

KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45260000-7 Roboty w zakresie wykonywania pokryć i konstrukcji dachowych i inne podobne roboty specjalistyczne

NAZWA INWESTYCJI : Remont Dachui w Budynku Szkoły Podstawowej w Miodnicy -część "A"
ADRES INWESTYCJI : Szkoła Podstawowa w Miodnicy
INWESTOR : Gmina Żagań
ADRES INWESTORA : 68-100 Żagań ,Armii Krajowej 9
BRANŻA : BUDOWLANA

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen :

NARZUTY

| | |
|-----------------------------|---|
| Koszty pośrednie [Kp] | % R, S |
| Zysk [Z] | % R+Kp(R), S+Kp(S) |
| VAT [V] | % $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$ |

| | | |
|--|---|----|
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | : | zł |
| Podatek VAT | : | zł |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | : | zł |

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|----------------------|---|----------------|--------------|----------------|
| 1 | 45261910-6 | Naprawa dachów | | | |
| 1 | KNR 4-01 | Rozebranie gontów przy kryciu podwójnym | m ² | | |
| d.1 | 0521-04 | 390.64 | m ² | 390.640 | |
| | | | | RAZEM | 390.640 |
| 2 | KNR 2-02 | Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50 mm, o rozstawie 16-24 cm z tarcicy nasyczonej | m ² | | |
| d.1 | 0410-03 | 390.64 | m ² | 390.640 | |
| | | | | RAZEM | 390.640 |
| 3 | KNR 4-01 | Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku | m ² | | |
| d.1 | 0535-08 | 74.62 | m ² | 74.620 | |
| | | | | RAZEM | 74.620 |
| 4 | KNR 4-01 | Rozebranie rynien PCV | m | | |
| d.1 | 0535-04 | 43.5 | m | 43.500 | |
| | | | | RAZEM | 43.500 |
| 5 | KNR 4-01 | Rozebranie rur spustowych z PCV | m | | |
| d.1 | 0535-06 | 30 | m | 30.000 | |
| | | | | RAZEM | 30.000 |
| 6 | KNR-W 2-02 | Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - płyty dachowe | m ² | | |
| d.1 | 0511-01 | 390.64 | m ² | 390.640 | |
| | | | | RAZEM | 390.640 |
| 7 | KNR-W 2-02 | Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - gąsior | m | | |
| d.1 | 0511-02 | 64.8 | m | 64.800 | |
| | | | | RAZEM | 64.800 |
| 8 | KNR AT-09 | Folie wstępnego krycia (FWK) układane na deskowaniu wraz z nabiciem kontrłat - rozstaw kontrłat 0,60 m | m ² | | |
| d.1 | 0102-01 | 390.64 | m ² | 390.640 | |
| | | | | RAZEM | 390.640 |
| 9 | KNR 2-02 | Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm- z blachy powlekanej RAL 8012 | m ² | | |
| d.1 | 0507-02 | 74.62 | m ² | 74.620 | |
| | | | | RAZEM | 74.620 |
| 10 | KNR 2-02 | Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm- z blachy z cynk-tytan | m | | |
| d.1 | 0509-04 | 43.5 | m | 43.500 | |
| | | | | RAZEM | 43.500 |
| 11 | KNR 2-02 | Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm- z blachy z cynk-tytan | m | | |
| d.1 | 0511-03 | 30 | m | 30.000 | |
| | | | | RAZEM | 30.000 |
| 12 | KNR 4-01 | Wywiezienie gontów po demontażu na odległość do 1 km | m ³ | | |
| d.1 | 0108-11 | 4 | m ³ | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 13 | KNR 4-01 | Wywiezienie gontów po demontażu - za każdy następny 1 km Krotność = 9 | m ³ | | |
| d.1 | 0108-12 | 4 | m ³ | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 14 | | Utylizacja gontów bitumicznych | m ³ | | |
| d.1 | | 4 | m ³ | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 15 | KNR-W 2-17 | Wywietrzaki dachowe systemowe do blachodachówki | szt. | | |
| d.1 | 0152-02 | 24 | szt. | 24.000 | |
| | | | | RAZEM | 24.000 |
| 16 | KNR 4-01 | Wymiana deskowania z desek o grubości 19 mm w odstępach | m ² | | |
| d.1 | 0414-04 | 39 | m ² | 39.000 | |
| | | | | RAZEM | 39.000 |
| 17 | TZKNBK XVIII II A-55 | Montaż (czyszczaków) z blachy cynk-tytano śr. 120 mm | szt. | | |
| d.1 | | 4 | szt. | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 18 | KNR AT-12 | Obudowy wentylacyjne. rozebranie i wykonanie nowych z płyty OSB gr 22mm - analogia | m ² | | |
| d.1 | 0102-01 | 0.5*4*0.3*24 | m ² | 14.400 | |
| | | | | RAZEM | 14.400 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----------|---------------------|---|----------------------------------|--------------|---------------|
| 19 d.1 | KNR 0-18 2612-03 | Obudowa gzymsów z paneli drewnianych układanych pionowo - montaż rusztu na podłożu z cegieł na ścianach 17.4 | m ² m ² | 17.400 | |
| | | | | RAZEM | 17.400 |
| 20 d.1 | KNR 0-18 2613-02 | Obudowa gzymsów z boazerii drewnianej 17.4 | m ² m ² | 17.400 | |
| | | | | RAZEM | 17.400 |
| 21 d.1 | KNR 2-02 1611-02 | Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 6 m 4 | kol. kol. | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |

| Lp. | Podstawa wy- ceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|------------------------------------|-----------------------------|---|----------------|--------------------------|------------|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 45261910-6 | Naprawa dachów | | | | |
| 1 d.1 | KNR 4-01 0521-04 | Rozebranie gontów przy kryciu podwójnym | m ² | 390.64 | | |
| 2 d.1 | KNR 2-02 0410-03 | Ołączenie połaci dachowych łatami 38x50 mm, o rozstawie 16-24 cm z tarcicy nasyczonej | m ² | 390.64 | | |
| 3 d.1 | KNR 4-01 0535-08 | Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku | m ² | 74.62 | | |
| 4 d.1 | KNR 4-01 0535-04 | Rozebranie rynien PCV | m | 43.5 | | |
| 5 d.1 | KNR 4-01 0535-06 | Rozebranie rur spustowych z PCV | m | 30 | | |
| 6 d.1 | KNR-W 2-02 0511-01 | Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - płyty dachowe | m ² | 390.64 | | |
| 7 d.1 | KNR-W 2-02 0511-02 | Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - gąsior | m | 64.8 | | |
| 8 d.1 | KNR AT-09 0102-01 | Folie wstępnego krycia (FWK) układane na deskowaniu wraz z nabiciem kontrłat - rozstaw kontrłat 0,60 m | m ² | 390.64 | | |
| 9 d.1 | KNR 2-02 0507-02 | Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm- z blachy powlekanej RAL 8012 | m ² | 74.62 | | |
| 10 d.1 | KNR 2-02 0509-04 | Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm- z blachy z cynk-tytan | m | 43.5 | | |
| 11 d.1 | KNR 2-02 0511-03 | Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm- z blachy z cynk-tytan | m | 30 | | |
| 12 d.1 | KNR 4-01 0108-11 | Wywiezienie gontów po demontażu na odległość do 1 km | m ³ | 4 | | |
| 13 d.1 | KNR 4-01 0108-12 | Wywiezienie gontów po demontażu - za każdy następny 1 km Krotność = 9 | m ³ | 4 | | |
| 14 d.1 | | Utylizacja gontów bitumicznych | m ³ | 4 | | |
| 15 d.1 | KNR-W 2-17 0152-02 | Wywietrzaki dachowe systemowe do blachodachówki | szt. | 24 | | |
| 16 d.1 | KNR 4-01 0414-04 | Wymiana deskowania z desek o grubości 19 mm w odstę- pach | m ² | 39 | | |
| 17 d.1 | TZKBNK XVIII II A-55 | Montaż (czyszczaków) z blachy cynk-tytano śr. 120 mm | szt. | 4 | | |
| 18 d.1 | KNR AT-12 0102-01 | Obudowy wentylacyjne. rozebranie i wykonanie nowych z płyty OSB gr 22mm -analogia | m ² | 0.5*4*0.3*24 = 14.400 | | |
| 19 d.1 | KNR 0-18 2612-03 | Obudowa gzymsów z paneli drewnianych układanych pionowo - montaż rusztu na podłożu z cegieł na ścianach | m ² | 17.4 | | |
| 20 d.1 | KNR 0-18 2613-02 | Obudowa gzymsów z boazerii drewnianej | m ² | 17.4 | | |
| 21 d.1 | KNR 2-02 1611-02 | Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 6 m | kol. | 4 | | |
| Razem dział: Naprawa dachów | | | | | | |

PODSUMOWANIE

| | | CAŁY KOSZTORYS | |
|-----------------------|--|----------------|-------------|
| | | RAZEM | Uproszczone |
| RAZEM | | | |
| Koszty pośrednie [Kp] | | | |
| RAZEM | | | |
| Zysk [Z] | | | |
| RAZEM | | | |
| VAT [V] | | | |
| RAZEM | | | |
| OGÓŁEM | | | |

Słownie: