

Przedmiar robót

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|-----|---|---|----------|----------|
| | Kosztorys | Przebudowa drogi powiatowej 1198K Mierzawa - Sedziszów - Kozłów, w km 21+860 - 22+850, odcinek o długości 0,99 km | | |
| 1 | Element | Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe | | |
| 1.1 | KNNR 1/111/2 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim | | |
| | Wyliczenie ilości robót: | | | |
| | | 0,99 | 0,99 | |
| | | RAZEM: | 0,99 | 0,99 |
| 1.2 | AT 3/102/3 | Roboty remontowe, frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału z rozbiórki na odległość do 1'km, nawierzchnia gr. 7' cm | | |
| | Wyliczenie ilości robót: | | | |
| | Frezowanie na moście | 12*5,2 | 62,40 | |
| | | RAZEM: | 62,40 | 62,40 |
| 2 | Element | Podbudowa | | |
| 2.1 | KSNR 6/108/2 (2) | Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka asfaltowa, wbudowanie mechaniczne, grysowo-żwirowa (standard II), samochód 10-15't - KR3 | | |
| | Wyliczenie ilości robót: | | | |
| | Warstwa wyrównawcza w ilości średnio 75kg/m2, km 21+860 - 22+850 | (990*5,2)*0,075 | 386,10 | |
| | Wyrównanie naw bitumicznej w obrebie mostu 100kg/m2 | 10*5*2*0,1 | 10,00 | |
| | | RAZEM: | 396,10 | 396,10 |
| 3 | Element | Nawierzchnia | | |
| 3.1 | KSNR 6/309/2 (2) | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4'cm, masa grysowa, samochód 5-10't - KR3 | | |
| | Wyliczenie ilości robót: | | | |
| | Warstwa ścieralna gr. 4cm, ciąg gł. km 21+ 860 - 22+850 - KR3 | 990*5,0 | 4 950,00 | |
| | | RAZEM: | 4 950,00 | 4 950,00 |
| 3.2 | KNR 201/505/4 | Plantowanie powierzchni gruntu rodzimego, mechaniczne, kategoria gruntu I-III | | |
| | Wyliczenie ilości robót: | | | |
| | Wykonanie plantowania poboczy mechanicznie z utwardzeniem poboczy materiałem z odzysku- destruk | 990*0,75*2 | 1 485,00 | |
| | | RAZEM: | 1 485,00 | 1 485,00 |