

PRZEDMIAR

Remont drogi gminnej o nr 327039T Zielonka - Stobiec - Porąbki Dolne o dł. 900 mb od km 1+209 do km 2+109

| Lp | Kod | Opis | Jm | Ilość robót |
|-----|--------------------|--|------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 45100000-8 | Przygotowanie terenu pod budowę | | |
| 1.1 | KNR 2-01 0119-0400 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych.Trasa dróg w terenie pagórkowatym lub podgórskim wraz ze wskazaniem granic pasa drogowego. - 0,900 | km | 0,900 |
| 1.2 | KNR 2-31 1402-0300 | Naprawy poboczy wykonane ręcznie - ścinanie o grubości 10 cm z ewentualnym odwozem nadmiaru gruntu. - 900*2*0,3 | m2 | 540,00 |
| 1.3 | KNR 2-01 0201-0400 | Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0,25m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1km.Kategoria gruntu I-II. Oczyszczanie rowów. - 2*900*0,15 | m3 | 270,00 |
| 2 | 45233000-9 | Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg | | |
| 2.1 | KNR 2-31 0108-0200 | Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-asfaltową AC11W w ilości 50kg/m2. - 900*3,1+54 | m2 | 2 844,00 |
| 2.2 | kalk. własna | Ułożenie siatki do wzmacniania nawierzchni bitumicznych. Wytrzymałość min. 50/50kN/m - 900*3,1+54 | m2 | 2 844,00 |
| 2.3 | KNR 2-31 0310-0100 | Nawierzchnia z mieszank mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa AC11W KR1. Warstwa wiążąca o grubości po zagęszczeniu 4 cm - 900*3,1+54 | m2 | 2 844,00 |
| 2.4 | KNR 2-31 0310-0500 | Nawierzchnia z mieszank mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa AC8S KR1. Warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 3 cm - 900*3+54 | m2 | 2 754,00 |
| 2.5 | KNR 2-31 0202-0700 | Nawierzchnie z kruszywa łamanego 0/31,5. Warstwa poboczy rozścielana mechanicznie. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm. Pobocza i zjazdy. - 900*2*0,3+400 | m2 | 940,00 |
| 3 | 45233000-9 | ROBOTY WYKONCZENIOWE. Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg | | |
| 3.1 | KNR 2-31 0605-0600 | Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PP o średnicy 30 cm z robotami ziemnymi, wykonaniem ławy. - 11*6 | m | 66,000 |
| 3.2 | KNR 2-31 0605-0600 | Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PP o średnicy 40 cm z robotami ziemnymi, wykonaniem ławy. - 23*6+1*8 | m | 146,000 |
| 4 | 45233000-9 | REMONT PRZEPUSTU POD KORONĄ DROGI. Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg | | |
| 4.1 | KNR 2-31 0801-0700 | Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych o grubości do 10 cm - 4*2 | m2 | 8,000 |
| 4.2 | KNR 2-31 0802-0700 | Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm - 8 | m2 | 8,000 |
| 4.3 | KNR 2-31 0816-0300 | Rozebranie przepustów rurowych. Rury betonowe o średnicy 80 cm - 8 | m | 8,000 |
| 4.4 | KNR 2-31 0605-0800 | Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PP SN8 o średnicy 80 cm. Wraz z wykonaniem ław z betonu gr. 20cm i robotami ziemnymi. - 8 | m | 8,000 |
| 4.5 | KNR 2-31 0605-0500 | Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 80 cm - 2 | szt. | 2,000 |

PRZEDMIAR

Remont drogi gminnej o nr 327039T Zielonka - Stobiec - Porąbki Dolne o dł. 900 mb od km 1+209 do km 2+109

| | | | | |
|-----|--------------------|---|-----|-------|
| 4.6 | KNR 2-31 0114-0500 | Podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5. Warstwa dolna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm - 8 | m2 | 8,000 |
| 5 | 45233290-8 | Instalowanie znaków drogowych | | |
| 5.1 | D-07.01.01 | Oznakowanie poziome jezdni materiałami cienkowarstwowymi wykonywane sposobem mechanicznym - 7,5*0,5 | m2 | 3,75 |
| 5.2 | D-07.02.01 | Ustawienie słupów z rur stalowych o średnicy 70 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami - 3 | szt | 3,00 |
| 5.3 | D-07.02.01 | Przymocowanie do gotowych słupków tarcz znaków drogowych średnich, folia odblaskowa 2 generacji - znak B-20 "stop" /1 szt. "średnie"/; znak D-1 "droga z pierwszeństwem" /2 szt. "małe"/; | szt | 3,00 |