
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

45212300-9,Roboty budowlane w za	212300-9,Roboty budowlane w zakresie budowy artystycznych i kulturalnych obiektów budowlanych
-------------------------------------	--

NAZWA INWESTYCJI: MAŁA SYNAGOGA

ADRES INWESTYCJI: UL. CZERWONEGO KRZYŻA 7 BUD. C
22-200 WŁODAWA

NAZWA INWESTORA: Muzeum - Zespół Synagogałny we Włodawie

ADRES INWESTORA: ul. Czerwonego Krzyża 7
22-200 Włodawa

DATA OPRACOWANIA: 2020-12-28

WYKONAWCA:

INWESTOR:

ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA					
1		Roboty rozbiórkowe			
1 d.1	KNNR 3 0801-04	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m2		
	0.1	2,06	m2	2,060	
	0.2	15,21	m2	15,210	
	0.3	13,11	m2	13,110	
	0.4	4,48	m2	4,480	
	0.5	4,22	m2	4,220	
	0.6	2,06	m2	2,060	
	0.7	15,91	m2	15,910	
	0.8	186,73	m2	186,730	
	Schody	5,42 * 1,45 * 2	m2	15,718	
	1.1	59,18	m2	59,180	
	2.1	256,03	m2	256,030	
				RAZEM	574,708
2 d.1	KNR 4-01 0349-01	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie wapiennej	m3		
	1.1	0,12 * 1,48 * 2,52	m3	0,448	
	Szacht windowy	1,54 * 0,10 * (5,55 + 0,26 + 3,07)	m3	1,368	
	0.4	2,02 * 2,71 * 0,12 + 2,05 * 1,00 * 0,31	m3	1,292	
	0.5	0,80 * 2,71 * 0,12	m3	0,260	
				RAZEM	3,368
3 d.1	KSNR 3 0403-02	Rozbiórka elementów żelbetowych	m3 bet.		
	Schody	5,42 * 1,45 * 0,40 * 2 <kpl.>	m3 bet.	6,287	
				RAZEM	6,287
4 d.1	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2m2 wraz z demontażem drzwi	m2		
		0,70 * 2,05 * 4	m2	5,740	
		0,90 * 2,05 * 2	m2	3,690	
		1,40 * 2,20 * 2	m2	6,160	
				RAZEM	15,590
5 d.1	kalk. własna	Wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
6 d.1	KNR 4-01 0108-18	Wywiezienie gruzu betonowego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1km	m3		
		poz.1 * 0,05 + poz.2 + poz.3	m3	38,390	
				RAZEM	38,390
7 d.1		Koszty utylizacji i składowania materiałów z rozbiórki	t		
		poz.6 * 1,80	t	69,102	
				RAZEM	69,102
2		Roboty budowlane			
2.1		Parter			
2.1.1		Ściany			
8 d.2.1.1	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścianek lub zamurowań otworów w ścianach z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		0,78 * 2,20 * 0,32 + 0,8 * 2,0 * 0,12	m3	0,741	
	wym. stolarki	5	m3	5,000	
				RAZEM	5,741
2.1.2		Podłoża posadzki			
9 d.2.1.2	KNKRB 2 1102-01	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej gr. 20 mm zatarte na ostro pod legary	m2		
	0.1	2,06	m2	2,060	

ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	0.2	15,21	m2	15,210	
	0.3	13,11	m2	13,110	
	0.4	4,48	m2	4,480	
	0.5	4,22	m2	4,220	
	0.6	2,06	m2	2,060	
	0.7	15,91	m2	15,910	
	0.8	186,73	m2	186,730	
				RAZEM	243,780
10 d.2.1. 2	KNR-W 2-05 0904-01	Składane podłogi - podłoga podniesiona łazienka dla niepełnosprawnych	m2		
	0.4	4,48	m2	4,480	
				RAZEM	4,480
11 d.2.1. 2	KNR 0-39 0115-02	Uszczelnienie powierzchni poziomych z wkładką z włókniny pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie, pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną wykonane płynną folią uszczelniającą	m2		
	0.4	4,48	m2	4,480	
	0.5	4,22	m2	4,220	
				RAZEM	8,700
12 d.2.1. 2	NNRNKB 6 2806-05	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES w pomieszczeniach o powierzchni ponad 10m2 na zaprawach klejowych o grubości warstwy 5mm - detal wg. opisu architektury	m2		
	0.4	4,48	m2	4,480	
	0.5	4,22	m2	4,220	
				RAZEM	8,700
13 d.2.1. 2	NNRNKB 6 2806-05 analogia	Posadzki z kamienia naturalnego w pomieszczeniach o powierzchni ponad 10m2 na zaprawach klejowych o grubości warstwy 5mm - detal wg. opisu architektury	m2		
	0.1	2,06	m2	2,060	
	0.2	15,21	m2	15,210	
	0.3	13,11	m2	13,110	
	0.6	2,06	m2	2,060	
	0.7	15,91	m2	15,910	
	0.8	186,73	m2	186,730	
				RAZEM	235,080
14 d.2.1. 2	NNRNKB 6 2809-04	Cokoliki na zaprawach klejowych z kamienia naturalnego w pomieszczeniach o powierzchni ponad 10m2	m		
		$14,52 + 14,52 + 12,86 + 12,86 + 3,90 * 4 + 2,09 * 2 + 4,15 * 2 + 3,16 * 2 + 3,90 * 2 + 4,08 * 2 + 2,09 * 2$	m	109,300	
				RAZEM	109,300
15 d.2.1. 2	NNRNKB 202 2810-05	(z.VI) Okładziny schodów z kamienia naturalnego na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm - detal. wg opisu architektury	m2		
	Schody	$5,42 * 1,45$	m2	7,859	
	0.2	$1,10 * 1,50 + 1,26 * 3$	m2	5,430	
	0.7	$1,10 * 1,50 + 1,26 * 3$	m2	5,430	
				RAZEM	18,719
16 d.2.1. 2	KNNR-W 3 1013-01	Zabezpieczenie podłóg folią + tekstura gładka	m2		
		poz.9	m2	243,780	
				RAZEM	243,780
2.1.3		Tynki, okładziny, roboty malarskie			
17 d.2.1. 3	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni w jednym miejscu do 5m2 na ścianach płaskich i słupach prostokątnych na podłożach z cegły - naprawa ubytków po wymianie stolarki drzwiowej, szacht windowy, pomieszczenia łazienek	m2		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		100	m2	100,000	
				RAZEM	100,000
18 d.2.1. 3	KNR 0-39 0115-03	Uszczelnienie powierzchni pionowych bez wkładki z włókniny pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie, pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną wykonane płynną folią uszczelniającą	m2		
		2,00 * 2 + 2,32 * 2	m2	8,640	
				RAZEM	8,640
19 d.2.1. 3	KNR 2-02u2 0838-04	Licowanie ścian o powierzchni ponad 5m2 płytkami glazurowanymi na zaprawie klejowej	m2		
	pom. 0.4	(2,00 * 2 + 2,32 * 2) * 2,50	m2	21,600	
	pom. 0.5	(1,14 * 2 + 2,07 * 2) * 2 * 2,50	m2	32,100	
				RAZEM	53,700
20 d.2.1. 3	NNRNKB 11 2030-01	Sufity jednowarstwowe podwieszone na ruszcie metalowym	m2		
	0.4	4,48	m2	4,480	
	0.5	4,22	m2	4,220	
				RAZEM	8,700
21 d.2.1. 3	KNR 2-02 1505-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży z gruntowaniem	m2		
	0.1	7,27 * 8,88	m2	64,558	
	0.2	15,21 + 15,61 * 2,83	m2	59,386	
	0.3	13,11 + 13,91 * 3,25	m2	58,318	
	0.7	15,91 + 16,03 * 2,83	m2	61,275	
	0.6	2,06 + 11,52 * 2,83	m2	34,662	
				RAZEM	278,199
2.1.4		Balustrady			
22 d.2.1. 4	KNR 2-02 1208-03	Pochwyt stalowy na wspornikach wg. detalu architektonicznego	m		
		4,50 * 2	m	9,000	
				RAZEM	9,000
2.1.5		Stolarka			
23 d.2.1. 5	KNR 2-22 0903-05 analogia	Drzwi drewniane zdobione rozwierane jednoskrzydłowe osadzone w ościeżach murowanych wg. detalu architektonicznego: - 90x205- 4 szt. - 100x205 - 1 szt. - 140x220 - 2 szt.	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
2.2		I piętro			
2.2.1		Ściany			
24 d.2.2. 1	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścianek lub zamurowań otworów w ścianach z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		1,00 * 2,20 * 0,26	m3	0,572	
				RAZEM	0,572
2.2.2		Stropy, podłóża, posadzki			
25 d.2.2. 2	KNR-W 2-02 0217-01 0217-05	Żelbetowe płyty stropowe grubości 15 cm płaskie lub na żebrach - z zastosowaniem pompy do betonu Krotność = 1,3 (Wpust w ściany)	m2		
		1,20 * 1,45	m2	1,740	
				RAZEM	1,740
26 d.2.2. 2	KNKRB 2 1102-01	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej gr. 20 mm zatarte na ostro	m2		
	1.1	59,18 + 1,74	m2	60,920	
				RAZEM	60,920

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27 d.2.2. 2	NNRNKB 202 1130-02	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości do 5 mm	m2		
	Schody	4,93 * 1,45	m2	7,149	
				RAZEM	7,149
28 d.2.2. 2	NNRNKB 6 2806-05 analogia	Posadzki z kamienia naturalnego w pomieszczeniach o powierzchni ponad 10m2 na zaprawach klejowych o grubości warstwy 5mm - detal wg. opisu architektury	m2		
	1.1	59,18 + 1,74	m2	60,920	
				RAZEM	60,920
29 d.2.2. 2	NNRNKB 202 2810-05	(z.VI) Okładziny schodów z kamienia naturalnego na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm - detal. wg opisu architektury	m2		
		4,93 * 1,45	m2	7,149	
				RAZEM	7,149
30 d.2.2. 2	NNRNKB 6 2809-04	Cokoliki na zaprawach klejowych z kamienia naturalnego w pomieszczeniach o powierzchni ponad 10m2	m		
	1.1	12,86 * 2 + 4,51 * 2	m	34,740	
				RAZEM	34,740
31 d.2.2. 2	KNNR-W 3 1013-01	Zabezpieczenie podłóg folią + tekstura gładka	m2		
		poz.28	m2	60,920	
				RAZEM	60,920
2.2.3		Tynki, okładziny ścienne, roboty malarskie			
32 d.2.2. 3	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni w jednym miejscu do 5m2 na ścianach płaskich i słupach prostokątnych na podłożach z cegły	m2		
		15	m2	15,000	
				RAZEM	15,000
33 d.2.2. 3	KNR 2-02 1505-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi z gruntowaniem	m2		
		48,94 * 2,52 + 67,77	m2	191,099	
				RAZEM	191,099
2.2.4		Balustrady			
34 d.2.2. 4	KNR 2-02 1208-03	Pochwyty stalowe na wspornikach wg. detalu architektonicznego	m		
		4,50 * 2	m	9,000	
				RAZEM	9,000
2.3		Poddasze			
2.3.1		Podłoża posadзки			
35 d.2.3. 1	KNR-W 2-02 0217-01 0217-05	Żelbetowe płyty stropowe grubości 15 cm płaskie lub na żebrach - z zastosowaniem pompy do betonu Krotność = 1,3 (Wpust w ściany)	m2		
		1,20 * 1,45	m2	1,740	
				RAZEM	1,740
36 d.2.3. 1	KNKRB 2 1102-01	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej gr. 20 mm zatarte na ostro pod legary	m2		
	2.1	256,03	m2	256,030	
				RAZEM	256,030
37 d.2.3. 1	KNR 2-02 1110-04	Podłogi ślepe gr. 50mm na legarach z listwami cokołowymi	m2		
	2.1	256,03	m2	256,030	
				RAZEM	256,030
38 d.2.3. 1	KNR 0-21 4007-02	Ślepa podłoga z płyt OSB wraz z pasami gumy tłumiącej	m2		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	2.1	256,03	m2	256,030	
				RAZEM	256,030
39 d.2.3. 1	KNR 4-01 0631-01	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków	m2		
	2.1	256,03	m2	256,030	
				RAZEM	256,030
40 d.2.3. 1	KNR 2-02 1111-08	Cykliniwanie, olejowanie posadzek drewnianych	m2		
	2.1	256,03	m2	256,030	
				RAZEM	256,030
2.3.2		Roboty malarskie			
41 d.2.3. 2	KNR 2-02 1505-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi z gruntowaniem	m2		
		298,52 + 61,32	m2	359,840	
				RAZEM	359,840
2.4		Podnośnik przeznaczony dla osób niepełnosprawnych			
42 d.2.4	kalk. własna	Dostawa i montaż podnośnika przeznaczonego dla osób niepełnosprawnych	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000