|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **KOSZTORYS OFERTOWY**  **DLA ZADANIA PN. :**  **„PRZEBUDOWA DWÓCH ODCINKÓW DROGI POWIATOWEJ NR 3302D UL. BATORÓW W SZCZYTNEJ**  **O ŁĄCZNEJ DŁUGOŚCI 0,79 KM”** | | | | | | |
| Lp. | Numer Specyfikacji Technicznej | Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych | Jednostka | | Cena | Wartość |
| Nazwa | Ilość | Jedn. zł. | zł. |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **I** | **D-01.00.00** | **ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE i rozbiórkowe** | **---** | **---** | **---** | **---** |
| 1 | D-01.01.01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim. | km | 0,831 |  |  |
| 2 | D-01.01.01 | Wykonanie projektu organizacji ruchu i oznakowanie miejsca robót na czas robót z zatwierdzeniem. | kpl | 1,000 |  |  |
| 3 | D-01.03.02 | Frezowanie nawierzchni i podbudowy z mieszanki mineralno-bitumicznej o średniej grubości 5 cm z odwiezieniem materiału z frezowania na Obwód Drogowy nr 1 w Szczytnej, a następnie profilowanie i zagęszczenie podłoża po frezowaniu. JEZDNIA I WŁĄCZENIA ZJAZDÓW. [798+20+3362+300] = 4480 M2 | m² | 4 480,000 |  |  |
|  |  | **Razem** | | | |  |
| II | D-03.00.00 | **ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO** | **---** | **---** | **---** | **---** |
| 4 | D-06.02.01 | Wykonanie przepustów pod zjazdami z rur średnicy 50 cm wraz z wykonaniem robót ziemnych oraz odtworzeniowych po wykopach (kruszywo stabilizowane cementem, podbudowy z kruszywa łamanego)15+12+12 | m | 39,000 |  |  |
| 5 | D-03.01.01 | Wykonanie przepustów pod drogą z rur średnicy 60 cm wraz z wykonaniem robót ziemnych oraz odtworzeniowych po wykopach (kruszywo stabilizowane cementem, podbudowy z kruszywa łamanego)14 | m | 14,000 |  |  |
| 6 | D-03.01.06 | Wykonanie obudów wylotów i wlotów przepustów z betonu C20/25 lub z kamienia łamanego na zaprawie cementowej. 2x1,5+3x2x1 = 9 m3 | m3 | 9,000 |  |  |
|  |  | **Razem** | | | |  |
| **III** | **D-04.00.00.** | **PODBUDOWY** | **---** | **---** | **---** | **---** |
| 7 | D-04.01.01 | Wykonanie koryta gł. 20 cm pod zjazdy. (30+30+30+20+10+10+10+30+20+30+10+40+10+10+20) = 310 m2 | m2 | 310,000 |  |  |
| 8 | D-02.01.01 | Załadunek i wywóz gruntu z korytowania w miejsce przygotowane przez Wykonawcę. 310x0,2 = 62 m3 | m3 | 62,000 |  |  |
| 9 | D-04.04.02 | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego gr. 10 cm - pobocza - 831x2x0,5 = 831 m2 | m2 | 831,000 |  |  |
| 10 | D-04.04.02 | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego gr. 20 cm - zjazdy - 310 m2 | m2 | 310,000 |  |  |
| 11 | D-04.04.02 | Mechaniczne skropienie podbudowy warstw konstrukcyjnych nieulepszonych emulsją asfaltową w ilości 0,50 kg/m² - jezdnia pod beton asfaltowy | m² | 4 790,000 |  |  |
| jezdnia + zjazdy 4480+310 F=4790 m2 |
| 12 | D-04.08.01 | WYRÓWNANIE PODBUDOWY MIESZANKĄ MINERALNO-BITUMIACZĄ w celu wyprofilowania podbudowy pod w-wę wiążącą : w-wa profilująca AC16W 100kg/m2 - 1/2 jezdni drugiego odcina 1/2 x 3362 = 1681 m2x0,1 t = 168,1 t | t | 168,100 |  |  |
|  |  | **Razem** | | | |  |
| **IV** | **D-05.00.00.** | **NAWIERZCHNIA** | **---** | **---** | **---** | **---** |
| 13 | D-05.03.05 | Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC16W o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) jezdnia i zjazdy 4480+310 | m² | 4 790,000 |  |  |
| F = 4790 m2 |
| 14 | D-05.03.05 | Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC11S o grubości 4 cm (warstwa ścieralna), jezdnia i zjazdy | m² | 4 790,000 |  |  |
| F = 4790m2 |
|  |  | **Razem** | | | |  |
| V | D-06.00.00. | **ROBOTY WYKOŃCZENIOWE** | **---** | **---** | **---** | **---** |
| 15 | D-06.03.02 | Ścinanie zawyżonych poboczy gr. 20 cm na szerokość 75 cm 985x0,75 = 738,75 | m2 | 738,750 |  |  |
| 16 | D-06.04.01 | Czyszczenie rowów z namułu z wyprofilowaniem dna i skarp rowu. 38+25+81+165+113+27+224 = 673 m | mb | 673,000 |  |  |
|  |  | **Razem** | | | |  |
| **VI** | **D-07.00.00.** | **OZNAKOWANIE DRÓG I ELEMENTY BEZPIECZEŃSTWA RUCHU DROGOWEGO** | **---** | **---** | **---** | **---** |
| 17 | D-07.02.01 | Malowanie poręczy na moście w kolorze biało-niebieskim, dwukrotne, wraz z oczyszczeniem i zagruntowaniem powierzchni. | m | 14,000 |  |  |
| L= 14m |
|  |  | **Razem** | | | |  |
| **RAZEM WARTOŚĆ ROBÓT [NETTO]** | | | | | |  |
| PODATEK VAT [23%] | | | | | |  |
| **OGÓŁEM WARTOŚĆ ROBÓT [BRUTTO]** | | | | | |  |

Miejscowość …………….……., dnia ………….……. r.

…………………………………………………………………………

*podpis osoby(osób) uprawnionej(ych) do reprezentowania Wykonawcy*