

Przedmiar robót

Remont dachu - Przełożenie dachówki ceramicznej - dachówka materiał inwestora

(nazwa obiektu, rodzaju robót)

Lokalizacja: 87-800 Włocławek ul. Matebudy 8

(kod - miejscowość)

| Lp. | Podstawa ustalenia | Opis robót | Jedn. miary | Obmiar |
|-----|-----------------------|------------|-------------|--------|
|-----|-----------------------|------------|-------------|--------|

| | | | | |
|---|--|--|----|--------|
| 1 | wg nakładów rzeczowych KNR 2-020202-041004-050 | <p>Ołacenie połaci dachowych latami z tarcicy nasyconej 38 X 50 mm o rozstawie lat ponad 24 cm.</p> <p>Charakterystyka Robót: Tablica: 0410</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Przybicie desek na styk (kol.01) 2.Przycięcie desek przy krokwiach narożnych lub końcowych (kol.01) 3.Przybicie deski czołowej 4.Przybicie lat (kol.02-04) 5.Przycięcie lat przy krokwiach narożnych lub końcowych (kol.02-04) 6.Wykonanie i osadzenie wylazów dachowych (kol.01-04) 7.Wykonanie i osadzenie okienek dymnikowych (kol.01-04) 8.Wykonanie i osadzenie okienka typu "wole oko" (kol.05) <p>krotność= 1,00</p> | m2 | 119,68 |
| 2 | wg nakładów rzeczowych KNR 4-0110504-0501-050 | <p>Przełożenie pokrycia z dachówki ceramicznej zakładkowej ciągniętej układanej na zaprawie z wapna gaszonego</p> <p>krotność= 1,00</p> | m2 | 119,68 |
| 3 | wg nakładów rzeczowych KNR 2-020202-050804-040 | <p>Rynny dachowe z blachy ocynkowane lakerowanej, grubości 0,50 mm, półokrągłe o średnicy 15 cm.</p> <p>Charakterystyka Robót: Tablica: 0508</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Przygotowanie, założenie i umocowanie rynien do uprzednio osadzonych kołków 2.Wykonanie załamań i wpustów 3.Wykonanie i założenie zbiorniczków 40x30x30 cm <p>krotność= 1,00</p> | m | 17,60 |
| 4 | wg nakładów rzeczowych KNR 2-020202-050602-050 | <p>Różne obróbki z blachy ocynkowanej lakierowanej, grubości 0,50 mm przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm. ogniomury ,pas podrynnowy</p> <p>Charakterystyka Robót: Tablica: 0506</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Przygotowanie, założenie i umocowanie na kołki pokryć bez względu na rodzaj pokrycia 2.Wykonanie załamań w pokryciach i obróbkach 3.Wykonanie wpustów gzymsowych 4.Obróbenie podpórek 5.Wykonanie i założenie rur wentylacyjnych długości 2 m, fi 20 cm z podkładem, kołnierzem i kołpakiem <p>krotność= 1,00</p> | m2 | 33,18 |

| | | | | |
|---|--|---|-----|--------|
| 5 | wg nakładów rzeczowych KNKRB 030604-01-050 | <p>Uzupełnienie tynków zwykłych zewnętrznych o powierzchni do 5 m2 w kat.III z zaprawy cementowo-wapiennej kominy</p> <p>Charakterystyka Robót: Tablica: 0604</p> <ol style="list-style-type: none"> Odbicie odstających i spękanych tynków (kol.01,02) Przygotowanie powierzchni podłoża do tynkowania Zaprawienie rys i drobnych uszkodzeń podkładu (kol.03,05,06) Wykonanie tynków trzywarstwowych z zatarciem packą na gładko (kol.01,02) Dokładne połączenie nowych tynków z istniejącymi (kol.01,02) Wykonanie warstwy nakrapianej z zaprawy cementowej przy użyciu mioteł lub kielni na gotowym podkładzie (kol.03) Wykonanie warstwy z zaprawy szlachetnej na gotowym podkładzie (kol.04,05) Zatarcie, cyklinowanie i oczyszczenie powierzchni tynków szczotkami po cyklinowaniu (kol.05,06) Odbicie odstających i spękanych podkładów (kol.04) Wykonanie podkładów z zatarciem packą na ostro (kol.04) Zdrapanie powierzchni wężykowato lub w skośną siatkę (kol.04) Zgarnięcie gruzu w przyzmy przy budynku <p>Uwaga: Przy wykonywaniu tynków na oddzielnych belkach, słupach prostokątnych, ścianach cylindrycznych stosuje się do nakładów robocizny współczynniki: do kol. 03 - 1,22 do kol. 05 - 1,41 do kol. 06 - 1,37</p> <p>krotność= 1,00</p> | m2 | 7,92 |
| 6 | wg nakładów rzeczowych AW-090 | <p>Utylizacja odpadów budowlanych</p> <p>krotność= 1,00</p> | kpl | 1,00 |
| 7 | wg nakładów rzeczowych KNR 00-150015-052602-020 | <p>Osadzenie okien w polaci dachowej wylaz dachowy systemowy 0,8x0,8</p> <p>Charakterystyka Robót: Tablica: 0526</p> <ol style="list-style-type: none"> Wykonanie konstrukcji nośnej dla okna. Demontaż ramy okiennej. Zamocowanie ie ościeżnicy przy pomocy kątowników montażowych do konstrukcji. Wstawienie ramy okiennej i sprawdzenie równoległości ramy i ościeżnicy. Wyjęcie ponowne ramy okiennej i dokręcenie kątowników mocujących. Zamontowanie okładziny, kołnierzy uszczelniających, części bocznych, rynny koszowej. <p>krotność= 1,00</p> | szt | 1,00 |
| 8 | wg nakładów rzeczowych KNR 4-01140110610010000-050 | <p>Odgrzybianie elementów drewnianych o powierzchni do 2 m2 przy użyciu szczotek stalowych</p> <p>krotność= 1,00</p> | m2 | 119,68 |
| 9 | wg nakładów rzeczowych KNR 4-01140110627030000-050 | <p>Impregnacja grzybobójcza desek, belek, krokwi. lat metodą dwukrotnego smarowania preparatami solowymi</p> <p>krotność= 1,00</p> | m2 | 119,68 |

| | | | | |
|----|---|--|-------|--------|
| 10 | wg nakładów rzeczowych KNR 2-020202-070201-050 | Przekrycia kanałów płytami żelbetowymi, prefabrykowanymi o grubości 6 cm. analogia czapki kominowe z zabezpieczeniem pow.betonu Charakterystyka Robót: Tablica: 0702 1. Dostarczenie prefabrykowanych elementów żelbetowych, gotowych płyt z blachy żeberkowej i impregnowanych bali 2. Dopasowanie, ostruganie boków i uzupełnienie impregnacji bali (kol.05-07) 3. Wykonanie płyt przekrycia z bali uzupełnienia impregnacji (kol.08) 4. Ułożenie elementów przekryć na ścianach kanału krotność= 1,00 | m2 | 1,80 |
| 11 | wg nakładów rzeczowych AW-002 | Wietrznik płaciowy 2 szt krotność= 1,00 | wagon | 1,00 |
| 12 | wg nakładów rzeczowych KNR 4-01140110413020000-040 | Wzmocnienie krokwi deskami o grubości 32 mm. Dwustronnie nabicie desek na krokwie 6,8x0,15 szt 20 krotność= 1,00 | m | 272,00 |
| 13 | wg nakładów rzeczowych KNR 2-0210607-01-050 | Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej. Izolacja pozioma folia wysoko paroprzepuszczalna analogia krotność= 1,00 | m2 | 119,68 |
| 14 | wg nakładów rzeczowych KSNR 30607-03-050 | Dwukrotne malowanie tynków zewnętrznych farbą emulsyjną, z przetarciem tynków z przygotowaniem powierzchni krotność= 1,00 | m2 | 7,92 |
| 15 | wg nakładów rzeczowych KNR 4-0110518-01-050 | Posmarowanie powierzchni dachu smołą czapki kominowe krotność= 1,00 | m2 | 1,80 |
| 16 | wg nakładów rzeczowych KNR 2-02120211213010000-040 | Drabiny wewnętrzne pionowe o długości do 3 m krotność= 1,00 | m | 4,00 |
| 17 | wg nakładów rzeczowych KNR 4-01140110416010000-040 | Uzupełnienie ław kominiarskich poziomych systemowe stalowe malowane krotność= 1,00 | m | 10,00 |
| 18 | wg nakładów rzeczowych KNR 4-040403-03-050 | Rozebranie konstrukcji więźb dachowych. Ołacenie dachu -demontaż lat drewnianych Charakterystyka Robót: Tablica: 0403 1. Dostarczenie, ułożenie, przełożenie, rozebranie i odniesienie pomostu roboczego i podstemplowania belek podwieszonych 2. Rozebranie elementów więźb dachowych o konstrukcji prostej, ze stolcami i wieszarowej 3. Zniesienie rozebranych elementów więźb dachowych i odniesienie na miejsce składowania, posegregowanie i ułożenie krotność= 1,00 | m2 | 119,68 |
| 19 | wg nakładów rzeczowych AW-002 | Montaż plotków śnieżnych 17,6 krotność= 1,00 | wagon | 1,00 |
| 20 | wg nakładów rzeczowych KNR 4-0110535-08-050 | Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku krotność= 1,00 | m2 | 33,18 |

| | | | | |
|----|---|---|-----------|-------|
| 21 | wg nakładów rzeczowych KNR 2-020923-04-050 | <i>Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy, wykonane ręcznie.</i> <i>Charakterystyka Robót: Tablica: 0923</i> 1. Przygotowanie podłoża 2. Wykonanie spoinowania 3. Dobranie dachówek i ułożenie na zaprawie z zachowaniem spadku 4. Oczyszczenie powierzchni 5. Ułożenie zaprawy na murze ze spadkiem na zewnątrz i zatarcie na ostro pod obróbkę blacharską (kol.04) <i>krotność= 1,00</i> | <i>m2</i> | 19,68 |
| 22 | wg nakładów rzeczowych KNR 2-0211009-08-050 | <i>Naświetla otwierane szklone podwójnie o powierzchni do 1,00 m2, fabrycznie wykończone okna typu Velux</i> <i>krotność= 1,00</i> | <i>m2</i> | 1,62 |
| 23 | wg nakładów rzeczowych AW | <i>Zabezpieczenie tymczasowe dachu 120,0m2</i> <i>krotność= 1,00</i> | | 1,00 |