KOSZTORYS OFERTOWY

**Przebudowa dróg gminnych w miejscowości Czaple o łącznej długości 985mb**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | | **Podstawa** | **Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych** | | **Jedno-stka** | | | **Ilość** | | **Cena jedno-stkowa zł** | **Wartość robót** | |
|  | |  |  | |  | | |  | |  |  | |
| **Odcinek 1 km 0+000 do 0+220 długość 220mb** | | | | | | | | | | | | |
| **I. Roboty przygotowawcze** | | | | | | | | | | | | |
| 1  d.1. | | KNR 2-01 0119-  03 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych-trasa dróg w terenie równinnym | | km | | | 0,2 | |  |  | |
| 2. Nawierzchnia | | | | | | | | | | | | |
| 2  d.2. | | KNR 2-31 0311-  01 | Nawierzchnia z mieszanki mineralno – bitumicznej dla KR-1, warstwa wiążąca asfaltowa grubości po zagęszczeniu 3cm  220,00+40,00x4,50 | | m2 | | | 1170,00 | |  |  | |
| 3  d.2 | | KNR 2-31 0311-  05 | Nawierzchnia z mieszanki mineralno – bitumicznej dla KR-1, warstwa ścieralna asfaltowa – grubości po zagęszczeniu 3cm ze skropieniem emulsją asfaltową w ilości 0,5kg/ m2 | | m2 | | | 1170,00 | |  |  | |
| III. Roboty wykończeniowe | | | | | | | | | | | | |
| 4  d.3. | | KNR 2-31 1402-  03 | Wykonanie poboczy o grub. 5 cm z kruszywa łamanego 0/31,5mm  260,00x1,00x2 | | m2 | | | 520,0 | |  |  | |
| 4. Oznakowanie pionowe | | | | | | | | | | | | |
| 5  d.4 | | KNR 2-31 0702-  01 | Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm | | szt. | | | 3 | |  |  | |
| 6  d.4 | | KNR 2-31 0703-  01 | Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o pow. do 0,3 m2 | | szt. | | | 3 | |  |  | |
| Wartość robót : | | | | | | | | | | | | |
| Podatek VAT 23% : | | | | | | | | | | | | |
| Razem wartość: | | | | | | | | | | | | |
| **Odcinek 2 km 0+000 do 0+345 długość 345mb** | | | | | | | | | | | | |
| **I. Roboty przygotowawcze** | | | | | | | | | | | | | |
| 1  d.1 | | KNR 2-01 0119-  03 | | | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych-trasa dróg w terenie równinnym | | km | 0,35 | |  | | |  |
| II. Podbudowa | | | | | | | | | | | | | |
| 2  d.2 | | KNR 2-31 0103-  01 | | | Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne  83,00x5,30+80,00x4,30 +182,00x3,80+/10,0x10,0/x0,5 | | m2 | 1525,50 | |  | | |  |
| 3  d.2 | | KNR 2-31 0114-  05 | | | Podbudowa na całej szerokości z kruszywa łamanego 0,31,5mm stabilizowanego mechanicznie – warstwa grubości 8cm grubości po zagęszczeniu | | m2 | 1525,50 | |  | | |  |
| III. Nawierzchnia | | | | | | | | | | | | | |
| 4  d.3 | | KNR 2-31 0311-  01 | | | Nawierzchnia z mieszanki mineralno – bitumicznej dla KR-1, warstwa wiążąca asfaltowa grubości po zagęszczeniu 3cm  3,00x5,00+80,00x4,00+182,00x3,50  +50,00 | | m2 | 1422,00 | |  | | |  |
| 5  d.3 | | KNR 2-31 0311-  05 | | | Nawierzchnia z mieszanki mineralno – bitumicznej dla KR-1, warstwa ścieralna asfaltowa – grubości po zagęszczeniu 3cm ze skropieniem emulsją asfaltową w ilości 0,5kg/ m2 | | m2 | 1422,00 | |  | | |  |
| **IV. Roboty wykończeniowe** | | | | | | | | | | | | | |
| 6  d.4 | | KNR 2-31 1402-  03 | | | Wykonanie poboczy o grub. 10cm z kruszywa łamanego 0/31,5mm  345,00x0,5x2 | | m2 | 345,0 | |  | | |  |
| V. Oznakowanie | | | | | | | | | | | | | |
| 7  d.5 | | KNR 2-31 0702-  01 | | | Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm | | szt. | 8 | |  | | |  |
| 8  d.5 | | KNR 2-31 0703-  01 | | | Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o pow. do 0,3 m2 | | szt. | 8 | |  | | |  |
| Wartość robót : | | | | | | | | | | | | | |
| Podatek VAT 23% : | | | | | | | | | | | | | |
| Razem wartość : | | | | | | | | | | | | | |
| **Odcinek 3 km 0+000 do 0+420 długość 420mb** | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **I. Roboty przygotowawcze** | | | | | | |
| 1  d.1 | KNR 2-01 0119-  03 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych-trasa dróg w terenie równinnym | km | 0,42 |  |  |
| II. Podbudowa | | | | | | |
| 2  d.2 | KNR 2-31 0103-  01 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne  /420,00+10,00/x4,30+4x12,00 | m2 | 1897,00 |  |  |
| 3  d.2 | KNR 2-31 0114-  05 | Podbudowa na całej szerokości z kruszywa łamanego 0,31,5mm stabilizowanego mechanicznie – warstwa grubości 8cm grubości po zagęszczeniu | m2 | 1897,00 |  |  |
| III. Nawierzchnia | | | | | | |
| 4  d.3 | KNR 2-31 0311-  01 | Nawierzchnia z mieszanki mineralno – bitumicznej dla KR-1, warstwa wiążąca asfaltowa grubości po zagęszczeniu 3cm  /420,00+10,00/x4,00+48,00 | m2 | 1768,00 |  |  |
| 5  d.3 | KNR 2-31 0311-  05 | Nawierzchnia z mieszanki mineralno – bitumicznej dla KR-1, warstwa ścieralna asfaltowa – grubości po zagęszczeniu 3cm ze skropieniem emulsją asfaltową w ilości 0,5kg/ m2 | m2 | 1768,00 |  |  |
| IV. Roboty wykończeniowe | | | | | | |
| 6  d.4 | KNR 2-31 1402-  03 | Wykonanie poboczy o grub. 10cm z kruszywa łamanego 0/31,5mm  430,00x0,5x2 | m2 | 430,0 |  |  |
| **V. Oznakowanie** | | | | | | |
| 7  d.5 | KNR 2-31 0702-  01 | Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm | szt. | 5 |  |  |
| 8  d.5 | KNR 2-31 0703-  01 | Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o pow. do 0,3 m2 | szt. | 7 |  |  |
| Wartość robót : | | | | | | |
| Podatek VAT 23% : | | | | | | |
| Razem wartość : | | | | | | |

**WARTOŚĆ ROBÓT OGÓŁEM**

**Przebudowa dróg gminnych w miejscowości Czaple o łącznej długości 985mb**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| L.P | Nazwa zadania | Wartość robót netto |
| 1. | **Odcinek 1 km 0+000 do 0+220 długość 220mb** |  |
| 2. | **Odcinek 2 km 0+000 do 0+345 długość 345mb** |  |
| 3. | **Odcinek 3 km 0+000 do 0+420 długość 420mb** |  |
| Razem wartość netto | |  |
| Podatek VAT 23% | |  |
| Razem wartość brutto | |  |