P4, - wg zestawienia stolarki	m2		
		<D1> 1,44 * 2,10 * 2	m2	6,048	
				RAZEM	6,048
18 d.2	kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi wewnętrzne aluminiowe przeciwpożarowe EIS 30, RAL 7035, szkło bezpieczne klasy P4, - wg zestawienia stolarki	m2		
		<D2> 1,44 * 2,10 * 2	m2	6,048	
				RAZEM	6,048
19 d.2	kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi wewnętrzne płytowe z szybą, (wypełnienie płyta otworowa), RAL 7035, ościeżnica drewniana regulowana - wg zestawienia stolarki	m2		
		<D15> 1,05 * 2,05 * 13	m2	27,983	
				RAZEM	27,983
20 d.2	kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi wewnętrzne aluminiowe, RAL 7035, szkło bezpieczne klasy P4 i RC2, - wg zestawienia stolarki	m2		
		<D19> 2,92 * 2,10 * 1	m2	6,132	
				RAZEM	6,132
21 d.2	kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi wewnętrzne aluminiowe, RAL 7035, szkło bezpieczne klasy P4, - wg zestawienia stolarki	m2		
		<D20> 1,36 * 2,10 * 1	m2	2,856	
				RAZEM	2,856
22 d.2	kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi wewnętrzne płytowe (wypełnienie płyta otworowa), RAL 7035, ościeżnica drewniana regulowana, z szybą i kratką nawiewną - wg zestawienia stolarki	m2		
		<D25> 0,90 * 2,05 * 1	m2	1,845	
		<D26> 1,01 * 2,05 * 11	m2	22,776	
				RAZEM	24,621
23 d.2	kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi wewnętrzne stalowe przeciwpożarowe EIS 60 pełne, RAL 7035, ościeżnica stalowa, kod dostępu - wg zestawienia stolarki	m2		
		<D30> 1,00 * 2,05 * 1	m2	2,050	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	<b>2,050</b>
24 d.2	kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi zewnętrzne aluminiowe, RAL 7035, szkło bezpieczne klasy P4, - wg zestawienia stolarki	m2		
		<DZ31> 1,18 * 2,06 * 1	m2	2,431	
				RAZEM	<b>2,431</b>
<b>3</b>		<b>II PIĘTRO</b>			
25 d.3	kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi wewnętrzne aluminiowe przeciwpożarowe EIS 60, RAL 7035, szkło bezpieczne klasy P4, - wg zestawienia stolarki	m2		
		<D1> 1,44 * 2,10 * 2	m2	6,048	
				RAZEM	<b>6,048</b>
26 d.3	kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi wewnętrzne aluminiowe przeciwpożarowe EIS 30, RAL 7035, szkło bezpieczne klasy P4, - wg zestawienia stolarki	m2		
		<D2> 1,44 * 2,10 * 2	m2	6,048	
				RAZEM	<b>6,048</b>
27 d.3	kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi wewnętrzne stalowe pełne z dwoma kratkami wentylacyjnymi, RAL 7035, ościeżnica stalowa - wg zestawienia stolarki	m2		
		<D11> 0,90 * 2,05 * 1	m2	1,845	
				RAZEM	<b>1,845</b>
28 d.3	kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi wewnętrzne płytowe z szybą, (wypełnienie płyta otworowa), RAL 7035, ościeżnica drewniana regulowana - wg zestawienia stolarki	m2		
		<D15> 1,05 * 2,05 * 14	m2	30,135	
		<D16> 1,01 * 2,05 * 1	m2	2,071	
				RAZEM	<b>32,206</b>
29 d.3	kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi wewnętrzne płytowe (wypełnienie płyta otworowa), RAL 7035, ościeżnica drewniana regulowana, z szybą i kratką nawiewną - wg zestawienia stolarki	m2		
		<D25> 0,90 * 2,05 * 1	m2	1,845	
		<D26> 1,01 * 2,05 * 8	m2	16,564	
				RAZEM	<b>18,409</b>
30 d.3	kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi wewnętrzne stalowe przeciwpożarowe EIS 60 pełne, RAL 7035, ościeżnica stalowa, kod dostępu - wg zestawienia stolarki	m2		
		<D30> 1,00 * 2,05 * 1	m2	2,050	
				RAZEM	<b>2,050</b>
<b>4</b>		<b>PODDASZE</b>			
31 d.4	kalk. własna	Dostawa drzwi - drzwi wewnętrzne stalowe pełne z dwoma kratkami wentylacyjnymi, RAL 7035, ościeżnica stalowa - wg zestawienia stolarki	m2		
		<D11> 0,90 * 2,05 * 3	m2	5,535	
				RAZEM	<b>5,535</b>
32 d.4	kalk. własna	Dostawa drzwi - wyłaz stropowy (strop pomiędzy II piętrem a poddaszem ) EIS60 RAL7035 - wg zestawienia stolarki	m2		
		<D11> 0,90 * 2,05 * 3	m2	5,535	
				RAZEM	<b>5,535</b>