

Zamawiający:
Gmina Miasto Suwałki
Adres: ul. A. Mickiewicza 1
16 – 400 Suwałki.

PROGRAM FUNKCJONALNO - UŻYTKOWY

Robót remontowych polegających na :

Nazwa zamówienia :

Wymiana rynien i rur spustowych w budynku przy ul. M. Konopnickiej 3A, oraz rur spustowych w budynku przy ul. M. Konopnickiej 5A w Suwałkach

Oznaczenie wg .Wspólnego Słownika Zamówień :

Kod CPV: 45000000 – 7 Robota budowlana

Opracował : Jan Jakubowski - Inspektor nadzoru robót budowlanych.

Spis zawartości programu funkcjonalno – użytkowego :

- Strona tytułowa .
- Część opisowa programu funkcjonalno – użytkowego .
- Część informacyjna programu funkcjonalno – użytkowego .

I Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest : **Wymiana rynien i rur spustowych z blachy ocynkowanej na rynny i rury z blachy powlekanej w budynku przy ul. M. Konopnickiej 3A, oraz rur spustowych z blachy ocynkowanej na rury z blachy powlekanej w budynku przy ul. M. Konopnickiej 5A w Suwałkach.**

II. Opis stanu istniejącego:

Częściowo skorodowane rury i rynny w ww. budynkach powodują zacieki na ściany zewnętrzne podczas opadów deszczu.

III. Zakres robót remontowych do wykonania

ul. M. Konopnickiej 3A

1. Rozbiórka rynien i rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku
2. Montaż z gotowych elementów rynien dachowych półokrągłych o średnicy 15cm z blachy stalowej powlekanej w kolorze szarym
3. Montaż denek w systemie odwodnieniowym
4. Montaż z gotowych elementów z blachy stalowej powlekanej rur spustowych okrągłych w kolorze szarym o średnicy 15cm
5. Montaż kolanek w systemie odwodnieniowym o przekroju 15 cm

ul. M. Konopnickiej 5A

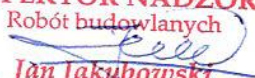
1. Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku
2. Montaż z gotowych elementów z blachy stalowej powlekanej rur spustowych okrągłych o średnicy 15 cm w kolorze szarym
3. Montaż kolanek w systemie odwodnieniowym o przekroju 15 cm

Szczegółowy zakres prac określony jest w załączonym przedmiarze robót.

IV. Część informacyjna

1. Zamówienie należy zrealizować zgodnie z obowiązującymi przepisami Prawa Budowlanego (Dz.U. z 2017 r. poz.1332 z późniejszymi zmianami), normami i warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych.
2. Postępowanie z odpadami powstałymi w toku wykonywania robót budowlanych zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach (tekst jednolity : Dz. U. z 2018 roku poz. 21 z późniejszymi zmianami).
3. Materiały dostarczone przez wykonawcę powinny odpowiadać co do jakości wymogom wyrobów dopuszczonych do obrotu i stosowania w budownictwie określonych w art. 10 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane (Dz. U. z 2017 roku poz. 1332 z późniejszymi zmianami).

Suwałki, dnia 21.05.2018 r.

INSPEKTOR NADZORU
Robót budowlanych

Jan Jakubowski
Upr. bud. nr SUW 121/87

Budynek mieszkalny. Roboty dekarckie

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|--------|
| 1 | KNR 4-01 0535/06 | Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku | | |
| | | 6,80*2 | m | 13,60 |
| | | | razem m | 13,60 |
| 2 | KNR 4-01 0535/04 | Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku | | |
| | | 16,93 | m | 16,93 |
| | | | razem m | 16,93 |
| 3 | KNR-W 2-02 0522/02 | Montaż z gotowych elementów rynien dachowych półokrągłych o średnicy 15cm z blachy stalowej powlekanej w kolorze szarym | | |
| | | 16,93 | m | 16,930 |
| | | | razem m | 16,930 |
| 4 | KNR K-05 0301/07 | Montaż denek w systemie odwodnieniowym | | |
| | | 2,00 | szt | 2,00 |
| | | | razem szt | 2,00 |
| 5 | KNR-W 2-02 0529/02 | Montaż z gotowych elementów z blachy stalowej powlekanej rur spustowych okrągłych o średnicy 15cm | | |
| | | 13,60 | m | 13,600 |
| | | | razem m | 13,600 |
| 6 | KNR K-05 0302/03 | Montaż kolanek w systemie odwodnieniowym o przekroju 15 cm | | |
| | | 6,00 | szt | 6,00 |
| | | | razem szt | 6,00 |
| 7 | KNNR-W 2 1504/01 | Rusztowania ramowe zewnętrzne o wysokości do 10m | | |
| | | 16,93*5,80 | m2 | 98,19 |
| | | | razem m2 | 98,19 |

16-05-2018
INSPEKTOR NADZORU
 Robót budowlanych
Jan Jakubowski
 Upr. bud. nr SUW 121/87

Budynek mieszkalny Roboty dekarские

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|--------|
| 1 | KNR 4-01 0535/06 | Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku | | |
| | | 6,80*2 | m | 13,60 |
| | | | razem m | 13,60 |
| 2 | KNR-W 2-02 0529/02 | Montaż z gotowych elementów z blachy stalowej powlekanej rur spustowych okrągłych o średnicy 15cm | | |
| | | 6,80*2 | m | 13,600 |
| | | | razem m | 13,600 |
| 3 | KNR K-05 0302/03 | Montaż kolanek w systemie odwodnieniowym o przekroju 15 cm | | |
| | | 6,00 | szt | 6,00 |
| | | | razem szt | 6,00 |
| 4 | KNR 2-02s 1611/04 | Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe o wys. do 10m | | |
| | | 2 | kolumnę | 2,00 |
| | | | razem kolumnę | 2,00 |

16052018

INSPEKTOR NADZORU
 Robót budowlanych
Jan Jakubowski
 Upr. bud. nr SDW 121/87