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 robót w 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** | | | |
|  | | Roboty przygotowawcze | |  | |
|  | | Odwodnienie korpusu drogowego | |  | |
|  | | Podbudowy | |  | |
|  | | 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 | |  | |
|  | | Roboty nawierzchniowe i zabezpieczające | |  | |
|  | | Próbne obciążenie mostu | |  | |
|  | | Przepust – roboty przygotowawcze | |  | |
|  | | Wykonanie nasypów | |  | |
|  | | Odwodnienie korpusu drogowego | |  | |
|  | | Podbudowy | |  | |
|  | | Roboty wykończeniowe | |  | |
|  | | Elementy ulic | |  | |
|  | | Fundamenty | |  | |
|  | | Hydroizolacja | |  | |
|  | | Wyposażenie | |  | |
|  | | Roboty przyobiektowe | |  | |
|  | | 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 |