

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Roboty drogowe

Inwestycja „Przebudowa drogi powiatowej 1761S w miejscowości Udórz - Chlina”

Adres: Udórz, Chlina
42-439 Łarnowice

Kody CPV: 45100000-8 - Przygotowanie terenu pod budowę
45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

Inwestor: Powiatowy Zarząd Dróg
Sienkiewicza 34
42-400 Zawiercie

Wykonawca:

Sporządził:
Sprawdził:
Data opracowania: sierpień 2018

Inwestor

Wykonawca

Przedmiar

| Lp | Kod | Opis | Jm | Ilo ci składowe | Ilo robót |
|-----|-----------------------|---|----------|--------------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | | Naprawa nawierzchni | | | |
| 1.1 | AT 3/101/1 | Roboty remontowe, nawierzchnie bitumiczne, ci cie na gł boko do 5' cm 20+20,9+20 | m m | 60,900 | 60,900 |
| 1.2 | AT 3/102/4 | Roboty remontowe, frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału z rozbiórki na odległosc do 1 km, nawierzchnia gr.10cm KROTNO 0,2 (2814*5,3)+(0,5*11,5*8)+(0,5*27*18) | m2 m2 | 15 203,200 | 15 203,200 |
| 1.3 | AT 3/202/2 | Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsja asfaltowa na zimno, podbudowa lub nawierzchnia betonowa/bitumiczna zuzycie emulsji 0,5 kg/m2 - pod warstwe wyrównawcz 1000 | m2 m2 | 1 000,000 | 1 000,000 |
| 1.4 | KNR 2-31 0310-0100 | Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa. Warstwa wyrównawcza o grubo ci po zag szczeniu 4 cm KR 3-4 1000 | m2 m2 | 1 000,000 | 1 000,000 |
| 1.5 | AT 3/202/2 | Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsja asfaltowa na zimno, podbudowa lub nawierzchnia betonowa/bitumiczna zuzycie emulsji 0,5 kg/m2 - pod warstwe cialn (2814*5,3)+(0,5*11,5*8)+(0,5*27*18) | m2 m2 | 15 203,200 | 15 203,200 |
| 1.6 | KNR 2-31 0310-0500 | Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa. Warstwa cialna o grubo ci po zag szczeniu 3 cm KR 3-4 (2814*5,3)+(0,5*11,5*8)+(0,5*27*18) | m2 m2 | 15 203,200 | 15 203,200 |
| 1.7 | KNR 2-31 0310-0600 | Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa. Warstwa cialna o grubo ci po zag szczeniu - za ka dy dalszy 1 cm KROTNO 2 (2814*5,3)+(0,5*11,5*8)+(0,5*27*18) | m2 m2 | 15 203,200 | 15 203,200 |