PRZEDMIAR

Km 0+000 – 0+136

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Podstawa wy- ceny | Opis | Jedn. mia- ry | Ilość | Cena  zł | Wartość  zł  (5x6) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 |  | Roboty przygotowawcze | | | | |
| 1  d.1 | KNR 2-01  0119-03 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym. Geodezyjne wzno- wienie pasa drogowego. | km | 0.136 |  |  |
| 2  d.1 | KNR 2-01 0119-03  analogia | Operat geodezyjny powykonawczy. | km | 0.136 |  |  |
| 3  d.1 | KNR-W 5-10  0323-01 | Cięcie nawierzchni z mas mineralno-asfaltowych na głębokość 5 cm - mechanicznie | m | 136 |  |  |
| 4  d.1 | KNR 2-31  1406-03  analogia | Regulacja pionowa studzienek teletechnicznych | szt. | 2 |  |  |
| 5  d.1 | KNR 2-31  1406-04  analogia | Regulacja zaworów wodociągowych | szt. | 2 |  |  |
| 6  d.1 | KNNR 6 0808-07 analogia | Rozebranie progów zwalniających plastikowych | m | 3,5 |  |  |
| 7  d.1 | KNR 2-31 0818-08  analogia | Demontaż oznakowania pionowego | szt. | 2 |  |  |
| 8 | KNR 2-31 0101-01 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników gł. 20cm | m2 | 27 |  |  |
| Razem dział: Roboty przygotowawcze | | | | | |  |
| 2 | 45000000-7 | Podbudowa i nawierzchnia | | | | |
| 9  d.2 | KNR AT-03 0102-01 | Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitu- micznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiór- ki | m2 | 680 |  |  |
| 10  d.2 | KNR 2-31  1004-07 | Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem | m2 | 748,00 |  |  |
| 11  d.2 | KNR 2-31 0204-05 0204- 06 | Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 10 cm z wykorzystaniem jako pobocze i zjazdy | m2 | 113,5 |  |  |
| 12  d.2 | KNK 2-06 0312-01  analogia | Warstwa wyrównawcza z masy mineralno –  bitumicznej | Mg | 25,0 |  |  |

-2-

PRZEDMIAR

Km 0+000 -0+136

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Podstawa wy- ceny | Opis | Jedn. mia- ry | Ilość | Cena  zł | Wartość  zł  (5x6) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 13  d.2 | KNR 2-31  0310-05 0310-  06  analogia | Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego dla ruchu KR1/2 - grubość po zagęszczeniu 4 cm | m2 | 748,00 |  |  |
| Razem dział: Podbudowa i nawierzchnia | | | | | |  |
| 4 | 45000000-7 | Roboty wykończeniowe | | | | |
| 14  d.4 | KNR 2-31  0702-01 | Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm | szt. | 9 |  |  |
| 15  d.4 | KNR 2-31  0703-01  analoqia | Znaki drogowe (zgodnie z projektem stałej organizacji ruchu) | szt. | 9 |  |  |
| 16  d.4 | KNR 2-28  0311-08  analogia | Wykonanie ścieku z elementów betonowych 50x60x15cm na ławie betonowej C10/12 gr. 10cm | m | 45 |  |  |
| Razem dział: Roboty wykończeniowe | | | | | |  |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT Podatek VAT  Ogółem wartość kosztorysowa robót | | | | | |  |

-3-