|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **KOSZTORYS OFERTOWY**  **DLA ZDANIA PN.:**  **„Przebudowa odcinka drogi powiatowej nr 3240D ul. Wojska Polskiego w Polanicy - Zdroju na długości 0,72 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 | 0,743 |  |  |
| 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 10 cm z odwiezieniem materiału z frezowania w miejsce uzyskaneprzez Wykonawcę lub na Obwód Drogowy nr 1 w Szczytnej, a następnie profilowanie i zagęszczenie podłoża po frezowaniu. JEZDNIA, WŁĄCZENIA ZJAZDÓW, MIEJSCA POSTOJOWE. | m² | 5 494,00 |  |  |
|  |  | **RAZEM** | | | |  |
| **II** | **D-04.00.00.** | **PODBUDOWY** | **---** | **---** | **---** | **---** |
| 4 | D-04.04.02 | Mechaniczne skropienie podbudowy warstw konstrukcyjnych nieulepszonych emulsją asfaltową w ilości 0,80 kg/m² - jezdnia pod beton asfaltowy | m² | 5 494,00 |  |  |
| F=5494 m2 |
|  |  | **RAZEM** | | | |  |
| **III** | **D-05.00.00.** | **NAWIERZCHNIA** | **---** | **---** | **---** | **---** |
| 5 | D-05.03.05 | Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC16W o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) jezdnia | m² | 5 494,00 |  |  |
| F = 5 494 m2 |
| 6 | D-05.03.05 | Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC11S o grubości 5 cm (warstwa ścieralna) | m² | 5 494,00 |  |  |
| F = 5 494m2 |
|  |  | **RAZEM** | | | |  |
| **IV** | **D-07.00.00.** | **OZNAKOWANIE DRÓG I ELEMENTY BEZPIECZEŃSTWA RUCHU DROGOWEGO** | **---** | **---** | **---** | **---** |
| 7 | D-07.02.01 | Ustawienie poręczy ochronnych sztywnych z pochwytem i przeciągiem z rur o średnicy 60 mm o rozstawie łupków co 1,5 m wraz z malowaniem (kolor JASNO-SZARY) - pochwyt i dwa przeciągi . | m | 18,00 |  |  |
| L= 18m |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 8 | D-07.02.02 | Wykonanie mechanicznie oznakowania poziomego jezdni masami termoutwardzalnymi linie: | m² | 87,98 |  |  |
| P-10 19+12X4 = 67 M2, P-14 (3+5+7X3)X0,375 = 10,88 M2 |
| P-13 8X0,2625 = 2,1 M2, p-4 (14,7+17+1,6)X0,24 = 8,0 M2 |
| RAZEM 67+2,1+10,88+8 = 87,98 m2 |
|  |  | **RAZEM** | | | |  |
| **V** | **D-08.00.00.** | **ELEMENTY ULIC** | **---** | **---** | **---** | **---** |
| 9 | D-03.02.02 | Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych | szt. | 8,00 |  |  |
| 10 | D-03.02.02 | Regulacja pionowa włazów studni rewizyjnych | szt. | 14,00 |  |  |
| 11 | D-03.02.02 | Regulacja wpustów ulicznych | szt. | 14,00 |  |  |
|  |  | **RAZEM** | | | |  |
| **RAZEM WARTOŚĆ ROBÓT [NETTO]** | | | | | |  |
| **PODATEK VAT [23%]** | | | | | |  |
| **OGÓŁEM WARTOŚĆ ROBÓT [BRUTTO]** | | | | | |  |

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

…………………………………………………………………………

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