

KOSZTORYS OFERTOWY

Przebudowa drogi gminnej Nr 131412W w m. Sokolniki na długości 490 mb

| L.p. | Kod SST | Normatyw | Opis robót | J.m. | Ilość | Cena jedn. | Wartość robót |
|---------------------------|-------------|-----------------------|---|----------------|----------|------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| PODBUDOWA | | | | | | | |
| 1 | D.04.03.01 | KSNR 00-06-1005-06-00 | Oczyszczenie istniejącej podbudowy betonowej | m ² | 1995,5 | | |
| 2 | D.04.01.01 | KNR 02-31-0102-01-00 | Wykonanie koryta mechanicznie na poszerzeniach gł. 10 cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gruncie kat. III z zał. i wywiezieniem do 1 km | m ² | 75 | | |
| 3 | D.04.01.01 | KNR 02-31-0102-02-00 | Wykonanie koryta mechanicznie na poszerzeniach wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gruncie kat. III – za dalsze 30 cm gł. koryta z zał. i wywiezieniem do 1 km | m ² | 75 | | |
| 4 | D.04.02.01 | KSNR 00-06-0104-04-00 | Wykonanie w-wy odsączającej z piasku, gr. w-wy 20 cm | m ² | 75 | | |
| 5 | D.04.04.02 | KSNR 00-06-0113-02-00 | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, gr. w-wy 20 cm | m ² | 75 | | |
| 6 | D.04.03.01 | KSNR 00-06-1005-07-00 | Skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową | m ² | 75 | | |
| Razem podbudowa | | | | | | | |
| NAWIERZCHNIA | | | | | | | |
| 7 | D.05.03.05b | KSNR 00-06-0108-02-00 | Wyrównanie istniejącej podbudowy betonem asfaltowym wg PN-EN, KR-2 | Mg | 154,35 | | |
| 8 | D.05.03.05a | KSNR 00-06-0309-01-04 | Warstwa wiążąca nawierzchni z betonu asfaltowego wg PN-EN, gr. w-wy 3 cm, KR-2 | m ² | 2058 | | |
| Razem nawierzchnia | | | | | | | |
| | | | | X | X | X | |
| Razem: | | | | | | | |
| Podatek VAT 23 % | | | | | | | |
| Ogółem: | | | | | | | |

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej Nr 131412W w m. Sokolniki na długości 490 mb

| L.p. | Kod SST | Normatyw | Opis robót | J.m. | Wyliczenie | Ilość |
|---------------------|-------------|-----------------------|---|----------------|---|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| PODBUDOWA | | | | | | |
| 1 | D.04.03.01 | KSNR 00-06-1005-06-00 | Oczyszczenie istniejącej podbudowy betonowej | m ² | 365 m x 4,2 m + 125 m x 3,7 m | 1995,5 |
| 2 | D.04.01.01 | KNR 02-31-0102-01-00 | Wykonanie koryta mechanicznie na poszerzeniach gł. 10 cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gruncie kat. III z zał. i wywiezieniem do 1 km | m ² | 125 m x 0,3 m x 2 | 75 |
| 3 | D.04.01.01 | KNR 02-31-0102-02-00 | Wykonanie koryta mechanicznie na poszerzeniach wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gruncie kat. III – za dalsze 30 cm gł. koryta z zał. i wywiezieniem do 1 km | m ² | 125 m x 0,3 m x 2 | 75 |
| 4 | D.04.02.01 | KSNR 00-06-0104-04-00 | Wykonanie w-wy odsączającej z piasku, gr. w-wy 20 cm | m ² | 125 m x 0,3 m x 2 | 75 |
| 5 | D.04.04.02 | KSNR 00-06-0113-02-00 | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, gr. w-wy 20 cm | m ² | 125 m x 0,3 m x 2 | 75 |
| 6 | D.04.03.01 | KSNR 00-06-1005-07-00 | Skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową | m ² | 125 m x 0,3 m x 2 | 75 |
| NAWIERZCHNIA | | | | | | |
| 7 | D.05.03.05b | KSNR 00-06-0108-02-00 | Wyrównanie istniejącej podbudowy betonem asfaltowym wg PN-EN, KR-2 | Mg | 2058 m ² x 0,075 Mg/m ² | 154,35 |
| 8 | D.05.03.05a | KSNR 00-06-0309-01-04 | Warstwa wiążąca nawierzchni z betonu asfaltowego wg PN-EN, gr. w-wy 3 cm, KR-2 | m ² | 490 m x 4,2 m | 2058 |

Mieczysław Kostyła
Upr.bud.nr 2947/Lb/86