
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa i Modernizacja Pokrycia Dachowego na Budynku Socjalno
- Garażowym
ADRES INWESTYCJI: 49-330 Łosiów ul. Główna 1
NAZWA INWESTORA: Opolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego
ADRES INWESTORA: 49-330 Łosiów ul. Główna 1

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Budowlana Zbigniew Burczak

DATA OPRACOWANIA: 04.10.2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

04.10.2024

Data zatwierdzenia

KOSZTORYS: Przebudowa i Modernizacja Pokrycia dachowego na Budynku Socjalno - Garażowym
Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|---|--|--|------|---------|---------|
| PRZEDMIAR: KOSZTORYS: Przebudowa i Modernizacja Pokrycia dachowego na Budynku Socjalno - Garażowym | | | | | |
| 1 | KNR 4-01 0535-04 | Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku | m | | |
| | | 9,25 + 21,30 | m | 30,550 | |
| | | | | RAZEM | 30,550 |
| 2 | KNR 4-01 0535-06 | Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku | m | | |
| | | 4,0 * 4 | m | 16,000 | |
| | | | | RAZEM | 16,000 |
| 3 | KNR 4-01 0535-08 ogniomur + pas gzymsowy + pas nadrynowy + opierzenia ogniomurów i komin | Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku | m2 | | |
| | | $(9,25 + 17,80 + 9,25 + 21,30 + 6,20 + 6,20) * 0,45 + (17,80 + 21,30) * 0,55 + (17,80 + 21,30) * 0,25 + (0,45 + 0,45 + 0,80 + 0,80) * 0,15 + (9,25 + 17,80 + 9,25 + 6,20 + 21,30 + 6,20) * 0,15$ | m2 | 73,655 | |
| | | | | RAZEM | 73,655 |
| 4 | KNR 4-01 0519-06 | Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa | m2 | | |
| | | $9,25 * 17,80 + 6,20 * 21,30 + (9,25 + 17,80 + 21,30 + 6,20 + 6,20) * 0,30$ | m2 | 314,935 | |
| | | | | RAZEM | 314,935 |
| 5 | KNR 4-01 0519-07 | Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa poz. 4 Krotność = 3 | m2 | | |
| | | 314,935 | m2 | 314,935 | |
| | | | | RAZEM | 314,935 |
| 6 | wycena indywidualna | Utylizacja papy poz. 4+5 | m3 | | |
| | | $(314,935 * 4) * 0,04$ | m3 | 50,390 | |
| | | | | RAZEM | 50,390 |
| 7 | wycena indywidualna | Oczyszczenie podłoża stropodachu z brudu oraz usunięcie istniejących nierówności poz. 4 | m2 | | |
| | | 314,935 | m2 | 314,935 | |
| | | | | RAZEM | 314,935 |
| 8 | NNRNKB 202 1134-01 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" lub równoważnymi - powierzchnie poziome poz. 4 | m2 | | |
| | | 314,935 | m2 | 314,935 | |
| | | | | RAZEM | 314,935 |
| 9 | KNR AT-39 0103-05 | Wykonanie warstwy spadkowej z zaprawy cementowej o grubości 20 mm poz. 4 +ogniomury + komin | m2 | | |
| | | $296,710 + (9,25 + 17,80 + 9,25 + 6,20 + 21,30 + 6,20) * 0,35 + (0,80 * 0,45)$ | m2 | 321,570 | |
| | | | | RAZEM | 321,570 |
| 10 | KNR 2-02 0607-01 | Izolacje paroizolacji z folii polietylenowej szlichty na dachu poz. 4 + ogniomur (izolacja z folii przyklejana do powierzchni dachu emusją bitumiczną lub zastosowanie równoważnej paroizolacji) | m2 | | |
| | | 321,570 | m2 | 321,570 | |

KOSZTORYS: Przebudowa i Modernizacja Pokrycia dachowego na Budynku Socjalno - Garażowym

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|--|---|------|---------|---------|
| | | | | RAZEM | 321,570 |
| 11 | KNR 2-02 1113-06 | Ułożenie klinów styropianowych wraz z jednostronnie papą podkładową | m | | |
| | | $9,25 + 17,80 + 9,25 + 6,20 + 21,30 + 6,20 + 0,40 + 0,40 + 0,80 + 0,80$ | m | 72,400 | |
| | | | | RAZEM | 72,400 |
| 12 | KNR-W 2-02 0504-02 | Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe poz. 4 + wyoblenia ogniomorow | m2 | | |
| | | $296,710 + (9,25 + 17,80 + 9,25 + 6,20 + 21,30 + 6,20 + 2,15 + 2,15 + 0,45 + 0,45 + 0,80 + 0,80) * 0,30$ | m2 | 319,750 | |
| | | | | RAZEM | 319,750 |
| 13 | KNR 0-21 4007-02 | Montaż płyty OSB 18 mm ogniomury + gzymsy + komin | m2 | | |
| | | $(9,25 + 17,80 + 9,25 + 6,20 + 21,30 + 6,20) * 0,65 + (17,80 + 21,30) * 0,50 + (0,45 * 0,80)$ | m2 | 65,410 | |
| | | | | RAZEM | 65,410 |
| 14 | KNR-W 2-02 0504-01 | Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowe Ogniomurów i gzymsów oraz komin pod obróbkę z blachy. | m2 | | |
| | | $(9,25 + 17,80 + 9,25 + 6,20 + 21,30 + 6,20) * 0,65 + (17,80 + 21,30) * 0,50 + (0,45 * 0,80)$ | m2 | 65,410 | |
| | | | | RAZEM | 65,410 |
| 15 | KNR 2-02 0508-04 | Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej | m | | |
| | | 50,000 | m | 50,000 | |
| | | | | RAZEM | 50,000 |
| 16 | KNR 2-02 0510-04 | Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej | m | | |
| | | 4,0 * 4 | m | 16,000 | |
| | | | | RAZEM | 16,000 |
| 17 | KNR 2-02 0506-01 | Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy ocynkowanej pas nadrynnowy | m2 | | |
| | | $(9,25 + 21,30) * 0,25$ | m2 | 7,638 | |
| | | | | RAZEM | 7,638 |
| 18 | KNR 2-02 0506-02 | Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej Obróbka gzymsu, Obróbka ogniomurów, | m2 | | |
| | | $(9,25 + 21,30) * 0,50 + (17,80 + 9,25 + 21,30 + 6,20 + 6,20) * 0,45$ | m2 | 42,613 | |
| | | | | RAZEM | 42,613 |
| 19 | KNR 4-04 0705-12 | Demontaż wywietrzniki dachowe stalowe | szt. | | |
| | | 7,000 | szt. | 7,000 | |
| | | | | RAZEM | 7,000 |
| 20 | KNR 4-04 0302-01 | Rozebranie, stóp i fundamentów pod maszyny betonowych o grubości (wysokości) do 70 cm fundament pod wywietrzniki wentylacyjne na dachu. | m3 | | |
| | | $(0,70 * 0,70 * 0,15) * 4 + (0,47 * 0,40) * 0,15 * 3$ | m3 | 0,379 | |
| | | | | RAZEM | 0,379 |
| 21 | KNR 4-01 0203-09 z.sz. 2.6. 9905-01 | Uzupełnienie zbrojonych konstrukcji dachu z betonu monolitycznego - objętość elementu w jednym miejscu do 0.5 m3 | m3 | | |
| | | $(0,70 * 0,70 * 0,15) * 4 + (0,47 * 0,40) * 0,15 * 3$ | m3 | 0,379 | |
| | | | | RAZEM | 0,379 |