
KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Remont świetlicy wiejskiej w miejscowości Bogucice Drugie
ADRES INWESTYCJI : Bogucice Drugie
INWESTOR : Gmina Pińczów
ADRES INWESTORA : ul.3 Maja 10, 28-400 Pińczów

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Remont świetlicy wiejskiej w miejscowości Bogucice Drugie
TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

| Lp. | Nazwa | Robocizna | Materiały | Sprzęt | Kp | Z | RAZEM |
|-----|-----------------|-----------|-----------|--------|----|---|-------|
| | Kosztorys netto | | | | | | |
| | VAT | | | | | | |
| | Razem brutto | | | | | | |

Słownie:

Remont świetlicy wiejskiej w miejscowości Bogucice Drugie
KOSZTORYS

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn. przedm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|--------|-------------------------------------|--|----------------|----------|------------|---------|
| 1 | | Termomodernizacja | | | | |
| 1 d.1 | KNR 2-02 1604-01/02 | Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości 7.5 m - ekstrapolacja | m ² | 273,853 | | |
| 2 d.1 | KNR 4-01 0212-01 | Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm (wylewka betonowa) | m ³ | 5,805 | | |
| 3 d.1 | KNR 2-31 0807-03 analogia | Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem | m ² | 23,600 | | |
| 4 d.1 | KNR 4-01 0104-02 | Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III | m ³ | 45,010 | | |
| 5 d.1 | KNR 0-23 2611-01 | Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie | m ² | 45,010 | | |
| 6 d.1 | KNR 0-29 0642-02 kalk. własna | Docieplenie ścian poniżej poziomu terenu płytami styropianowymi (EPS - wodoodpornymi) gr. 5 cm mocowanymi całopowierzchniowo | m ² | 45,010 | | |
| 7 d.1 | KNR 2-02 0616-04 analogia | Izolacje z folii kubelkowej | m ² | 45,010 | | |
| 8 d.1 | KNR 4-01 0105-02 | Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III | m ³ | 45,010 | | |
| 9 d.1 | KNR 2-31 0511-02 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej | m ² | 5,805 | | |
| 10 d.1 | KNR 2-31 0511-02 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej (kostka z rozbiórki) | m ² | 23,600 | | |
| 11 d.1 | KNR 4-01 0430-06 kalk. własna | Demontaż i ponowny montaż konstrukcji drewnianej istniejącej - zadaszenie wejścia do Chaty Boguckiej | szt | 1,000 | | |
| 12 d.1 | KNR 4-01 1306-01 analogia | Demontaż i ponowny montaż daszku nad drzwiami (plexi) | szt | 1,000 | | |
| 13 d.1 | KNR 4-01 1306-01 analogia | Demontaż i ponowny montaż tablicy podświetlanej - Klub Strazaka | szt | 1,000 | | |
| 14 d.1 | KNR 4-01 1306-01 analogia | Demontaż i ponowny montaż uchwyty na flagi | szt | 2,000 | | |
| 15 d.1 | KNR 4-01 0701-06 analogia | Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² | m ² | 100,000 | | |
| 16 d.1 | KNR 0-33 0101-03 analogia | Przyklejenie płyt styropianowych o gr. 12 cm (roboty wykonywane ręczne) | m ² | 279,103 | | |
| 17 d.1 | KNR 0-33 0101-01 analogia | Przyklejenie płyt styropianowych o gr. 2 cm (roboty wykonywane ręczne) | m ² | 21,034 | | |
| 18 d.1 | KNR 0-33 0123-01 | Przymocowanie płyt ze styropianu kołkami do ścian | szt. | 1395,515 | | |
| 19 d.1 | KNR 0-33 0121-01 | Ochrona narożników wypukłych | m | 80,900 | | |
| 20 d.1 | KNR 0-23 2613-06 | Przyklejenie warstwy siatki na ścianach | m ² | 279,103 | | |
| 21 d.1 | KNR 0-23 2611-02 analogia | Jednokrotne gruntowanie emulsją pod tynki silikonowe | m ² | 279,103 | | |
| 22 d.1 | KNR 0-23 0932-02 | Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku silikonowego na ścianach | m ² | 235,484 | | |
| 23 d.1 | KNR 0-23 0932-02 | Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku żywicznego na cokole | m ² | 43,619 | | |
| 24 d.1 | NNRNKB 202 0541-01 | Obróbki blacharskie z blachy powlekanej - parapety zewnętrzne | m ² | 6,066 | | |
| 25 d.1 | KNR 4-03 1139-03 analogia | Demontaż i ponowny montaż w rurkach ochronnych PVC przewodów uziemiających i odgromowych | m | 9,150 | | |
| 26 d.1 | KNR-W 5-08 0619-06 analogia | Montaż złączy kontrolnych z połączeniem drut-płaskownik w instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych wraz z drzwiczkami kontrolnymi | szt. | 2,000 | | |

Remont świetlicy wiejskiej w miejscowości Bogucice Drugie
KOSZTORYS

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn. przedm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|--|-----------------------|---------------------------------------|---------------|-------|------------|---------|
| 27 d.1 | KNR-W 4-03 1205-03 | Pierwszy pomiar instalacji odgromowej | pomiar. | 2,000 | | |
| Razem dział: Termomodernizacja | | | | | | |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | | | | | | |
| Podatek VAT | | | | | | |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | | | | | | |

Słownie:

Remont świetlicy wiejskiej w miejscowości Bogucice Drugie
PRZEDMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|-------------------------|---|----------------|--------------|----------------|
| 1 | | Termomodernizacja | | | |
| 1 | KNR 2-02 | Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości 7.5 m - ekstrapolacja | m ² | | |
| d.1 | 1604-01/02 | 230,234+43,619 | m ² | 273,853 | |
| | | | | RAZEM | 273,853 |
| 2 | KNR 4-01 | Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm (wylewka betonowa) | m ³ | | |
| d.1 | 0212-01 | 0,65*(6,23+2,7) | m ³ | 5,805 | |
| | | | | RAZEM | 5,805 |
| 3 | KNR 2-31 | Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem | m ² | | |
| d.1 | 0807-03 analogia | 1,00*(13,6+10,0) | m ² | 23,600 | |
| | | | | RAZEM | 23,600 |
| 4 | KNR 4-01 | Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III | m ³ | | |
| d.1 | 0104-02 | 1,00*1,0*(12,46+32,55) | m ³ | 45,010 | |
| | | | | RAZEM | 45,010 |
| 5 | KNR 0-23 | Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie | m ² | | |
| d.1 | 2611-01 | 1,00*(12,46+32,55) | m ² | 45,010 | |
| | | | | RAZEM | 45,010 |
| 6 | KNR 0-29 | Docieplenie ścian poniżej poziomu terenu płytami styropianowymi (EPS - wodoodpornymi) gr. 5 cm mocowanymi ciepłowodociętno | m ² | | |
| d.1 | 0642-02 kalk. własna | 1,0*(12,46+32,55) | m ² | 45,010 | |
| | | | | RAZEM | 45,010 |
| 7 | KNR 2-02 | Izolacje z folii kubełkowej | m ² | | |
| d.1 | 0616-04 analogia | poz.6 | m ² | 45,010 | |
| | | | | RAZEM | 45,010 |
| 8 | KNR 4-01 | Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III | m ³ | | |
| d.1 | 0105-02 | poz.4 | m ³ | 45,010 | |
| | | | | RAZEM | 45,010 |
| 9 | KNR 2-31 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej | m ² | | |
| d.1 | 0511-02 | (6,23+2,7)*0,65 | m ² | 5,805 | |
| | | | | RAZEM | 5,805 |
| 10 | KNR 2-31 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej (kostka z rozbiórki) | m ² | | |
| d.1 | 0511-02 | poz.3 | m ² | 23,600 | |
| | | | | RAZEM | 23,600 |
| 11 | KNR 4-01 | Demontaż i ponowny montaż konstrukcji drewnianej istniejącej - zadaszenie wejścia do Chaty Boguckiej | szt | | |
| d.1 | 0430-06 kalk. własna | 1 | szt | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 12 | KNR 4-01 | Demontaż i ponowny montaż daszku nad drzwiami (plexi) | szt | | |
| d.1 | 1306-01 analogia | 1 | szt | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 13 | KNR 4-01 | Demontaż i ponowny montaż tablicy podświetlanej - Klub Strazaka | szt | | |
| d.1 | 1306-01 analogia | 1 | szt | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 14 | KNR 4-01 | Demontaż i ponowny montaż uchwyty na flagi | szt | | |
| d.1 | 1306-01 analogia | 2 | szt | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 15 | KNR 4-01 | Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² | m ² | | |
| d.1 | 0701-06 analogia | 100,00 | m ² | 100,000 | |
| | | | | RAZEM | 100,000 |
| 16 | KNR 0-33 | Przyklejenie płyt styropianowych o gr. 12 cm (roboty wykonywane ręczne) | m ² | | |
| d.1 | 0101-03 analogia | poz.22+poz.23 | m ² | 279,103 | |

Remont świetlicy wiejskiej w miejscowości Bogucice Drugie
PRZEDMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|---|--|----------------|--------------|-----------------|
| | | | | RAZEM | 279,103 |
| 17 | KNR 0-33 d.1 0101-01 analogia | Przyklejenie płyt styropianowych o gr. 2 cm (roboty wykonywane ręczne) | m ² | | |
| | | $0,26*((1,40+1,60*2)*5+3,34+3,42*2+1,49+1,45*2+2*(2,37+1,45*2)+1,56+1,55*2+1,28+1,55*2+1,45+1,40*2+1,45+2,10*2+0,95+2,05*2+1,35+1,55*2+1,25+1,55*2)$ | m ² | 21,034 | |
| | | | | RAZEM | 21,034 |
| 18 | KNR 0-33 d.1 0123-01 | Przymocowanie płyt ze styropianu kołkami do ścian | szt. | | |
| | | poz. 16*5 | szt. | 1395,515 | |
| | | | | RAZEM | 1395,515 |
| 19 | KNR 0-33 d.1 0121-01 | Ochrona narożników wypukłych | m | | |
| | | $(1,40+1,60*2)*5+3,34+3,42*2+1,49+1,45*2+2*(2,37+1,45*2)+1,56+1,55*2+1,28+1,55*2+1,45+1,40*2+1,45+2,10*2+0,95+2,05*2+1,35+1,55*2+1,25+1,55*2$ | m | 80,900 | |
| | | | | RAZEM | 80,900 |
| 20 | KNR 0-23 d.1 2613-06 | Przyklejenie warstwy siatki na ścianach | m ² | | |
| | | poz. 16 | m ² | 279,103 | |
| | | | | RAZEM | 279,103 |
| 21 | KNR 0-23 d.1 2611-02 analogia | Jednokrotne gruntowanie emulsją pod tynki silikonowe | m ² | | |
| | | poz. 16 | m ² | 279,103 | |
| | | | | RAZEM | 279,103 |
| 22 | KNR 0-23 d.1 0932-02 | Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku silikonowego na ścianach | m ² | | |
| | | ELEWACJA PÓŁNOCNA | m ² | 160,569 | |
| | | $156,00+44,90-(1,40*1,60*5+3,34*3,42+1,49*1,45+2*2,37*1,45+1,56*1,55+1,28*1,55+1,45*1,40+1,45*2,10+0,95*2,05)+0,5*5,5$ | m ² | | |
| | | ELEWACJA ZACHODNIA | m ² | 74,915 | |
| | | $76,60-(1,35*1,55+1,35*1,55)+0,5*5,0$ | m ² | | |
| | | | | RAZEM | 235,484 |
| 23 | KNR 0-23 d.1 0932-02 | Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku żywicznego na cokole | m ² | | |
| | | ELEWACJA PÓŁNOCNA | m ² | 33,145 | |
| | | $11,10+12,30+6,70+2,10+0,15*(1,50+4,80)$ | m ² | | |
| | | ELEWACJA ZACHODNIA | m ² | 10,474 | |
| | | $0,5*(0,25+0,85)*12,70+2,00*1,88-0,8*1,45+0,35*2,54$ | m ² | | |
| | | | | RAZEM | 43,619 |
| 24 | NNRNKB d.1 202 0541-01 | Obróbki blacharskie z blachy powlekanej - parapety zewnętrzne | m ² | | |
| | | $0,30*(1,40*5+1,49+2*2,37+1,56+1,28+1,45+1,35+1,35)$ | m ² | 6,066 | |
| | | | | RAZEM | 6,066 |
| 25 | KNR 4-03 d.1 1139-03 analogia | Demontaż i ponowny montaż w rurkach ochronnych PVC przewodów uziemających i odgromowych | m | | |
| | | 5,10+4,05 | m | 9,150 | |
| | | | | RAZEM | 9,150 |
| 26 | KNR-W 5- d.1 08 0619-06 analogia | Montaż złączy kontrolnych z połączeniem drut-płaskownik w instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych wraz z drzwiczkami kontrolnymi | szt. | | |
| | | 2 | szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 27 | KNR-W 4- d.1 03 1205-03 | Pierwszy pomiar instalacji odgromowej | pomiar | | |
| | | 2 | pomiar | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |