

KOSZTORYS OFERTOWY

**Remont nawierzchni drogi wojewódzkiej nr 468 od km 301+800 do km 302+600
i od km 302+950 do km 303+150 i od km 307+250 do km 307+650 o dł. 1400 mb**

| <i>Nr poz.</i> | <i>Podstawa</i> | <i>Opis robót</i> | <i>Jm</i> | <i>Ilość</i> | <i>Cena</i> | <i>Wartość</i> |
|------------------------|-----------------|--|----------------|--------------|-------------|----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | D-05.03.11 | Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno - frezowanie na głębokość 0÷10 cm wraz z transportem na odkład na odległość | m ² | 25 100,00 | | |
| 2 | D-04.03.01 | Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych mechanicznie | m ² | 24 400,00 | | |
| 3 | D-05.03.05A | Wykonanie warstwy wyrównawczej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC11W KR3 - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 5cm (125 kg/m ²) | t | 24 440,00 | | |
| 4 | D-04.03.01 | Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych | m ² | 25 100,00 | | |
| 5 | D-05.03.05B | Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC16S KR3 - grubość po zagęszczeniu 5 cm | m ² | 25 100,00 | | |
| 6 | D-06.03.01 | Wykonanie ścinki pobocza wraz z utylizacją urobku na głębokość do 25 cm | m ² | 1 200,00 | | |
| 7 | D-03.02.01 a | Regulacja wysokościowa wpustów ulicznych kanalizacji deszczowej (27 szt) i włączów studni kanalizacji deszczowej i sanitarnej (17 szt) wraz z wymianą tych | szt | 70,00 | | |
| 8 | D-06.03.01 | Utwardzenie poboczy jezdni z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 o grubości warstwy po zagęszczeniu średnio 10 cm - pobocza | m ² | 1 200,00 | | |
| 9 | D-07.01.01 | Odtworzenie oznakowania poziomego grubowarstwowego w postaci znaków. | m ² | 3 000,00 | | |
| 10 | D-05.03.35 | Odtworzenie pętli indukcyjnych sygnalizacji świetlnej | szt | 14,00 | | |
| Wartość netto | | | | | | |
| Podatek VAT 23% | | | | | | |
| Wartość brutto | | | | | | |

Kosztorys należy opatrzyć kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym (e-dowód)