

Przedmiar robót

ROBOTY REMONTOWE WEWNĄTRZ BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W SIWIAŁCE

Budowa: **Świetlica Wiejska w Siwiałce**

Obiekt lub rodzaj robót: **roboty budowlane**

Lokalizacja: **Siwiałka 1a 24, 83-209 Godziszewo**

Inwestor: **Gmina Starogard Gdański, ul. Sikorskiego 9, 83-200 Starogard Gdański**

Data opracowania:

2018-03-28

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	ROBOTY REMONTOWE WEWNĄTRZ BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W SIWIÓŁCE		
1	Element	Roboty przygotowawcze		
1.1	KNR 401/701/2	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, do 5 m ² , z zaprawy cementowo-wapiennej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		tynk ściany korytarza (1,95*3,63-1,57*2,10)*30%		1,134450
		tynk ściany kotłowni (2,70*(2,25+3,47)*2-1,0*2,50)*60%		17,032800
		RAZEM:		18,167250
			m2	18,167
1.2	KNR 401/623/3	Odgrzybianie ścian ceglanych metodą opryskiwania, ponad 5 m ² , ciągle, 2-krotne	m2	18,167
1.3	KNR 401/623/4	Odgrzybianie ścian ceglanych metodą opryskiwania, ponad 5 m ² , ciągle, każde następne	m2	18,167
1.4	KNR 401/711/2 (1)	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 2 m ² (w 1 miejscu)	m2	18,167
1.5	DC 20/116/6	Obsadzenie w ścianach murowanych krtek wentylacyjnych - wymiana	szt	3
1.6	KNNR 9/402/4	Gniazda instalacyjne wtykowe, wymiana gniazda uszczelnionego 3-biegunowego		
		Wyliczenie ilości robót:		
		kotłownia 2		2,000000
		RAZEM:		2,000000
			szt	2,000
1.7	KNNR 9/403/2	Puszki i odgałęźniki instalacyjne, wymiana puszki lub odgałęźnika pod- lub natynkowych, Fi ponad 60 mm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		kotłownia 2		2,000000
		RAZEM:		2,000000
			szt	2,000
1.8	KNNR 9/401/5 (1)	Łączniki instalacyjne, wymiana łącznika uszczelnionego, wyłącznik, przełącznik 1-biegunowy, przycisk		
		Wyliczenie ilości robót:		
		kotłownia 1		1,000000
		RAZEM:		1,000000
			szt	1,000
1.9	KNNR 9/501/1	Oprawy oświetleniowe zawieszane, przykręcane, wymiana oprawy żarowej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		kotłownia 2		2,000000
		RAZEM:		2,000000
			szt	2,00
2	Element	Roboty malarskie		
2.1	KNR 401/1204/8	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		sufity 160,866		160,866000
		ściany 169,472		169,472000
		RAZEM:		330,338000
			m2	330,338
2.2	KNR 401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne		
		Wyliczenie ilości robót:		
		korytarz 1,95*5,98		11,661000
		świetlica 12,10*11,72		141,812000
		kotłownia 3,47*2,25-1,01*0,41		7,393400
		RAZEM:		160,866400
			m2	160,866
2.3	KNR 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne		
		Wyliczenie ilości robót:		
		korytarz (1,95+5,98)*2*(3,63-1,68)		30,927000
		świetlica 2*(12,10+11,72)*(3,62-1,00)		124,816800
		kotłownia 2*(3,47+2,25)*(2,70-1,50)		13,728000
		RAZEM:		169,471800
			m2	169,472
2.4	KNR 401/1206/4 (1)	Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych, ściany, z 1-krotnym szpachlowaniem, 2-krotne		
		Wyliczenie ilości robót:		
		korytarz ((1,95+5,98)*2-0,80*2-0,90-1,57+2*0,20)*1,68		20,479200
		świetlica ((12,10+11,72)*2-1,58+2*0,20-1,17+2*0,20)*0,84		38,379600
		RAZEM:		58,858800
			m2	58,859
2.5	KNRW 401/1217/3	Malowanie olejne listew przyściennych, malowanie 2-krotne		
		Wyliczenie ilości robót:		
		listwy świetlicy (11,72+12,10)*2-1,57-1,17-0,20*4		44,100000
		listwy korytarza (1,95+5,98)*2-0,80*2-0,90-1,57+2*0,20		12,190000
		RAZEM:		56,290000
			m	56,290

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
2.6	KNR 401/1210/10 (1)	Lakierowanie powierzchni drewnianych, stolarka drzwiowa, ścianki i szafki, ponad 1,0 m ² , 2-krotne		
	Wyliczenie ilości robót:			
	pasy świetlicy	0,15*(11,72+12,10)*2	7,146000	
		RAZEM:	7,146000	m2 7,146
3	Element	Roboty posadzkarskie i okładzinowe w kotłowni		
3.1	KNR 401/211/1	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach		
	Wyliczenie ilości robót:			
	schody	0,34*1,34*2	0,911200	
	podstopnie	2*0,22*1,34	0,589600	
		RAZEM:	1,500800	m2 1,501
3.2	KNR 401/804/7	Zerwanie posadzki cementowej		
	Wyliczenie ilości robót:			
	podłoga	2,25*3,47-0,41*1,01-0,64*1,34	6,535800	
		RAZEM:	6,535800	m2 6,536
3.3	KNR 202/1102/2	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na gładko		
	Wyliczenie ilości robót:			
		2,25*3,47-0,41*1,01-0,64*1,34	6,535800	
		RAZEM:	6,535800	m2 6,536
3.4	KNR 202/1102/3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm	m2	6,536
3.5	KNR 202/607/1	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa	m2	6,536
3.6	KNR 202/609/3	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych EPS 100 dach/podłoga gr. 10 cm, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho	m2	6,536
3.7	NNRNKB 202/1132/1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej, grubość 5 cm	m2	6,536
3.8	NNRNKB 202/1132/2	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 cm	m2	6,536
3.9	NNRNKB 202/2805/5 (1)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach do 10 m ² , warstwa kleju grubości 5 mm, płytki 30x30, zaprawa "Atlas"	m2	6,536
3.10	NNRNKB 202/1130/1 (2)	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5 mm, powierzchnia do 8 m ² , zaprawa "Ceresit CN 72"		
	Wyliczenie ilości robót:			
	stopień górny	0,34*1,34	0,455600	
		RAZEM:	0,455600	m2 0,456
3.11	NNRNKB 202/2810/5	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub. warstwy 5 mm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	stopnie	0,34*1,34*4	1,822400	
		RAZEM:	1,822400	m2 1,822
3.12	KNR 12/1119/2	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	podstopnie	0,18*1,34*2	0,482400	
		RAZEM:	0,482400	m 0,482
3.13	KNR 12/829/1	Licowanie ścian płytkami na klej, przygotowanie podłoża		
	Wyliczenie ilości robót:			
		((3,47+2,25)*2-1,0)*1,50	15,660000	
		RAZEM:	15,660000	m2 15,660
3.14	KNR 12/829/9	Licowanie ścian płytkami 30x30 na klej, metoda kombinowana	m2	15,660
4	Element	Wymiana stolarki wewnętrznej		
4.1	KNR 3/703/6	Wymiana elementów ślusarsko - kowalskich, drzwi stalowe p.poż		
	Wyliczenie ilości robót:			
	drzwi p.poż wraz z ościeżnicą w kotłowni	1,00*2,1	2,100000	
		RAZEM:	2,100000	m2 2,100
4.2	KNKRB 3/702/5	Remont ościeżnic i wymiana skrzydeł drzwi wewnętrznych		
	Wyliczenie ilości robót:			
	korytarz	0,80*2,00*2	3,200000	
		RAZEM:	3,200000	m2 3,200