IN-II.272.33.2020

Załącznik nr 5a do siwz

|  |
| --- |
| ................................................... |
| *nazwa i adres Wykonawcy* |

## TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Budowa mostu przez rzekę Jasiołkę wraz z połączeniem dróg powiatowych Nr 2510R i 2511R

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Poz. | **Wyszczególnienie robót**(grupy robót, rodzaj robót i elementy) | **Wartość robótw zł (netto)** |
|  | **Wymagania ogólne** |
|  | Wymagania ogólne |  |
|  | Razem Wymagania ogólne: |  |
|  | **Roboty drogowe** |
|  | Roboty przygotowawcze |  |
|  | Odwodnienie korpusu drogowego |  |
|  |  Roboty ziemne |  |
|  |  Krawężniki, obrzeże i pobocze |  |
|  |  Podbudowa droga + skrz. ul. Hankówka  |  |
|  | Nawierzchnia droga + skrz. ul. Hankówka |  |
|  | Chodniki |  |
|  | Bariery |  |
|  | Przepusty pod zjazdami |  |
|  | Zjazdy lewe |  |
|  | Zjazdy prawe |  |
|  | Plantowanie terenu |  |
|  | Kanał technologiczny |  |
|  | Znaki drogowe |  |
| Razem Roboty drogowe: |  |
|  | **Roboty mostowe** |
| 1.
 |  Roboty przygotowawcze |  |
| 1.
 |  Odwodnienie korpusu drogowego |  |
| 1.
 |  Podbudowy |  |
| 1.
 |  Elementy ulic |  |
|  | Pale dużych średnic |  |
|  | Ławy fundamentowe |  |
|  | Korpusy podpór |  |
|  | Ustrój nośny stalowy |  |
|  | Żelbetowa płyta pomostu zespolona |  |
|  | Kapy chodnikowe |  |
|  | Łożyska garnkowe |  |
|  | Dylatacje modułowe |  |
|  | Odwodnienie |  |
|  | Hydroizolacja |  |
|  | Wyposażenie |  |
|  | Roboty przyobiektowe |  |
| 1.
 | Roboty nawierzchniowe i zabezpieczające |  |
| 1.
 | Próbne obciążenie mostu |  |
| 1.
 | Przepust – roboty przygotowawcze |  |
| 1.
 |  Wykonanie nasypów |  |
| 1.
 |  Odwodnienie korpusu drogowego |  |
| 1.
 |  Podbudowy |  |
| 1.
 |  Roboty wykończeniowe |  |
| 1.
 |  Elementy ulic  |  |
| 1.
 |  Fundamenty |  |
| 1.
 |  Hydroizolacja |  |
| 1.
 |  Wyposażenie |  |
| 1.
 |  Roboty przyobiektowe |  |
| 1.
 |  Roboty nawierzchniowe i zabezpieczające |  |
|  |  Razem Roboty mostowe: |  |
|  | **Roboty elektryczne** |
|  |  Razem Roboty elektryczne: |  |
|  | **Roboty teletechniczne** |
|  |  Razem Roboty teletechn.: |  |
| OGÓŁEM (suma w zł netto) |  |
| PODATEK VAT ( .......... %) |  |
| OGÓŁEM WARTOŚĆ ROBÓT (brutto) |  |

Uwaga!

Dotyczy wypełniania Tabeli elementów scalonych – Załącznik nr 5a do SIWZ:

1. Wykonawca zobowiązany jest do wypełnienia i określenia wartości we wszystkich pozycjach tabeli. Nie może być wpisana cyfra „0“ lub wstawiona kreska. Wartość cen należy podać do dwóch miejsc po przecinku.
2. Wykonawca w kosztach przyjętych do kalkulacji na powyższe prace powinien uwzględnić wszelkie koszty związane z kosztami ogólnymi budowy (np. prace porządkowe, zagospodarowanie placu budowy, utrzymanie zaplecza i placu budowy, energia elektryczna, telefon, dozorowanie) oraz inne niezbędne do wykonania zadania np.: koszt zabezpieczenia placu budowy, koszty opracowania i wdrożenia projektu tymczasowej zmiany organizacji ruchu na czas trwania budowy, wygrodzenia, pomiary, składowanie materiałów, geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza, itp.

|  |  |
| --- | --- |
| ……………………………………… | ………………………………………………. |
| miejscowość, data | podpis osób / osoby upoważnionej |