

KOSZTORYS OFERTOWY

| L.p. | Podstawa wyceny | Nr specyfikacji technicznej | Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych | J.m. | Ilość | Cena jedn.* | Wartość* |
|---|---------------------------------|-----------------------------|---|----------------|---------|-------------|----------|
| D.01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | | | | | | | |
| 1 | KNR 2-01 0119-03 | D.01.01.01. | Roboty pomiarowe - odtworzenie trasy i punktów pomiarowych | km | 0,95 | | |
| Razem dział D.01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | | | | | | | |
| D.04.00.00 PODBUDOWY | | | | | | | |
| 2 | KNR AT-03 0202-02 | D.04.03.01. | Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² | m ² | 2986,70 | | |
| 3 | KNR 2-31 0108-02 | D.04.08.00. | Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-asfaltową AC5W50/70 | Mg | 149,34 | | |
| Razem dział D.04.00.00 PODBUDOWY | | | | | | | |
| D.05.00.00 NAWIERZCHNIE | | | | | | | |
| 4 | KNR 6 0310-04 0310-07 | D.05.03.23b | Nawierzchnia z mieszanki mineralno-asfaltowej AC8W50/70 grubości 3 cm | m ² | 2891,70 | | |
| Razem dział D.05.00.00 NAWIERZCHNIE | | | | | | | |
| D.06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE | | | | | | | |
| 5 | KNR 2-31 1401-01 analogia | D.06.03.01 | Wyrównanie i uzupełnienie poboczy materiałem miejscowym śr. grubość 5 cm | m ³ | 71,25 | | |
| Razem dział D.06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE | | | | | | | |
| 6 | wartość robót netto | | | | | | |
| 7 | podatek VAT 22% | | | | | | |
| 8 | wartość robót brutto | | | | | | |

* Ceny jednostkowe i wartości należy podać w PLN z dokładnością do 0,01 PLN

Słownie zł.:

....., dnia

.....
(podpis osoby uprawnionej)