|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | |  | | | |  | | |
|  | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| **Kosztorys OFERTOWY** | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| Rodzaj robót (branża): | | DROGOWA | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
| **Inwestycja** | | REMONT POBOCZY W CIAGU DROGI POWIATOWEJ 0741T DĘBIANY - SAMBORZEC | | | | | | | |
|  | | W MIEJSCOWOŚCIACH WIELOGÓRA, ŚMIECHOWICE, ŻUKÓW | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
| Adres: | | Droga powiatowa nr 0741T w miejscowości Wielogóra, Śmiechowice, Żuków | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
| **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 | |  | ODCINEK I WIELOGÓRA | | |  |  | |  |  |
| 1.1 | | BCD D-04.01.01.03 | Koryto wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 40 cm wraz z odwozem gruntu na odl. do 10 km | | | m2 | 705,600 | |  |  |
| 1.2 | | BCD D-04.01.02.03 | Profilowanie i zagęszczenie mechanicznie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. II-IV | | | m2 | 705,600 | |  |  |
| 1.3 | | BCD D-04.02.01.21 | Wykonanie i zagęszczanie mechanicznie warstwy z piasku na poszerzeniach, grubość warstwy 10 cm | | | m2 | 705,600 | |  |  |
| 1.4 | | BCD D-04.04.02.03 | Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne podbudowy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego 31,5-63, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm | | | m2 | 705,600 | |  |  |
| 2 | |  | RÓW KRYTY | | |  |  | |  |  |
| 2.1 | | 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 | 48,000 | |  |  |
| 2.2 | | BCD D-03.01.01.21 | Wykonanie części przelotowej przepustów drogowych rurowych jednootworowych, która składa się z ławy fundamentowej z kruszywa kamiennego, rur PP lub HDPE fi 60 cm, SN8 | | | m | 60,000 | |  |  |
| 2.3 | | BCD D-03.01.01.41 | Wykonanie ścianek czołowych przepustów z betonu dla przepustów fi 40 cm wraz z wykonaniem deskowania, zbrojenia i izolacji ścian emulsją asfaltową | | | m3 | 2,400 | |  |  |
| 2.4 | | KNNR 1 0214-0201 | Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych,punktowych,obiektowych,rowów spycharkami 74kW.Zagęszczanie spycharkami warstwy luźnej grub.30 cm. Grunt kat.III-IV | | | m3 | 30,000 | |  |  |
| 3 | |  | ODCINEK II WIELOGÓRA i III ŚMIECHOWICE | | |  |  | |  |  |
| 3.1 | | BCD D-04.01.01.03 | Koryto wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 40 cm wraz z odwozem gruntu na odl. do 10 km | | | m2 | 1 200,000 | |  |  |
| 3.2 | | BCD D-04.01.02.03 | Profilowanie i zagęszczenie mechanicznie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. II-IV | | | m2 | 1 200,000 | |  |  |
| 3.3 | | BCD D-04.02.01.21 | Wykonanie i zagęszczanie mechanicznie warstwy z piasku na poszerzeniach, grubość warstwy 10 cm | | | m2 | 1 200,000 | |  |  |
| 3.4 | | BCD D-04.04.02.03 | Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne podbudowy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm | | | m2 | 1 200,000 | |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
|  | Wartość kosztorysowa: Podatek VAT (VAT) = ………………. %WK: | | | | | | | ……………………………………. PLN ……………………………………. PLN | | | |
|  | **Wartość końcowa:** | | | | | | | **…………………………………… PLN** | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | 2 |  | | | | | | |