|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | |  | | | |  | | |
|  | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| ***KOSZTORYS OFERTOWY*** | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| Rodzaj robót (branża): | | DROGOWA | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
| **Inwestycja** | | PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 0742T OBRAZÓW – ZŁOTA W MIEJSCOWOŚCI OBRAZÓW | | | | | | | |
|  | | [BUDOWA CHODNIKA] | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
| Adres: | | DROGA POWIATOWA NR 0742T - OBRAZÓW | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
| **Inwestor:** | | ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W SANDOMIERZU | | | | | | | |
|  | | z/s w SAMBORCU | | | | | | | |
|  | | 27-650 SAMOBRZEC 199 | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
| Data opracowania: | |  | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
| 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 | |  | DP 0742T OBRAZÓW - ZŁOTA [CHODNIK] | | |  |  | |  |  |
| 1.1 | | BCD D-01.03.25.06 | Ścinanie drzew bez utrudnień o średnicy 66-75 cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezieniem dłużyc, gałęzi i karpiny na odl. do 2 km | | | szt. | 5,000 | |  |  |
| 1.2 | | BCD D-01.03.02.25 | Rozebranie słupków do znaków drogowych [PRZESTAWIENIE ZNAKU DROGOWEGO] | | | szt. | 1,000 | |  |  |
| 1.3 | | BCD D-02.01.01.64 | Wykopy wykonywane mechanicznie w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na nasyp samochodami na odl. do 10 km wraz z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie | | | m3 | 50,000 | |  |  |
| 1.4 | | BCD D-04.01.01.03 | Koryto wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 30 cm | | | m2 | 204,000 | |  |  |
| 1.5 | | BCD D-04.01.01.03 | Koryto wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 40 cm | | | m2 | 20,400 | |  |  |
| 1.6 | | BCD D-04.01.02.03 | Profilowanie i zagęszczenie mechanicznie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. II-IV | | | m2 | 224,400 | |  |  |
| 1.7 | | BCD D-08.01.01.02 | Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C8/10 (B-10) | | | m | 134,000 | |  |  |
| 1.8 | | BCD D-08.03.01.21 | Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową | | | m | 133,500 | |  |  |
| 1.9 | | BCD D-04.02.01.01 | Wykonanie i zagęszczanie mechanicznie warstwy z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, grubość warstwy 10 cm | | | m2 | 224,400 | |  |  |
| 1.10 | | BCD D-04.04.02.01 | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm | | | m2 | 180,000 | |  |  |
| 1.11 | | BCD D-04.04.02.03 | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm | | | m2 | 20,400 | |  |  |
| 1.12 | | BCD D-05.03.23.31 | Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej szarej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej | | | m2 | 204,000 | |  |  |
| 1.13 | | BCD D-04.08.01.04 | Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno- asfaltową AC 16 P dowożoną z odl. do 5 km | | | t | 1,120 | |  |  |
| 1.14 | | BCD D-06.01.06.21 | Umocnienie skarp płytami ażurowymi 60x40x10 cm (35 kg/szt). Wypełnienie wolnych przestrzeni humusem, podsypka piaskowa 5 cm | | | m2 | 60,000 | |  |  |
|  | | | | | | | | | | |
|  | Wartość kosztorysowa: Podatek VAT (VAT) = …………………………. %WK: | | | | | | | …………………………………….. PLN …………………………………….. PLN | | | |
|  | **Wartość końcowa:** | | | | | | | **…………………………………….. PLN** | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | 2 |  | | | | | | |