

ZŁĄCZENIE  
NR 3  
DO SIWZ

## Przedmiar robót

### Remont świetlicy wiejskiej w Pawłosiowie

Lokalizacja: Pawłosiów

Inwestor: Gmina Pawłosiów, Pawłosiów 88, 37-500 Jarosław

Inspektor Nadzoru  
Witold Gładysz  
Uprawnienia budowlane w spec.  
konstrukcyjno-budowlanej  
LAN/IIK/7342/69/98, PDR/RO/0171/01

Data opracowania:  
2012-03-12

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>Remont świetlicy wiejskiej w Pawłosowie</b>		
1	Element	<b>Roboty rozbiórkowe i remontowe</b>		
1.1	KNR 404/501/4	Rozebranie posadzek z deszczulek, mocowanych na lepik, do 61 - szt/m2	m2	214,2
1.2	KNR 404/402/2	Rozebranie stopni i schodów o konstrukcji drewnianej, stopnie na sklepieniu ceglany lub betonowym odcinki biegu ponad 8 stopni	szt	1
1.3	KNR 404/502/2	Rozebranie ścianek z prefabrykowanych elementów lekkich, nieotynkowanych, boazeria - analogia	m2	131,98
1.4	KNR 404/104/1	Rozebranie murów powyżej terenu, w budynkach do 9m (do 2 kondygnacji), z bloczków z betonu komórkowego, na zaprawie cementowo-wapiennej - murek podestu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		3*0,45*10,6*0,25		3,577500
		RAZEM:		3,577500
			m3	3,578
1.5	KNR 404/1101/1	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyladowaniu, (na odległość 1 km) ciągnikiem kołowym z przyczepą		
		Wyliczenie ilości robót:		
		10,6*3*0,45*1,3		18,603000
		214*0,05*1,3		13,910000
		66*0,05*1,3		4,290000
		RAZEM:		36,803000
			m3	36,803
1.6	KNR 404/504/3	Rozebranie posadzek, z płytek ceramicznych pom.6	m2	11,6
1.7	KNR 404/504/3	Rozebranie ścian, z płytek ceramicznych pom.6 - analogia		
		Wyliczenie ilości robót:		
		14*1,2		16,800000
		0,9*2*1,2		2,160000
		RAZEM:		18,960000
			m2	18,960
1.8	KNR 3/702/5	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,9*2,1		1,890000
		RAZEM:		1,890000
			m2	1,890
1.9	KNR 401/303/2 (1)	Uzupełnienie ścianek z cegieł lub zamurowanie otworów w ściankach, zaprawa cementowo-wapienna, ścianki grubości 1/2 cegły pom.6		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1*0,7*2		1,400000
		RAZEM:		1,400000
			m2	1,400
1.10	KNRW 202/1111/3 (1)	Posadzki 1- i 2-barwne z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej, metoda regularna, płytki 30x30-cm - pom.6	m2	11,6
1.11	KNRW 202/840/6	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej, płytki 30x30-cm - pom.6		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,75*14		38,500000
		-0,9*2,1*2		-3,780000
		-2,36*1,7		-4,012000
		RAZEM:		30,708000
			m2	30,708
1.12	KNRW 401/713/1 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach - pom.6	m2	11,6
1.13	DC 19/602/1 (1)	Gruntowanie powierzchni ścian przed malowaniem preparatem gruntującym - pom.6	m2	11,6
1.14	KNRW 202/830/3	Gładzie gipsowe, na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych, 1-warstwowa - pom.6	m2	11,6
1.15	KNRW 401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufitów - pom.6	m2	11,6

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1.16	KNRW 401/803/2	Uzupełnienie posadzek i cokolików cementowych jednolitych, posadzki 1,0-5,0 m <sup>2</sup> /miejsce, z zatarciem na gładko - Wyliczenie ilości robót: 3*10,8 RAZEM: 32,400000	m <sup>2</sup>	32,400
1.17	KNR 401/804/7	Zerwanie posadzki cementowej, oczyszczenie posadzki z zanieczyszczeń (klej, lepik) sala nr 7 - analogia	m <sup>2</sup>	214,2
1.18	KNR 202/1106/2	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, zatarte na gładko grubości 25 mm - sala nr 7 - analogia	m <sup>2</sup>	214,2
1.19	KNR 202/218/1 (1)	Schody żelbetowe, stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu, transport betonu taczkami, japonkami Wyliczenie ilości robót: 1,6*4,2*0,4 RAZEM: 2,688000	m <sup>3</sup>	2,688
1.20	KNR 202/290/2 (2)	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli, pręty stalowe okrągłe żebrowane, Fi 8-14 mm	t	0,088
1.21	KNR 222/601/1	Ścianki i przepierzenia drewniane, szkielet z łat - pod obicie sceny R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	m <sup>3</sup>	0,24
1.22	KNR 222/601/3	Ścianki i przepierzenia drewniane, obicia jednostronnie, deski grubości 25 mm - scena półokrągła wys 30 cm (5,6 x 4,0 m) R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	m <sup>2</sup>	23,78
1.23	NNRNKB 202/1135/1 (2)	Posadzki drewniane układane na klej z ocyklinowaniem, z deszczulek parkietowych	m <sup>2</sup>	214,2
1.24	NNRNKB 202/1135/4 (4)	Posadzki drewniane układane na klej, lakierowanie posadzek, (lakier poliuretanowy)	m <sup>2</sup>	214,2
1.25	KNNR 7/702/2	Sufity podwieszane z płytami, sufity z rastami 600x600 mm - pom. 2 i 7	m <sup>2</sup>	236,2
1.26	KNNR 5/503/3	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych, świetlówkowe 4x40 W	kpl	33
1.27	KNNR 2/1702/3 (3)	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, 1-stronnie 1-warstwowo, profil U-100 - zabudów rur centralnego ogrzewania	m <sup>2</sup>	51,4
1.28	KNNR 2/1702/2 (2)	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, obustronnie 2-warstwowo, profil U-75 - ścianka szatni Wyliczenie ilości robót: (5,5+3)*3,3 -0,9*2,1 RAZEM: 26,160000	m <sup>2</sup>	26,160
1.29	KNR 202/1016/1 (1)	Ościeżnice drzwiowe - szatnia	szt	1
1.30	KNR 202/1017/2	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, fabrycznie wykończone, 1-dzielne pełne, ponad 1,6 m <sup>2</sup> - szatnia Wyliczenie ilości robót: 0,9*2,1 RAZEM: 1,890000	m <sup>2</sup>	1,890
1.31	KNR 402/516/4	Wymiana grzejnika stalowego 2-płytowego wym. 600x1500	kpl	3
1.32		Kalkulacja indywidualna - dostawa i montaż klimatyzatorów przypodłogowo - podsufitowych typu on/off - 2 sztuki urządzeń min. 7 kW chł. każdy, zasilane 230 V	kpl	1
2	Element	<b>Roboty malarskie pom.2 i 7</b>		
2.1	KNRW 401/713/1 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach Wyliczenie ilości robót: 58*3,3 -42,02 21,7*2,7 -(0,9*2,1*5) -(1,48*1,5*2) -4 RAZEM: 190,080000	m <sup>2</sup>	190,080
2.2	KNRW 202/830/3	Gładzie gipsowe, na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych, 1-warstwowa - pom.2 i 7	m <sup>2</sup>	160,98

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
2.3	KNRW 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ścian - farba strukturalna - pom.2 i 7	m2	190,08
3	Element	<b>Remont podłogi zadaszonej tanecznej</b>		
3.1	KNR 401/428/3	Rozebranie podłóg drewnianych, podłoga wiaty i sceny	m2	134
3.2	KNR 202/1110/2	Podłoga z desek struganych grubości 32 mm	m2	134
3.3	KNR 203/408/4	Impregnacja powierzchniowa tarcicy na budowie, 1-krotne impregnowanie powierzchni szorstkich metodą smarowania szczotkami tarcicy wbudowanej w konstrukcje impregnatem solnym R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	m2	134