|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | |  | | | |  | | |
|  | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| **Kosztorys ofertowy** | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| Rodzaj robót (branża): | | DROGOWA | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
| **Inwestycja** | | PRZEBUDOWA ODWODNIENIA W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 0751T GAŁKOWICE – DWIKOZY | | | | | | | |
|  | | W MIEJSCOWOŚCI GÓRY WYSOKIE | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
| Adres: | | Droga powiatowa nr 0751T w miejscowości Góry Wysokie | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
| **Inwestor:** | | ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W SANDOMIERZU Z/S W SAMBORCU | | | | | | | |
|  | | 27-650 SAMBORZEC 199 | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
| Wartość kosztorysowa: Podatek VAT (VAT) = …………………………………………%WK: | | | | | …………………………………………. PLN ………………………………………… PLN | | | |  |
| **Wartość końcowa kosztorysu** | | | | | **………………………………………… PLN** | | | |  |
| Słownie: | ……………………………………………………………………………………………………………………………. PLN | | | | | | | |  |
|  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | | Zatwierdził: | |  | |
|  | | | | | | | | | |
|  | | | 1 | | | |  | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kosztorys ofertowy** | | | | | | | | | | | |
| **Lp** | | **Kod** | **Opis** | | | **Jm** | **Ilość robót** | | **Cj roboty [PLN]** | **Wartość [PLN]** |  |
| 1 | | 2 | 3 | | | 4 | 5 | | 6 | 7 |
| 1 | |  | BUDOWA ROWU UMOCNIONEGO GÓRY WYSOKIE | | |  |  | |  |  |
| 1.1 | | BCD D-02.01.01.51 | Wykopy wykonywane mechanicznie w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odkład samochodami na odl. do 1 km wraz z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie | | | m3 | 30,000 | |  |  |
| 1.2 | | BCD D-01.03.02.23 | Rozebranie części przelotowej przepustów z rur betonowych o średnicy 80 cm z uprzednim odkopaniem przepustów | | | m | 2,000 | |  |  |
| 1.3 | | BCD D-03.01.01.41 | Wykonanie ścianek czołowych przepustów z betonu dla przepustów fi 80 cm wraz z wykonaniem deskowania, zbrojenia i izolacji ścian emulsją asfaltową | | | m3 | 4,500 | |  |  |
| 1.4 | | BCD D-06.01.06.01 | Umocnienie dna rowów i ścieków elementami prefabrykowanymi korytkowymi grubości 15 cm, ułożonymi na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem | | | m | 45,000 | |  |  |
| 1.5 | | BCD D-06.01.06.21 | Umocnienie skarp płytami ażurowymi 60x40x10 cm (35 kg/szt). Wypełnienie wolnych przestrzeni betonem. | | | m2 | 39,000 | |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
|  | Wartość kosztorysowa: Podatek VAT (VAT) = …………………………….. %WK: | | | | | | | ……………………………………. PLN ……………………………………. PLN | | | |
|  | **Wartość końcowa:** | | | | | | | **……………………………………. PLN** | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | 2 |  | | | | | | |