

Przedmiar robót

Budowa: **2. Remont drogi gminnej Ołpiny – Dębina Nr 200647K (dz. ewid. 2327/3) w miejscowości Ołpiny w km 0+150 – 0+600.**

Obiekt lub rodzaj robót: **Klasyfikacja wg.CPV 45233142-6 - Roboty w zakresie naprawy dróg , 45233220-7 - Roboty w zakresie nawierzchni dróg**

Lokalizacja: **Gmina Szerzyny**

Inwestor: **Gmina Szerzyny**

Autor opracowania:
mgr inż. Wacław Dubiel

.....

Ogólna charakterystyka obiektów lub robót

2. Remont drogi gminnej Ołpiny – Dębina Nr 200647K (dz. ewid. 2327/3) w miejscowości Ołpiny w km 0+150 – 0+600.
długość odcinka 450 mb x szer 2,60 mb = 1170 m2
warstwa wyrównawcza wiążąca 3 cm, warstwa wiążąca 4 cm, warstwa ścierna 4 cm 1170 m2
oblanie krawędzi asfaltem 450x(011+0,10)x2=189,00 m2
pobocza z utwaleniem emulsją asfaltową 2x0,30x450=270,00 m2
grubość poboczy 10 cm, kruszywo 4-31 mm

Przedmiar robót

| Nr | STWiOR/Kod indywidualny | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|------|-------------------------|-------------------|---|----|----------|
| | | Kosztorys | Kosztorys | | |
| 1 | 23 | Element | 2. Remont drogi gminnej Ołpiny – Dębina Nr 200647K (dz. ewid. 2327/3) w miejscowości Ołpiny w km 0+150 – 0+600. długość odcinka 450 mb x szer 2,60 mb = 1170 m2 warstwa wyrównawcza wiążąca 3 cm, warstwa wiążąca 4 cm, warstwa ścieralna 4 cm 1170 m2 oblanie krawędzi asfaltem 450x(011+0,10)x2=189,00 m2 pobocza z utwaleniem emulsją asfaltową 2x0,30x450=270,00 m2 grubość poboczy 10 cm, kruszywo 4-31 mm | | |
| 1.1 | | KNR 231/1004/6 | Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona (bitum) | m2 | 1 170,00 |
| 1.2 | | KNR 231/1004/7 | Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem | m2 | 1 170,00 |
| 1.3 | | KNNR 6/308/1 (2) | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4' cm, masa grysowa, samochód 5-10't (warstwa wyrównawcza gr. 3 cm) Krotność=0,75 | m2 | 1 170,00 |
| 1.4 | | KNNR 6/308/1 (2) | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4' cm, masa grysowa, samochód 5-10't | m2 | 1 179,00 |
| 1.5 | 23 | KNNR 6/309/2 (2) | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4' cm, masa grysowa, samochód 5-10't | m2 | 1 170,00 |
| 1.6 | | KNR 231/1004/7 | Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem-oblanie krawędzi asfaltem | m2 | 189,00 |
| 1.7 | | KNNR 6/101/2 (1) | Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, głębokość 20' cm, kategoria gruntu II-VI, równiarka + walec wibracyjny (zebranie 5 cm poboczy) Krotność=0,25 | m2 | 270,00 |
| 1.8 | 23 | KNNR 6/204/5 | Nawierzchnie z kamienia tłuczonego, warstwa górna, po uwałowaniu 10' cm - uzupełnienie poboczy Krotność=2 | m2 | 270,00 |
| 1.9 | | KNNR 6/1002/1 (2) | Powierzchniowe utwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową, grysy kamienne o wymiarach 2-5' mm, ilość kruszywa 8,0'dm3/m2, samochód 5-10't (1) | m2 | 270,00 |
| 1.10 | | KNNRS 1/203/1 | Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi lecz w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na 1 km, koparka 0,25'm3, kategoria gruntu I-III | m3 | 13,50 |