

## Przebudowa drogi gminnej Zwola o długości 1010 mb i szerokości 4,0m

## ETAP - I

| L.p. | Podstawa wyceny       | Opis robót  | J.m. | Ilość    |
|------|-----------------------|---|------|----------|
| 1.   | KNR 2-31<br>0119-0300 | <b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - Kod CPV 45111200-0</b><br>Roboty pomiarowe w terenie równinnym<br>0+000,00-1+010,00  | km   | 1,010    |
| 2.   | KNNR 6<br>0113-0400   | Mechaniczne wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0,32 , grubość warstwy po zagęszczeniu 8cm 1010,00*4,20+30m2  | m2   | 4 272,00 |
| 3.   | KNR 2-31<br>1004-07   | Mechaniczne skropienie podbudowy<br>(1.010,00*4,10+30m2)  | m2   | 4 171,00 |
| 4.   | KNNR 6<br>0308-0105   | <b>NAWIERZCHNIE ULEPSZONE- Kod CPV 45233100-0</b><br>Mechaniczne wykonanie nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowej grubość warstwy po zagęszczeniu 4cm. (1010*4,10+30m2)dla ruch Kr1-2 | m2   | 4 171,00 |
| 5.   | KNNR 6<br>0309-0105   | Mechaniczne wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm. (1010,00*4,00+30m2)dla ruch Kr1-2  | m2   | 4 070,00 |
| 6.   | KNR 2-01<br>0505-0100 | <b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE -Kod CPV 45112730-1</b><br>Wykonanie poboczy obustronnie /ziemia z koryta i rowu/<br>profilowanie i zagęszczenie /1010*1,0/*2                                       | m2   | 2 020,00 |