

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|---|----------|--|--------------------------------------|------------------|-----------------|
| Przebudowa drogi na dz. nr ewid. 797 w km 0+000 - 0+297 w miejscowości Dybawka | | | | | |
| 1 | | PODBUDOWA | | | |
| 1 KNNR 6 d.1 0103-03 | | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 297,0 mb x 3,5 = 1039.5 | m ² m ² | 1039.500 | |
| | | | | RAZEM | 1039.500 |
| 2 KNNR 6 d.1 0113-05 | | Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 12,0 cm 1039.5 | m ² m ² | 1039.500 | |
| | | | | RAZEM | 1039.500 |
| 2 | | NAWIERZCHNIA | | | |
| 3 KNNR 6 d.2 0308-01 | | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) 297,0 mb x 3,0 = 891 | m ² m ² | 891.000 | |
| | | | | RAZEM | 891.000 |
| 4 KNNR 6 d.2 0309-02 | | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) 891 | m ² m ² | 891.000 | |
| | | | | RAZEM | 891.000 |
| 3 | | POBOCZA | | | |
| 5 KNNR 6 d.3 0113-04 | | Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 8 cm 297,0 mb x 0,25 x 2 = 148.5 | m ² m ² | 148.500 | |
| | | | | RAZEM | 148.500 |

Kosztorys ofertowy

| Lp. | Podstawa wyceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|---|--------------------|--|----------------|----------|---------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Przebudowa drogi na dz. nr ewid. 797 w km 0+000 - 0+297 w miejscowości Dybawka | | | | | | |
| 1 | | PODBUDOWA | | | | |
| 1 | KNNR 6 0103-d.1 03 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 297,0 mb x 3,5 = | m ² | 1039.500 | | |
| 2 | KNNR 6 0113-d.1 05 | Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 12,0 cm | m ² | 1039.500 | | |
| Razem dział: PODBUDOWA | | | | | | |
| 2 | | NAWIERZCHNIA | | | | |
| 3 | KNNR 6 0308-d.2 01 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) 297,0 mb x 3,0 = | m ² | 891.000 | | |
| 4 | KNNR 6 0309-d.2 02 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) | m ² | 891.000 | | |
| Razem dział: NAWIERZCHNIA | | | | | | |
| 3 | | POBOCZA | | | | |
| 5 | KNNR 6 0113-d.3 04 | Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 8 cm 297,0 mb x 0,25 x 2 = | m ² | 148.500 | | |
| Razem dział: POBOCZA | | | | | | |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | | | | | | |
| Podatek VAT | | | | | | |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | | | | | | |

Słownie: