

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian
45440000-3 Roboty malarskie i szklarskie

NAZWA INWESTYCJI : REMONT I PRZEBUDOWA KUCHNI WRAZ Z ZAPLECZEM KUCHENNYM W SZKOLE PODSTAWO-
WEJ NR 7
ADRES INWESTYCJI : 43-600 Jaworzno, ul. Ławczana 20
INWESTOR : Miejski Zespół Obsługi Placówek Oświatowo-Wychowawczych w Jaworznie
ADRES INWESTORA : ul. Zacisze Boczna 3, 43-600 Jaworzno
BRANŻA : remontowo budowlana

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Kazimierz Lizoń - aktualizacja cen
DATA OPRACOWANIA : 09.12.2025

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
09.12.2025

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty ogólne			
1.1		Ściany			
1 d.1.1	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 0,16*(3,32*(2,12+4,1)) 0,15*(3,32*(3,73+2,75*2+0,85+2,76+2,76))	m ³ m ³ m ³	 3,304 7,769	
				RAZEM	11,073
2 d.1.1	KNR 2-02 0121-03	Ścianki działowe z bloczków grubości 11,5 cm EI30 3,32*(1,9+2,8+0,6+1,77+3,54+1,65+1,25+1,08+2,95+1,33+3,51+0,6+2,2+2,06+0,6+4,11+1,28+1,38+0,8+1,46)	m ² m ²	 122,408	
				RAZEM	122,408
3 d.1.1	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami 0,15*(1,8*1+1,66*3,32+1,07*3,32+0,8) 0,16*3,32*(1,08+0,27+1,2+1,5+0,8) 0,2*1,4*3,32	m ³ m ³ m ³ m ³	 1,750 2,576 0,930	
				RAZEM	5,256
4 d.1.1	NNRNKB 202 0160-01	Ułożenie nadproży prefabrykowanych L19 1,3*6+1,8	m m	 9,600	
				RAZEM	9,600
5 d.1.1	KNZ-14 27- 01 analogia	Uszczelnianie połączenia otwór w stropie do REI60 fi 30 cm 1	szt szt	 1,000	
				RAZEM	1,000
1.2		Nadproża stalowe			
6 d.1.2	KNR 4-01 0339-04	Wykucie bruzd pionowych 1/2x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 1,4*3*2+1,2*2+1*2	m m	 12,800	
				RAZEM	12,800
7 d.1.2	KNR 4-01 0346-03	Wykucie gniazd o głębokość 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych 20	gniazd. gniazd.	 20,000	
				RAZEM	20,000
8 d.1.2	KNR 4-01 0203-02 analogia	Uzupełnienie niezbrojonych ścian o grubości do 20 cm z betonu monolitycznego poduszka z samorozlewnej zaprawy do betonu 0,1*0,25*0,25*poz.6	m ³ m ³	 0,080	
				RAZEM	0,080
9 d.1.2	KNR 4-01 0313-05	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych 2xC140 mm poz.6	m m	 12,800	
				RAZEM	12,800
10 d.1.2	KNR 0-14 2012-03 analogia	Obudowa płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie podwójnym, metalowym z kształtowników GK R120 poz.9*0,66+2,62*0,48	m ² m ²	 9,706	
				RAZEM	9,706
11 d.1.2	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej nowe otwory 0,26*0,6*1+0,26*0,72*1+1,07*1*2,1+0,32*0,9*1,2	m ³ m ³	 2,936	
				RAZEM	2,936
12 d.1.2	KNR 4-01 0711-09	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonu, zagrunto- wanych siatek, płyt wiórowo-cementowych 1,8*12,8*4	m ² m ²	 92,160	
				RAZEM	92,160
1.3		Tynki, Malowanie, Okładziny			
13 d.1.3	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 3,32*(10,71*2+4,2*2+1,65*2+4,07*2+1,36*2+1,95*2+2,82*2+1,36*2+4,11*6+1,28*2+2,06+2,2+2,95*2+4,4*2+1,45*4+10,36*2+2,43*2+1,46*2)	m ² m ²	 453,910	
				RAZEM	453,910
14 d.1.3	KNR 4-01 0211-01 analogia	Skucie pytek na ścianach poz.13*0,8	m ² m ²	 363,128	
				RAZEM	363,128
15 d.1.3	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 poz.13*0,2	m ² m ²	 90,782	
				RAZEM	90,782

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16 d.1.3	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 5 m ² w 1 miejscu) poz.14+poz.15 (poz.2)*2+92,16	m ² m ² m ²	 453,910 336,976	
				RAZEM	790,886
17 d.1.3	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach 128,42	m ² m ²	 128,420	
				RAZEM	128,420
18 d.1.3	NNRNKB 202 0838-04	Licowanie ścian płytkami glazurowanymi na zaprawie klejowej 3,32*(4,35+1,77+0,6+0,6+1,77+2,01+1,77+3,54*2+1,65*2+1,65+0,95+3,54+1,5+1,53+2,59+1,53+2,1+0,92+2,8+2,8+3,16+1,9*2+1,93) 3,32*(2,95*2+4,4*2+1,08*2)+3,32*(2,82*2+1,95*2) 2,1*(2,06*2+2,2*2+0,8*2) 1,6*(3,51*2+2,2*2+0,6*2+4,08*2+1,18*2)	m ² m ² m ² m ² m ²	 179,446 87,648 21,252 37,024	
				RAZEM	325,370
19 d.1.3	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku poz.16+poz.13-poz.18+poz.17-poz.14-poz.15	m ² m ²	 593,936	
				RAZEM	593,936
20 d.1.3	KNR 2-02 2009-07	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm poz.19	m ² m ²	 593,936	
				RAZEM	593,936
21 d.1.3	KNNR 3 0605-05 anlogia	Dwukrotne malowanie farbami zmywalnymi 1,6*(4,07*2+1,36*2+2,34*2+1,46*2+10,36*2+1,45*2)	m ² m ²	 67,328	
				RAZEM	67,328
22 d.1.3	KNNR 3 0605-05 anlogia	Dwukrotne malowanie ścian i sufitów malowanie farbami poz.19-poz.21	m ² m ²	 526,608	
				RAZEM	526,608
23 d.1.3	kalk. własna	Profil dylatacyjny osłony dylatacji wykonać z pionowych pasów z trudnozapalnych płyt HPL gr. 1.2cm w kolorze białym 2,1*8+4*1	m m	 20,800	
				RAZEM	20,800
1.4		Posadzki			
24 d.1.4	KNR 4-04 0504-03 analogia	Rozebranie posadzek 128,42	m ² m ²	 128,420	
				RAZEM	128,420
25 d.1.4	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro poz.24	m ² m ²	 128,420	
				RAZEM	128,420
26 d.1.4	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm poz.24	m ² m ²	 128,420	
				RAZEM	128,420
27 d.1.4	NNRNKB 202 1130-01	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m ² poz.24	m ² m ²	 128,420	
				RAZEM	128,420
28 d.1.4	KNR AT-12 0401-04 analogia	Podłoga - izolacja z folii uszczelniającej płynnej 54,33+12,25+5,44+5,07+4,8	m ² m ²	 81,890	
				RAZEM	81,890
29 d.1.4	KNR 2-02 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża poz.25	m ² m ²	 128,420	
				RAZEM	128,420
30 d.1.4	NNRNKB 202 2808-05 analogia	Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES min R10 na zaprawie klejowej poz.25	m ² m ²	 128,420	
				RAZEM	128,420
31 d.1.4	kalk. własna	Profil dylatacyjny systemowy stalowy gładki 4*1,1	m m	 4,400	
				RAZEM	4,400
1.5		Stolarka			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
32 d.1.5	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 12	szt. szt.	 12,000	
				RAZEM	12,000
33 d.1.5	KNR 4-01 0354-03	Wykucie z muru okna wewnętrznego 2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
34 d.1.5	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice drewniane 0,95*2,03*(14)+0,85*2,03*(2)	m ² m ²	 30,450	
				RAZEM	30,450
35 d.1.5	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone D1 1,2*2,03*1	m ² m ²	 2,436	
				RAZEM	2,436
36 d.1.5	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone D2 0,9*2,03*8	m ² m ²	 14,616	
				RAZEM	14,616
37 d.1.5	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone D3 0,8*2,03*3	m ² m ²	 4,872	
				RAZEM	4,872
38 d.1.5	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone D4 0,9*2,03*1	m ² m ²	 1,827	
				RAZEM	1,827
39 d.1.5	KNR 0-19 1022-1001	Okna wewnętrzne podawcze O1, O2 1,50*1,2*2+0,9*1,2*2	m ² m ²	 5,760	
				RAZEM	5,760
1.6		Usunięcie gruzu			
40 d.1.6	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu poz.1+poz.11+poz.14*0,03+poz.24*0,04	m ³ m ³	 30,040	
				RAZEM	30,040
41 d.1.6	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km poz.40	m ³ m ³	 30,040	
				RAZEM	30,040
42 d.1.6	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 10 poz.40	m ³ m ³	 30,040	
				RAZEM	30,040
43 d.1.6	kalk. własna	Koszt przyjęcia gruzu na wysypisko poz.40	m ³ m ³	 30,040	
				RAZEM	30,040