

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Roboty drogowe

Inwestycja Przebudowa - modernizacja drogi dojazdowej do gruntów rolnych obręb ewid. Koryczany (droga powiatowa DP 1757 S)
Droga Powiatowa DP 1757 S

Adres: Działka nr 69
Koryczany

Kody CPV: 45233100-0 - Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg

Inwestor: Powiatowy Zarząd Dróg w Zawierciu
Sienkiewicza 34
42-400 Zawiercie

Wykonawca:

Sporządził: Adam Głęb
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	KNNR 1 0111-0100	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym 1,536	km km	1,536	1,536
2		Podbudowa			
2.1	KNR 2-31 0101-0100	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników. Głębokość 20 cm. Kategoria gruntu I-IV 1536*4	m2 m2	6 144,000	6 144,000
2.2	KNR 2-31 0101-0200	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników. Dodatek za kądy dalsze 5 cm. Kategoria gruntu I-IV KROTNO 2 1536*4	m2 m2	6 144,000	6 144,000
2.3	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km 1536*4*0,3	m3 m3	1 843,200	1 843,200
2.4	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie ziemi samochodami samowyładowczymi za kądy następnymi 1 km 1536*4*0,3	m3 m3	1 843,200	1 843,200
2.5	KNR 2-31 0103-0400	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Kategoria gruntu I-IV 1536*4	m2 m2	6 144,000	6 144,000
2.6	KNR 2-31 0104-0500	Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 1536*4	m2 m2	6 144,000	6 144,000
2.7	KNR 2-31 0114-0100	Podbudowy z kruszywa naturalnego. Warstwa dolna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm 1536*4	m2 m2	6 144,000	6 144,000
2.8	KNR 2-31 0114-0300	Podbudowy z kruszywa naturalnego. Warstwa górna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm 1536*4	m2 m2	6 144,000	6 144,000
2.9	KNR 2-31 0114-0400	Podbudowy z kruszywa naturalnego. Warstwa górna. Dodatek za kądy dalszy 1 cm grubości warstwy ponad 8 cm KROTNO C 2 1536*4	m2 m2	6 144,000	6 144,000
3		Nawierzchnia			
3.1	KNR 2-31 1004-0700	Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem 1536*4	m2 m2	6 144,000	6 144,000
3.2	KNR 2-31 0310-0100	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa. Warstwa wiązająca o grubości po zagęszczeniu 4 cm 1536*4	m2 m2	6 144,000	6 144,000
3.3	KNR 2-31 1004-0700	Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem 1536*4	m2 m2	6 144,000	6 144,000
3.4	KNR 2-31 0310-0500	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa. Warstwa cieżka o grubości po zagęszczeniu 3 cm 1536*4	m2 m2	6 144,000	6 144,000
4		Pobocza			
4.1	KNR 2-31 1402-0500	Naprawy poboczy wykonywane mechanicznie - cięcie o grubości 10 cm 1536*0,50*2	m2 m2	1 536,000	1 536,000
4.2	KNR 2-31 0204-0300	Nawierzchnie z tłuczni kamiennego, warstwa dolna z tłuczni. Grubość warstwy po uwałowaniu 10 cm 1536*0,50*2	m2 m2	1 536,000	1 536,000
4.3	KNR 2-31 0204-0600	Nawierzchnie z tłuczni kamiennego, warstwa górna z tłuczni. Grubość warstwy po uwałowaniu-za kądy dalszy 1 cm KROTNO 5 1536*0,50*2	m2 m2	1 536,000	1 536,000
4.4	KNR 2-31 1004-0700	Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem - analogia - emulsja kationowa wolnorozpadowa z obsypką kruszywem frakcji 4 mm - analogia pobocza 1536*0,50*2	m2 m2	1 536,000	1 536,000
5		Roboty różne			
5.1	kalkulacja własna	Wytyczenie drogi i sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej wraz z naniesieniem na mapę zasadniczą 1	kpl. kpl.	1,000	1,000