

Remont świetlicy - opcje

Budowa : Gmina Tarnowo Podgórne  
Obiekt : Świetlica Batorowo  
Adres : ul. Stefana Batoiego 67, 62-080 Batorowo

PRZEDMIAR ROBÓT

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
<b>I</b>	<b>Łazienka 1.06</b>		
<b>I.A</b>	<b>Roboty rozbiórkowe</b>		
1	KNR 401-0811-07-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] <b>Rozebranie posadzki z płytek z kamieni sztucznych ułożonych na zaprawie cementowej</b>	3,940	m2
2	KNR 401-0819-15-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] <b>Rozebranie wykładziny ściennej z płytek ułożonych na zaprawie</b>	26,960	m2
3	KNR 402-0235-06-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Demontaż urządzeń sanitarnych: umywalki</b>	1,000	kpl
4	KNR 402-0235-08-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Demontaż urządzeń sanitarnych: ustępu z miską porcelanową</b>	1,000	kpl
5	Analiza własna <b>Demontaż parapetu</b>	1,000	szt
6	KNR 401-0108-09-00 IGM Warszawa <b>Wywiezienie gruzu i innych odpadów samochodami skrzyniowymi, z załadowaniem i wyładowaniem,</b>	0,618	m3
7	Analiza własna <b>Utylizacja odpadów</b>	0,618	m3
<b>I.B</b>	<b>Roboty budowlane</b>		
8	KNR 0004-0602-02-00 KOPRIN Koszalin [ Wyd. KOPRIN Koszalin 2002 r. ] <b>Wykonanie izolacji z folii w płynie FOLBIT pionowej</b>	26,960	m2
9	KNR 012-0829-08-00 IGM Warszawa [ Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2001 r. ] <b>Licowanie ścian płytkami na klej o wymiarach płytek : 30x30 cm - metodą zwykłą</b>	26,960	m2
10	Analiza własna <b>Wzmocnienie istniejącej konstrukcji sufitu poprzez zamontowanie dodatkowych łąt i przymocowanie istniejącego sufoty z płyty do wzmocnieniej konstrukcji</b>	3,940	m2
11	NNRNKB 202 2702-01 [ ORGBUD wyd.I 1992-1999+ erraty z Zeszytów ] <b>(z.V) Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych OWA</b>	3,940	m2
12	KNR 0004-0602-01-00 KOPRIN Koszalin [ Wyd. KOPRIN Koszalin 2002 r. ] <b>Wykonanie izolacji z folii w płynie FOLBIT poziomej</b>	3,940	m2
13	KNR 202-1104-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa <b>Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek ceramicznych, podłogowych, terakotowych naklejanych o wymiarach: 60x60mm</b>	9,940	m2
<b>I.C</b>	<b>Roboty elektryczne</b>		
14	Analiza własna <b>Wymiana osprzętu</b>	1,000	kpl
15	Analiza własna <b>Wykonanie instalacji elektrycznej zasilającej nowe lampy</b>	1,000	kpl
16	ZAL1 005-0502-03-00 MRRiB <b>Oprawy oświetleniowe</b>	1,000	kpl
<b>I.D</b>	<b>Roboty instalacyjne</b>		
17	Analiza własna <b>Wkucie w ściany wszystkich rur z prxeróbką instalacji</b>	1,000	kpl

## Remont świetlicy - opcje

I. Łazienka 1.06  
I.D. Roboty instalacyjne

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
18	Analiza własna <b>Doprowadzenie ciepłej wody z kotła w kuchni</b>	1,000	kpl
19	KNR 215-0208-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl. BI do 9/96 ] <b>Dodatek za wykonanie podejścia odpływowego z rur i kształtek PCW łączonych metodą wciskową, przy średnicy rur: 50 mm</b>	1,000	szt
20	KNR 215-0208-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl. BI do 9/96 ] <b>Dodatek za wykonanie podejścia odpływowego z rur i kształtek PCW łączonych metodą wciskową, przy średnicy rur: 160 mm</b>	1,000	szt
21	KNR 215-0224-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wyd. ORGBUD W-wa 1988 r.z uwzgl. BI do 9/96 ] <b>Ustępy z płuczką: z porcelany "Kompakt"</b>	1,000	kpl
22	KNR 215-0225-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wyd. ORGBUD W-wa 1988 r.z uwzgl. BI do 9/96 ] <b>Pisuary porcelanowe z zaworem splukującym</b>	1,000	kpl
23	KNR 035-0114-02-00 IGM Warszawa [ Wyd. IGM Warszawa-Olsztyn 2002 r. ] <b>Baterie umywalkowe lub zlewozmywakowe w wykonaniu standardowym, luksusowym lub termostatycznym o średnicy nominalnej 15 mm, montowane: na obrzeżu umywalki lub zlewozmywaka</b>	1,000	szt
24	KNR 215-0221-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wyd. ORGBUD W-wa 1988 r.z uwzgl. BI do 9/96 ] <b>Umywalki pojedyncze porcelanowe, z syfonem: gruszkowym, mosiężnym ze spustem z półnogą</b>	1,000	szt
<b>II Salka 1.07</b>			
<b>II.A Roboty malarskie i inne</b>			
25	KNR 003-1003-07-00 WACETOB Warszawa <b>Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności</b>	5,922	10 m2
26	KNR 202-2009-07-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl. BI do 9/96 ] <b>Nakłady uzupełniające do tynków jednowarstwowych z gipsu szpachlowego /gładzi/ - za pogrubienie tynku o 2 mm: na ścianach</b>	33,840	m2
27	NNRKB 007-1134-02-10 BEIDOEPB ORGBUD W-wa <b>,Gruntowanie podłoży pionowych preparatem gruntującym "ATLAS UNI GRUNT"</b>	59,220	m2
28	KNR 401-1204-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa <b>Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na ścianach</b>	33,840	m2
29	Analiza własna <b>Dostawa i montaż nowych parapetów z konglomeratu</b>	1,000	kpl
30	KNR 202-2009-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl. BI do 9/96 ] <b>Tynki wewnętrzne, jednowarstwowe, grubości 3 mm, z gipsu szpachlowego /gładzie/, wykonane ręcznie: na ścianach - przygotowanie podłoża pod wyprawę z tynku żywicznego</b>	25,380	m2
31	KNR 017-0930-03-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] <b>Wykonanie ręcznie cienkowarstwowej wyprawy z tynku żywicznego, o fakturze strukturalnej, na uprzednio przygotowanym podłożu - na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych - rodzaj i kolor do ustalenia z Zamawiającym</b>	25,380	m2
32	Analiza własna <b>Wzmocnienie istniejącej konstrukcji sufitu poprzez zamontowanie dodatkowych łąt i przymocowanie istniejącego sufity z płyty do wzmocnienia konstrukcji</b>	16,097	m2
33	NNRKB 202 2702-01 [ ORGBUD wyd.I 1992-1999+ erraty z Zesztytów ] <b>(z.V) Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych OWA</b>	16,097	m2

## Remont świetlicy - opcje

II. Salka 1.07  
II.A. Roboty malarskie i inne

Str. 3

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
34	Analiza własna <b>Wymiana gniazd, kontaktów</b>	1,000	kpl
35	Analiza własna <b>Demontaż i ponowny montaż elementów ze ścian</b>	1,000	kpl
36	Analiza własna <b>Dostawa i montaż drzwi wewnętrznych wraz z ościeżnicą regulowaną - 90 - kolor do ustalenia z Użytkownikiem</b>	2,000	kpl
<b>II.B Roboty elektryczne</b>			
37	Analiza własna <b>Wykonanie instalacji elektrycznej zasilającej nowe lampy</b>	1,000	kpl
38	ZAL1 005-0502-03-00 MRRiB <b>Oprawy oświetleniowe</b>	3,000	kpl
<b>III Salka 1.08</b>			
<b>III.A Roboty malarskie i inne</b>			
39	KNNR 003-1003-07-00 WACETOB Warszawa <b>Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności</b>	8,218	10 m2
40	KNR 202-2009-07-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Nakłady uzupełniające do tynków jednowarstwowych z gipsu szpachlowego /gładzi/ - za pogrubienie tynku o 2 mm: na ścianach</b>	46,960	m2
41	NNRKB 007-1134-02-10 BEiDOEPB ORGBUD W-wa <b>,Gruntowanie podłoży pionowych preparatem gruntującym "ATLAS UNI GRUNT"</b>	82,180	m2
42	KNR 401-1204-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa <b>Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na ścianach</b>	46,960	m2
43	Analiza własna <b>Dostawa i montaż nowych parapetów z konglomeratu</b>	4,000	kpl
44	KNR 202-2009-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Tynki wewnętrzne, jednowarstwowe, grubości 3 mm, z gipsu szpachlowego /gładzie/, wykonane ręcznie: na ścianach - przygotowanie podłoża pod wyprawę z tynku żywicznego</b>	35,220	m2
45	KNR 017-0930-03-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] <b>Wykonanie ręcznie cienkowarstwowej wyprawy z tynku żywicznego, o fakturze strukturalnej, na uprzednio przygotowanym podłożu - na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych - rodzaj i kolor do ustalenia z Zamawiającym</b>	35,220	m2
46	Analiza własna <b>Wzmocnienie istniejącej konstrukcji sufitu poprzez zamontowanie dodatkowych łat i przymocowanie istniejącego sufity z płyty do wzmocnienia konstrukcji</b>	34,367	m2
47	NNRNKB 202 2702-01 [ ORGBUD wyd.I 1992-1999+ erraty z Zeszytów ] <b>(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych OWA</b>	34,367	m2
48	Analiza własna <b>Demontaż i ponowny montaż elementów ze ścian</b>	1,000	kpl
49	PKZ 012-0001-00-00 PP PKZ [ Wyd.PPPKZ W-wa 1982 ] <b>Demontaż boazerii drewnianych płytowych lub z listewek</b>	35,220	m2
50	analiza własna <b>Demontaż parapetu</b>	4,000	kpl
51	KNR 401-0108-09-00 IGM Warszawa <b>Wywiezienie gruzu i innych odpadów samochodami skrzyniowymi, z załadowaniem i wyładowaniem,</b>	1,761	m3
52	Analiza własna <b>Utylizacja odpadów</b>	1,761	m3

Remont świetlicy - opcje

III. Salka 1.08  
III.B. Roboty elektryczne

Str. 4

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
<b>III.B</b>	<b>Roboty elektryczne</b>		
53	Analiza własna <b>Wykonanie instalacji elektrycznej zasilającej nowe lampy</b>	1,000	kpl
54	ZAL1 005-0502-03-00 MRRiB <b>Oprawy oświetleniowe</b>	9,000	kpl
55	Analiza własna <b>Wymiana gniazd, kontaktów</b>	1,000	kpl

--- Koniec wydruku ---