

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.obm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|---|------------------------------|---|----------------|--------------------------|------------|---------|
| 1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | | | | | | |
| 1 d.1 | KNNR 1 0111-01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. | km | 0.700 = 0.70 | | |
| 2 d.1 | Analiza własna | Zabezpieczenie znaków geodezyjnych | szt. | 4 | | |
| 3 d.1 | KNR 2-31 1406-03 | Regulacja pionowa studzienek kanalizacyjnych | szt. | 3 | | |
| 2 ROBOTY ZIEMNE | | | | | | |
| 4 d.2 | KNNR 6 0102-02 10 | Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni, o głębokości 30cm w gruntach kat.II-IV | m ² | 700*(2*0.50) = 700.00 | | |
| 5 d.2 | KNNR 6 1302-02 | Odmulenie rowu z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr.30cm | m | 700*2 = 1400.00 | | |
| 3 JEZDNI - POSZERZENIE | | | | | | |
| 6 d.3 | KNNR 6 0103-03 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego w gruntach kat. II-IV | m ² | 700*(2*0.50) = 700.00 | | |
| 7 d.3 | KNNR 6 0112-01 | Dolna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm | m ² | 700*(2*0.50) = 700.00 | | |
| 8 d.3 | KNNR 6 0113-05 | Górna warstwa podbudowy z kruszyw łamanych , grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm na poszerzeniach | m ² | 700*(2*0.50) = 700.00 | | |
| 9 d.3 | KNR AT-03 0202-02 | Skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy na poszerzeniach, zużycie emulsji 0,8kg/m ² | m ² | 700*(2*0.50) = 700.00 | | |
| 10 d.3 | KNNR 6 0309-02 05 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych KR1-KR2 na poszerzeniach, grubość warstwy wyrównawczej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyład. 5-10 t | m ² | 700*(2*0.50) = 700.00 | | |
| 11 d.3 | KNR AT-03 0202-02 | Skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy ,zużycie emulsji 0,5 kg/m ² | m | 700*4.5 = 3150.00 | | |
| 12 d.3 | KNNR 6 0309-0204 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych KR1, KR2, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyład. 5-10 t | m ² | 700*4 = 2800.00 | | |
| 4 ROBOTY WYKONCZENIOWE | | | | | | |
| 13 d.4 | KNNR 1 0311-01 | Formowanie warstwy poboczy z kruszywa łamanego o gr.10cm łącznie z zagęszczeniem | m ² | 700*(2*0.50) = 700.00 | | |
| 14 d.4 | KNNR 1 0311-04 | Formowanie poboczy z gruntów kat.III-IV dowiezionego samochodem samowyładowczym | m ² | 700*(2*0.50) = 700.00 | | |
| 15 d.4 | KNNR 1 0503-06 | Plantowanie (obrobienie na czysto) poboczy, skarp rowu w gruntach kat.IV | m ² | 700*2 = 1400.00 | | |
| 5 URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU | | | | | | |
| 16 d.5 | KNNR 6 0702-01 | Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr.50mm | szt | 5 | | |
| 17 d.5 | KNNR 6 0703-04 | Pionowe znaki drogowe o pow.do 0,3m ² | szt | 5 | | |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | | | | | | |
| Podatek VAT | | | | | | |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | | | | | | |

Słownie: