
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: REMONT SALI DYDAKTYCZNEJ NR 208 W ZESPOLE SZKÓŁ
GASTRONOMICZNYCH W ŁODZI
ADRES INWESTYCJI: ul. Sienkiewicza 88,
90-357 Łódź
NAZWA INWESTORA: Zespół Szkół Gastronomicznych w Łodzi
ADRES INWESTORA: ul. Sienkiewicza 88,
90-357 Łódź

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Ogólnobudowlana mgr inż. Michał Majek

DATA OPRACOWANIA: 2019-07-01

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
2019-07-01

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Sala 208			
1.1		Demontaże			
1 d.1.1		Likwidacja istniejącej zabudowy meblowej Założono 2 osoby i 1 dzień pracy	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2 d.1.1	KNR-W 4-02 0234-04	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - zlewozmywak blaszany, ze stal nierdzewnej lub z tworzyw sztucznych	kpl.		
		4	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
3 d.1.1	KNR-W 4-01 0819-05 uwaga p.tab.	Rozebranie posadzek - deszczułka nienadające się do ponownego wbudowania	m2		
	piętro	61,95	m2	61,950	
				RAZEM	61,950
4 d.1.1	KNR 4-04 1101-03	Wywiezienie gruzu i odpadów budowlanych z terenu rozbiórki samochodem dostawczym na odległość 1km przy ręcznym załadunku i wyładunku	m3		
		(poz.3 * 0,025) * 1,15 + poz.1 * 5	m3	6,781	
				RAZEM	6,781
5 d.1.1		Utylizacja gruzu i odpadów budowlanych	m3		
		poz.4	m3	6,781	
				RAZEM	6,781
1.2		Roboty budowlane			
1.2.1		Posadzki			
6 d.1.2. 1	ZKNR C-2 0603-06 analogia	Grunтовanie	m2		
		poz.3	m2	61,950	
				RAZEM	61,950
7 d.1.2. 1	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej grubości 20mm pod posadzki zatarte na gładko	m2		
		poz.6	m2	61,950	
				RAZEM	61,950
8 d.1.2. 1	ZKNR C-2 0605-02	Wykonywanie posadzek samopoziomujących i rozlewnych na przygotowanym podłożu o gr. 2-5 mm	m2		
		Podkład pod posadzki rulonowe			
		poz.6	m2	61,950	
				RAZEM	61,950
9 d.1.2. 1	KNR 2-02 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych Winigam z warstwą izolacyjną	m2		
		Powierzchnia obejmuje również niezbędne wywinięcie na ściany			
		poz.6 + 0,1 * 33,80	m2	65,330	
				RAZEM	65,330
10 d.1.2. 1	KNR 2-02 1112-09 analogia	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
		poz.9	m2	65,330	
				RAZEM	65,330
11 d.1.2. 1	analiza indywidualna	Montaż listwy progowej	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
1.2.2		Ściany i sufit			

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.1.2. 2	KNR AT-43 0101-06 analogia	Gruntowanie podłoży chłonnych - ścian i sufitu	m2		
		$3,47 * 32,22 - 1,0 * 2,03 - 1,58 * 2,18 * 4 + 0,21 * (1,0 + 2,05 * 2) + 0,36 * (1,58 + 2,18 * 2) * 4 + 0,15 * 1,10 * 2 * 4$	m2	106,940	
		60,82	m2	60,820	
				RAZEM	167,760
13 d.1.2. 2	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		$3,47 * 32,22 - 1,0 * 2,03 - 1,58 * 2,18 * 4$	m2	95,996	
				RAZEM	95,996
14 d.1.2. 2	KNR 2-02 2009-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m2		
		60,82	m2	60,820	
				RAZEM	60,820
15 d.1.2. 2	KNR 2-02 2009-05	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ościeżach i pasach ściennych na podłożu betonowym	m2		
		$0,21 * (1,0 + 2,05 * 2) + 0,36 * (1,58 + 2,18 * 2) * 4 + 0,15 * 1,10 * 2 * 4$	m2	10,945	
				RAZEM	10,945
16 d.1.2. 2	ZKNR C-2 0503-01	Układanie płytek z kamieni sztucznych na gotowym podłożu na ścianach metodą zwykłą - do 10 płytek na 1 m2	m2		
		$0,75 * (4,30 + 0,40)$	m2	3,525	
				RAZEM	3,525
17 d.1.2. 2	ZKNR C-2 0513-01	Układanie płytek z kamieni sztucznych na gotowym podłożu na blatach i parapetach metodą zwykłą - do 10 płytek na 1 m2	m2		
		$0,30 * 1,70 * 4$	m2	2,040	
				RAZEM	2,040
18 d.1.2. 2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m2		
		poz.13 + poz.14 + poz.15	m2	167,761	
				RAZEM	167,761
19 d.1.2. 2	KNR 2-02 1505-04	Malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie	m2		
		poz.18	m2	167,761	
				RAZEM	167,761
1.3		Wyposażenie			
20 d.1.3		A1 - bar mobilny z płyty meblowej, dwa blaty - pierwszy na wysokości 85cm o szerokości do 60cm - drugi na wysokości 112cm i szerokości do 40cm) półki wg. wytycznych inwestora Wymiary D=1600, W=600 [mm]	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
21 d.1.3		A2 - szafka z płyty meblowej (blat na wysokości 85cm) H=do wysokości blatu Jedno skrzydło otwierane, półki wg. wytycznych inwestora dostępne od strony sali Wymiary D=630, W=560 [mm]	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
22 d.1.3		A3 - szafka narożna z płyty meblowej (blat na wysokości 85cm) H=do wysokości blatu Kargo lub półki wg. wytycznych inwestora Wymiary D=970, W=560 [mm]	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
23 d.1.3		A4 - szafka z płyty meblowej H=do wysokości 280cm Dwa skrzydła otwierane, półki wg. wytycznych inwestora Wymiary D=1200, W=600 [mm]	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
24 d.1.3		A5 - szafki z płyty meblowej podwieszane, H spodu szafek = 158cm Dwa skrzydła otwierane, półki wg. wytycznych inwestora Wymiary D=850, W=400 [mm]	szt		
		5	szt	5,000	
				RAZEM	5,000
25 d.1.3		A6 - pomocnik kelnerski w zabudowie meblowej wysokość, półki wg. wytycznych inwestora Wymiary D=900, W=400 [mm]	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
26 d.1.3		A7 - nadstawka wieszana lub montowana na blacie, z płyty meblowej Dwa skrzydła otwierane, półki wg. wytycznych inwestora Wymiary h= 1700, D=800, W=400 [mm]	szt		
		5	szt	5,000	
				RAZEM	5,000
27 d.1.3		A8 - szafka z płyty meblowej (blat na wysokości 111cm) H=do wysokości blatu Dwa skrzydła otwierane, półki lub szuflad wg. wytycznych inwestora. Wymiary D=800, W=560 [mm]	szt		
		5	szt	5,000	
				RAZEM	5,000
28 d.1.3		A9 - wózek kelnerski składany o wysokości do 110cm Pozostałe wymiary 500x900 [mm]	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
29 d.1.3		A10 - szafka z płyty meblowej (blat na wysokości 85cm) H=do wysokości blatu Jedno skrzydło otwierane, półki wg. wytycznych inwestora Wymiary D=700, W=560 [mm]	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
30 d.1.3		B - kostkarka do lodu montowana pod blatem w zabudowie meblowej o szerokości 60cm Moc całkowita do 1,0[kW], napięcie 230 [V]	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
31 d.1.3	KNR-W 2-15 0229-05 analogia	C - Umywalka ze stali nierdzewnej wpuszczana w blat z szafką	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
32 d.1.3		D - zmywarka montowana pod blatem w zabudowie meblowej o szerokości 60cm Moc całkowita do 3,4[kW], napięcie 230 [V]	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
33 d.1.3	KNR-W 2-15 0229-05 analogia	E - Zlew jednokomorowy z ociekaczem ze stali nierdzewnej do 120cm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
34 d.1.3		EX - ekspres do kawy z młynkiem Moc całkowita 2,8[kW], napięcie 230[V]	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
35 d.1.3		F - lodówka montowana pod blatem w zabudowie meblowej o szerokości 60cm Moc całkowita do 0,1[kW], napięcie 230 [V]	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
36 d.1.3		G - stoły restauracyjne Wymiary orientacyjne: 800x800 [mm]	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
37 d.1.3		H - ławka szkolna dwuosobowa Wymiary orientacyjne: 1300x500 [mm]	szt		
		10	szt	10,000	
				RAZEM	10,000
38 d.1.3		H1 - krzesła szkolne	szt		
		32	szt	32,000	
				RAZEM	32,000
39 d.1.3		H2 - biurko z szufladami i ew. dostawką Wymiary orientacyjne: 1300x700 [mm]	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
40 d.1.3		H3 - krzesło biurowe obrotowe	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
41 d.1.3		Lustro - wymiary 1600x1900 [mm]	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000