

PRZEDMIAR ROBÓT OFI-01-001

Nazwa robót: Termomodernizacja budynku mieszkalnego przy ul. Ofiar Gór Morzewskich
82
Lokalizacja: ul. Ofiar Gór Morzewskich 82, 64-800 Chodzież

Inwestor: Mieszkaniowy Zasób Gminy Miejskiej Chodzież
ul. Młyńska 3 64-800 Chodzież

Sporządzający: mgr inż Dariusz Matusiak

Przedmiar sporządził:

Data opracowania przedmiaru: 05-05-2021

SPIS DZIAŁÓW

PRZEDMIAR ROBÓT OFI-01-001

Nazwa robót: Termomodernizacja budynku mieszkalnego przy ul. Ofiar Gór Morzewskich
82
Lokalizacja: ul. Ofiar Gór Morzewskich 82, 64-800 Chodzież

Zamawiający: Mieszkaniowy Zasób Gminy Miejskiej Chodzież
ul. Młyńska 3 64-800 Chodzież

PRZEDMIAR OFI-01-001

Strona 1

05-05-2021

DZIAŁ

N A Z W A D Z I A Ł U

SYKAL-003205

- 1 Roboty rozbiórkowe i demontażowe
 - 2 Roboty dekarско-błacharskie
-

PRZEDMIAR ROBÓT OFI-01-001

Nazwa robót: Termomodernizacja budynku mieszkalnego przy ul. Ofiar Gór Morzewskich 82
 Lokalizacja: ul. Ofiar Gór Morzewskich 82, 64-800 Chodzież
 Inwestor: Mieszkaniowy Zasób Gminy Miejskiej Chodzież
 ul.Młyńska 3 64-800 Chodzież

| PRZEDMIAR OFI-01-001 | | Strona 1 | | 05-05-2021 | |
|----------------------|-----|----------------------------------|---|--------------------------|---------|
| DZ | POZ | SYMBOL POZYCJI | NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ | JEDN MIARY | ILOSĆ |
| 1 | | Roboty rozbiórkowe i demontażowe | | | |
| 1 | 1 | KNR 403-11-38-06-00 | Demontaż instalacji odgromowej na dachu stromym z dachówki wraz ze wspornikami analogia | kmpł | 1,000 |
| 1 | 2 | KNR 401-05-08-02-00 | Rozbiórki pokrycia z dachówki | m ² | 243,360 |
| | | <i>Lp</i> | <i>Nazwa</i> | <i>Obliczenie ilości</i> | |
| | | 1 | Budynek | 18,72*13,00 | 243,360 |
| 1 | 3 | KNR 401-05-35-03-00 | Rozebranie obróbek blacharskich rynien dachowych nadających się do użytku | metr | 47,600 |
| 1 | 4 | KNR 401-05-35-05-00 | Rozebranie obróbek blacharskich rur spustowych nadających się do użytku | metr | 28,100 |
| 1 | 5 | KNR 401-05-35-08-00 | Rozebranie obróbek blacharskich , koszy, kominów, wykuszy itp. nie nadających się do użytku | m ² | 27,810 |
| | | <i>Lp</i> | <i>Nazwa</i> | <i>Obliczenie ilości</i> | |
| | | 1 | | 61,8*0,45 | 27,810 |
| 1 | 6 | KNR 401-04-30-05-00 | Rozebranie ołacenia dachu odstęp łąt ponad 24 cm | m ² | 243,360 |
| | | <i>Lp</i> | <i>Nazwa</i> | <i>Obliczenie ilości</i> | |
| | | 1 | Budynek | 18,72*13,00 | 243,360 |
| 1 | 7 | KNR 401-04-30-02-00 | Rozebranie deskowania dachu gzymsów (okapów) | m ² | 21,000 |
| 1 | 8 | KNR 401-03-54-04-00 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2- okno w wykuszu | szt | 2,000 |
| 1 | 9 | KNR 401-03-50-01-00 | Rozebranie kominów wolnostojących od poziomu podsufitki | m ³ | 6,400 |
| 1 | 10 | 929-02-09-01-00 | Usunięcie izolacji termicznej poddaszy | m ² | 216,000 |
| 1 | 11 | KNR 401-01-08-09-00 | Wywóz materiałów z rozbiórki samochodami skrzyniowymi | m ³ | 18,000 |
| 1 | 12 | MAT 1020700 | Oplata za utylizację na wysypisku | m ³ | 18,000 |
| 2 | | Roboty dekarско-blacharskie | | | |
| 2 | 13 | KNR 202-05-17-01-50 | Paroizolacja stropodachu z folii | m ² | 234,000 |
| | | <i>Lp</i> | <i>Nazwa</i> | <i>Obliczenie ilości</i> | |
| | | 1 | Budynek | 18,00*13,00 | 234,000 |
| 2 | 14 | KNR 401-04-19-01-00 | Wykonanie rusztowania przy kominach | szt | 4,000 |
| 2 | 15 | KNR 202-01-22-01-43 | Kominy wolnostojące wieloprzewodowe o przekroju przewodu 1/2x1/2 c z cegły klinkierowej kl.150 na zaprawie cem-wapiennej M-4 do poziomu podsufitki + porotokół kominarski | m ³ | 6,400 |
| 2 | 16 | KNR 401-03-22-02-00 | Wymiana drzwiczek rewizyjnych (wyczystkowych) w przestrzeni strychowej | szt | 26,000 |
| 2 | 17 | KNR 202-06-13-03-00 | Izolacja stropodachu z wełny mineralnej na sucho gr 20 cm | m ² | 216,000 |
| 2 | 18 | KNR 202-05-17-01-50 | Ekran zabezpieczenia z folii wiatrowej | m ² | 250,900 |
| | | <i>Lp</i> | <i>Nazwa</i> | <i>Obliczenie ilości</i> | |
| | | 1 | Budynek | 19,30*13,00 | 250,900 |
| 2 | 19 | KNR 202-04-10-02-00 | Przybicie kontrłat analogia | m ² | 250,900 |
| 2 | 20 | KNR 202-04-10-02-00 | Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50 mm (po 30 cm poszerzamy poza szczyty budynku) | m ² | 250,900 |
| | | <i>Lp</i> | <i>Nazwa</i> | <i>Obliczenie ilości</i> | |
| | | 1 | Budynek | 19,30*13,00 | 250,900 |
| 2 | 21 | KNR 202-05-41-02-00 | Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer od 25 cm kominy + murki ogniowe | m ² | 27,810 |

| DZ | POZ | SYMBOL POZYCJI | NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ | JEDN MIARY | ILOŚĆ |
|----|-----|------------------------------|--|----------------|---------|
| 2 | 22 | KNR 202-05-39-03-00 | Montaż wiatrownic | metr | 36,000 |
| 2 | 23 | KNR 202-05-39-02-00 | Montaż okapów z blachy powlekanej | metr | 38,600 |
| 2 | 24 | KNR 202-05-35-04-00 | Pokrycie dachów powlekaną dachówkową modułową gr 0,55 mm (kształt dachówki i kolor uzgodnić z Zamawiającym) | m ² | 250,900 |
| 2 | 25 | KNR 202-05-21-01-50 | 015 - Ułożenie gąsiorów z blachy tłoczonej powlekanej | metr | 39,400 |
| 2 | 26 | KNR 202-05-26-02-50 | Osadzenie wylazu kominiarskiego w połaci dachowej | szt | 2,000 |
| 2 | 27 | KNR 202-05-18-01-00 | Montaż prefabrykowanych rynien z blachy cynkowej fi 80 wykusze | metr | 6,000 |
| | | <i>Lp Nazwa</i> 1 Wykusze | <i>Obliczenie ilości</i> 2,00*3 | | 6,000 |
| 2 | 28 | KNR 202-05-18-04-00 | Montaż prefabrykowanych rynien z blachy i robocizna rynny z demontażu | metr | 47,600 |
| 2 | 29 | KNR 202-05-20-03-00 | Ponowny montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy oc - robocizna | metr | 28,100 |
| 2 | 30 | KNR 202-05-39-04-00 | Montaż barier śniegowych | metr | 38,600 |
| 2 | 31 | KNR 202-05-39-04-00 | Montaż ław kominiarskich wraz ze wspornikami i stopniami kominiarskimi | metr | 8,500 |
| 2 | 32 | KNR 202-10-23-06-50 | Okna PCW z obróbką obsadzenia- okno w wykuszu + parapet wewnętrzny z PCV i nawietrzakami higrosterowanymi (okna 3 szybowe) | m ² | 3,400 |
| 2 | 33 | KNR 202-05-39-02-00 | Montaż parapetu zewn w wykuszu | metr | 2,600 |
| 2 | 34 | KNR 202-05-17-01-50 | Paroizalacja stropodachu z folii ścian wykuszu | m ² | 10,000 |
| 2 | 35 | KNR 202-26-08-01-00 | Docieplenie ścian wykuszu styropianem gr 20 cm na zaprawie ATLAS STOPTER z wyprawą elewacyjną i malowaniem | m ² | 11,600 |
| 2 | 36 | KNR 202-05-27-01-00 | Obicie ścian wykuszu płytkami struktonit w kolorze analogia + konstrukcja wsporcza | m ² | 11,600 |
| 2 | 37 | KNR 202-40-04-01-00 | Popdbitka z desek boazeryjnych o szer 14 cm grub 19 mm + konstrukcja wsporcza | m ² | 23,000 |
| 2 | 38 | KNKB 002-11-05-09-00 | Malowanie podbitki drewnochronem | m ² | 23,000 |
| 2 | 39 | KNR 1314-03-02-01-00 | Wykonanie instalacji odgromowej na dachu wraz ze wspornikami i protokołem badań instalacji po wykonaniu | kmpl | 1,000 |