

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Roboty drogowe

Inwestycja "Przebudowa drogi powiatowej 1778 S w miejscowości Rokitno."

Adres:

Kody CPV:

Inwestor: PZD w Zawierciu
Sienkiewicza 34
42-200 Zawiercie

Wykonawca:

Sporz. dził:

Sprawdził:

Data opracowania:

Inwestor

Wykonawca

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1		Roboty przygotowawcze			
1.1	KNR 2-01 0119-0300	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasa dróg w terenie równinnym. 1,7	km km	1,700	1,700
2		Naprawa nawierzchni			
2.1	AT 3/101/1	Roboty remontowe, nawierzchnie bitumiczne, ci cie na gł boko do 5' cm 12	m m	12,000	12,000
2.2	AT 3/102/4	Roboty remontowe, frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału z rozbiórki na odległość do 5 km, (OBWÓD DROGOWY) nawierzchnia gr.10cm KROTNO 0,2 1000*5,0	m2 m2	5 000,000	5 000,000
2.3	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 wyrównuj c 1000*5,0	m2 m2	5 000,000	5 000,000
2.4	KNR 2-31 0110-0100	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych kli cowo- wirowych. Mieszanki o lepisczu asfaltowym. Grubo warstwy po zag szczeniu 4 cm AC 22P PMB 25/55-60 1000*5,0	m2 m2	5 000,000	5 000,000
2.5	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 wiazac 5000	m2 m2	5 000,000	5 000,000
2.6	KNR 2-31 0310-0100	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa. Warstwa wi ca o grubo ci po zag szczeniu 4 cm AC 16W PMB 25/55-60 KR3-4 1000*5	m2 m2	5 000,000	5 000,000
2.7	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 1000*5	m2 m2	5 000,000	5 000,000
2.8	KNR 2-31 0310-0500	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa. Warstwa cialna o grubo ci po zag szczeniu 3 cm AC 11S PMB 45/80-55 KR 3-4 1000*5	m2 m2	5 000,000	5 000,000
2.9	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 1000*5	m2 m2	5 000,000	5 000,000
3		Pobocza			
3.1	KNR 2-31 1402-0500	Naprawy poboczy wykonywane mechanicznie - cinanie o grubo ci 10 cm 1700*0,75*2	m2 m2	2 550,000	2 550,000
3.2	KNR 2-31 1402-0600	Naprawy poboczy wykonywane mechanicznie - cinanie. Dodatek za ka de dalsze 5 cm grubo ci cinania 1700*0,75*2	m2 m2	2 550,000	2 550,000
3.3	KNR 2-31 0204-0300	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa dolna z tłucznia. Grubo warstwy po uwałowaniu 10 cm 1700*0,75*2	m2 m2	2 550,000	2 550,000
3.4	KNR 2-31 0204-0600	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia. Grubo warstwy po uwałowaniu-za ka dy dalszy 1 cm KROTNO 5 1700*0,75*2	m2 m2	2 550,000	2 550,000
3.5	KNR 2-31 1004-0700	Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem - analogia - emulsj kationow wolnorozpadow z obsypk kruszywem frakcji 4 mm - analogia pobocza 2550,00	m2 m2	2 550,000	2 550,000
4		Roboty pozostałe			
4.1	kalkulacja indywidualna	inwentaryzacja powykonawcza z naniesieniem do zasobów geodezyjnych 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
4.2	kalkulacja indywidualna	wykonanie i utrzymanie tymczasowej organizacji ruchu na okres prac 1	kpl. kpl.	1,000	1,000