



Egz. nr:.....

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Wapielsk 138A, 87-337 Wapielsk

Obiekt : Remont Świetlicy w Ruszkowie

Remont świetlicy wiejskiej w Ruszkowie

Inwestor : Gmina Wapielsk

Adres : Wapielsk 20, 87-337 Wapielsk

Uwagi : KOSZTORYS NINIEJSZY JEST WYCENĄ SPORZADZONĄ DLA OKRESLENIA SZACUNKOWEJ WARTOŚCI ROBÓT BUDOWLANYCH I KONSERWATORSKICH, OPRACOWANY W OPARCIU O PROJEKT BUDOWLANO - KONSERWATORSKI, PRZY ZAŁOŻENIU PRZECIĘTNYCH WARUNKÓW WYKONANIA ROBÓT I WYBRANYCH ROZWIĄZAŃ

Jednostka autorska : FSprojekt Pracownia Projektowa, ul. Podhalańska 41 87-300 Brodnica
Opracował : mgr inż. Marcin Fabiański

Data : 2019-04-01

Inwestor :

Wykonawca :

Data: 2019-04-02

| Lp. | Podstawa kalkulacji / opis pozycji | Ilość | Jedn. miary |
|-----|---|--|--|
| A | ELEWACJA | | |
| A.a | Roboty przygotowawcze | | |
| 1 | KNR 202-1603-02-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości: do 15 m Elewacja północna: Elewacja południowa: Elewacja zachodnia: | 2,24 17.4 * 3 * 0.01 + 17.4 * 2 * 0.01 = 0,87 17.4 * 5 * 0.01 = 0,87 8 * 5.5 * 0.01 + 3 * 2 * 0.01 = 0,50 Razem = 2,24 | 100 m2 m2 |
| 2 | KNR 202-0925-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Osłony okien i drzwi: folią polietylenową Elewacja północna: Elewacja południowa: Elewacja zachodnia: | 1.8 * 0.9 * 2 + 0.9 * 0.9 * 2 + 1 * 2.1 * 2 = 9,06 2.1 * 1.4 * 5 = 14,70 1.2 * 2.1 * 2 + 2.1 * 1.4 = 7,98 Razem = 31,74 | m2 m2 |
| 3 | kalkulacja wł. Demontaż daszka nad wejściem Elewacja północna: | 1 = 1,00 Razem = 1,00 | kpl. kpl. |
| 4 | kalkulacja wł. Demontaż i ponowny montaż lamp Elewacja północna: Elewacja zachodnia: | 3 = 3,00 2 = 2,00 Razem = 5,00 | kpl. kpl. |
| 5 | KNR 401-0535-05-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96] Rozebranie rur spustowych z PCV: nadającej się do ponownego użytku | 3 * 2 + 5 + 2 = 13,00 Razem = 13,00 | m m |
| 6 | KNR 017-2608-01-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą, poprzez - oczyszczenie mechaniczne i zmycie ścian Elewacja północna: okna na północnej: Elewacja południowej: okna na południowej: Elewacja zachodnia: okna na zachodniej: | 17.4 * 3 + 17.4 * 2 = 87,00 -(1.8 * 0.9 * 2 + 0.9 * 0.9 * 2 + 1 * 2.1 * 2) = - 9,06 17.4 * 5 = 87,00 2.1 * 1.4 * 5 = 14,70 8 * 5.5 + 3 * 2 = 50,00 1.2 * 2.1 * 2 + 2.1 * 1.4 = 7,98 Razem = 237,62 | m2 m2 |
| 7 | kalkulacja wł. Montaż daszka łukowego 160cm x 90cm w zestawie z dwoma panelami bocznymi o wysokości 130cm wykonane z poliwęglanu komorowego i aluminium. Elewacja północna: | 1 = 1,00 Razem = 1,00 | kpl. kpl. |
| A.b | Malowanie | | |
| 8 | KNR 017-0930-01-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Zagruntowanie podłoża pod cienkowarstwową wyprawę elewacyjną KLEiB, Środek gruntujący "KLEiB C3" ściany: | 237.62 = 237,62 Razem = 237,62 | m2 m2 |
| 9 | KNR 0004-0202-04-10 KOPRIN Koszalin [Wyd. PI-P KOPRIN Koszalin 2002 r.] Malowanie powierzchni zewnętrznych tynków fakturowych, bez gruntuowania jednokrotne system KLEiB - farba silikonowa Q3 | 2,38 | 100 m2 |

Remont świetlicy wiejskiej w Ruszkowie

A. ELEWACJA
A.b. Malowanie

Data: 2019-04-02

| Lp. | Podstawa kalkulacji / opis pozycji | Ilość | Jedn. miary |
|--|--|--------------|-------------|
| | ściany: $237.62 * 0.01 =$ | 2,38 | |
| | Razem = | 2,38 | 100 m2 |
| 10 | NNRKB 001-0519-03-00 BEİDOEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1992 r.] Montaż prefabrykowanych rur spustowych okrągłych o średnicy 12 cm, z PCV - z rozbiórki | 13,00 | m |
| | 13 = | 13,00 | |
| | Razem = | 13,00 | m |
| B ROBOTY MALARSKIE WEWNĘTRZNE | | | |
| B.a Korytarz 1/4 | | | |
| 11 | KNR 401-1216-01-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Zabezpieczenie podłóg folią podłoga: | 7,70 | m2 |
| | 7.7 = | 7,70 | |
| | Razem = | 7,70 | m2 |
| 12 | KNR 033-0101-01-00 ATHENASOFT Warszawa [Wyd.ATHENASOFT Warszawa 2009 r.] Przygotowanie podłoża - zmycie sufity: ściany: | 34,70 | m2 |
| | 7.7 = | 7,70 | |
| | $(4.5 + 0.9) * 2 * 2.5 =$ | 27,00 | |
| | Razem = | 34,70 | m2 |
| 13 | KNR 401-1204-01-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na sufitach sufit: | 7,70 | m2 |
| | 7.7 = | 7,70 | |
| | Razem = | 7,70 | m2 |
| 14 | KNR 401-1204-02-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na ścianach ściany: | 27,00 | m2 |
| | $(4.5 + 0.9) * 2 * 2.5 =$ | 27,00 | |
| | Razem = | 27,00 | m2 |
| B.b WC z przedsionkiem 1/5, 1/6 i 1/7 | | | |
| 15 | KNR 401-1216-01-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Zabezpieczenie podłóg folią 1/7: 1/5: 1/6: | 13,55 | m2 |
| | 2.91 = | 2,91 | |
| | 4.47 = | 4,47 | |
| | 6.17 = | 6,17 | |
| | Razem = | 13,55 | m2 |
| 16 | KNR 033-0101-01-00 ATHENASOFT Warszawa [Wyd.ATHENASOFT Warszawa 2009 r.] Przygotowanie podłoża - zmycie sufity: ściany: | 38,87 | m2 |
| | 2.91 + 6.17 + 4.47 = | 13,55 | |
| | $(2.05 * 4 + 1.55 * 2 + 1.01 * 2 + 1.7 * 4 + 1.8 * 2 + 0.8 * 2) * 1 =$ | 25,32 | |
| | Razem = | 38,87 | m2 |
| 17 | KNR 401-1204-01-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na sufitach sufit: | 13,55 | m2 |
| | 13.55 = | 13,55 | |
| | Razem = | 13,55 | m2 |
| 18 | KNR 401-1204-02-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na ścianach ściany: | 25,32 | m2 |
| | 25.32 = | 25,32 | |

Remont świetlicy wiejskiej w Ruszkowie

B. ROBOTY MALARSKIE WEWNĘTRZNE
B.b. WC z przedsionkiem 1/5, 1/6 i 1/7

Data: 2019-04-02

| Lp. | Podstawa kalkulacji / opis pozycji | Ilość | Jedn. miary |
|------------|--|---------------|-------------|
| | Razem = | 25,32 | m2 |
| B.c | Pom. socjalne 1/3 | | |
| 19 | KNR 401-1216-01-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Zabezpieczenie podłóg folią podłoga: | 17,25 | m2 |
| | 17.25 = | 17,25 | |
| | Razem = | 17,25 | m2 |
| 20 | KNR 033-0101-01-00 ATHENASOFT Warszawa [Wyd.ATHENASOFT Warszawa 2009 r.] Przygotowanie podłoża - zmycie sufity: ściany: | 36,84 | m2 |
| | 17.25 = | 17,25 | |
| | (5.38 * 2 + 2.3) * 1.5 = | 19,59 | |
| | Razem = | 36,84 | m2 |
| 21 | KNR 401-1204-01-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na sufitach sufit: | 17,25 | m2 |
| | 17.25 = | 17,25 | |
| | Razem = | 17,25 | m2 |
| 22 | KNR 401-1204-02-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na ścianach ściany: | 19,59 | m2 |
| | 19.59 = | 19,59 | |
| | Razem = | 19,59 | m2 |
| B.d | Świetlica 1/1 | | |
| 23 | KNR 401-1216-01-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Zabezpieczenie podłóg folią podłoga: | 25,52 | m2 |
| | 25.52 = | 25,52 | |
| | Razem = | 25,52 | m2 |
| 24 | KNR 033-0101-01-00 ATHENASOFT Warszawa [Wyd.ATHENASOFT Warszawa 2009 r.] Przygotowanie podłoża - zmycie sufity: ściany: | 77,36 | m2 |
| | 25.52 = | 25,52 | |
| | (4.85 * 2 + 3.79 * 2) * 3 = | 51,84 | |
| | Razem = | 77,36 | m2 |
| 25 | KNR 401-1204-01-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na sufitach sufit: | 25,52 | m2 |
| | 25.52 = | 25,52 | |
| | Razem = | 25,52 | m2 |
| 26 | KNR 401-1204-02-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na ścianach ściany: | 51,84 | m2 |
| | 51.84 = | 51,84 | |
| | Razem = | 51,84 | m2 |
| B.e | Sala Zebrań 1/2 | | |
| 27 | KNR 401-1216-01-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Zabezpieczenie podłóg folią podłoga: | 65,80 | m2 |
| | 65.8 = | 65,80 | |
| | Razem = | 65,80 | m2 |
| 28 | KNR 033-0101-01-00 ATHENASOFT Warszawa [Wyd.ATHENASOFT Warszawa 2009 r.] Przygotowanie podłoża - zmycie | 121,42 | m2 |

Remont świetlicy wiejskiej w Ruszkowie

B. ROBOTY MALARSKIE WEWNĘTRZNE
B.e. Sala Zebrań 1/2

Data: 2019-04-02

| Lp. | Podstawa kalkulacji / opis pozycji | Ilość | Jedn. miary |
|---------------------------------|---|-------|-------------|
| | sufity: 65.8 = 65,80 ściany: $(9.24 * 2 + 7.12 * 2) * 1.7 = 55,62$ Razem = 121,42 m2 | | |
| 29 | KNR 401-1204-01-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na sufitach sufit: 65.8 = 65,80 Razem = 65,80 m2 | 65,80 | m2 |
| 30 | KNR 401-1204-02-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na ścianach ściany: 55.62 = 55,62 Razem = 55,62 m2 | 55,62 | m2 |
| B.f Pom. gospodarcze 1/2 | | | |
| 31 | KNR 401-1216-01-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Zabezpieczenie podłóg folią podłoga: 6.05 = 6,05 Razem = 6,05 m2 | 6,05 | m2 |
| 32 | KNR 033-0101-01-00 ATHENASOFT Warszawa [Wyd.ATHENASOFT Warszawa 2009 r.] Przygotowanie podłoża - zmycie sufity: 6.05 = 6,05 ściany: $(1.65 * 2 + 1.75 * 2) * 2.7 = 18,36$ Razem = 24,41 m2 | 24,41 | m2 |
| 33 | KNR 401-1204-01-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na sufitach sufit: 6.05 = 6,05 Razem = 6,05 m2 | 6,05 | m2 |
| 34 | KNR 401-1204-02-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na ścianach ściany: 18.36 = 18,36 Razem = 18,36 m2 | 18,36 | m2 |