

Rodzaj opracowania:
PRZEDMIAR ROBÓT
Nazwa i adres obiektu budowlanego:
„Przebudowa drogi wewnętrznej łączącej ul. Podborze z ul. Zagrody w Kopkach”
Powiat Nizański, Gmina Rudnik nad Sanem
Inwestor:
Gmina i Miasto Rudnik nad Sanem ul. Rynek 40, 37-420 Rudnik nad Sanem

SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU ROBÓT

<i>Elementy / Kody</i>
D-01.00.00 Roboty przygotowawcze kod CPV 45100000-8
D-02.00.00 Roboty ziemne kod CPV 45100000-8
D-03.00.00 Odwodnienie korpusu drogowego kod CPV 45230000-8
D-04.00.00 Podbudowy kod CPV 45233000-9
D-05.00.00 Nawierzchnie kod CPV 45233000-9
D-06.00.00 Roboty wykończeniowe kod CPV 45100000-8
D-07.00.00 Oznakowanie dróg i urządzenia bezpieczeństwa ruchu kod CPV 45233280-5
D-10.00.00 Inne roboty

TABELA PRZEDMIARU ROBÓT

Lp.	Podstawa opisu i zakresu robót	Rodzaj robót, opis robót	Jednost. miary	Ilość jednostek
1.	2.	3.	4.	5.
		Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe		
1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym km 0+009,8 – 0+212,0 dl. 202,2m	km	0,2022
		Podbudowa jezdni		
2	D-04.01.02	Koryto wykonane na całej szerokości jezdni mechanicznie gł. 20cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - jezdnia 783,1 m ² - odsadzka 0,2*2*202,2 = 80,9 m ² Razem 864,0 m²	m ²	864,00
3	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa górna, grubość warstwy 20cm – frakcji 0-63 mm, - jezdnia 783,1 m ² - odsadzka 0,2*2*202,2 = 80,9 m ² Razem 864,0 m²	m ²	864,00
		Nawierzchnie i elementy ulic		
4	D-05.03.05 D-04.03.02 Kalkulacja indywidualna	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowej o grubości warstwy po zagęszczeniu 4cm wraz z uprzednim skropieniem emulsją asfaltową podbudowy z kruszywa łamanego - jezdnia 783,1 m ²	m ²	823,50

		- odsadzka 0,1*2*202,2 = 40,4 m2 Razem 823,5 m2		
5	D-05.03.05 D-04.03.02 Kalkulacja indywidualna	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowej o grubości warstwy po zagęszczeniu 4cm wraz z uprzednim skropieniem emulsją asfaltową warstwy wiążącej - jezdnia 783,1 m2	m ²	783,10
6	D-04.04.02	Wykonanie umocnienia pobocza z kruszywa łamanego grubość warstwy do 10 cm (szerokość 0,5m) 2*0,5*202,2 = 202,2 m2	m ²	202,20
		Inne		
7	D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni materiałami cienkowarstwowymi linia P-12 - 8m2	m2	8,00
8	D-07.02.01	Ustawienie słupków z rur stalowych fi 50mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypianiem dołów z ubiciem warstwami 8szt.	szt.	8,00
9	D-07.02.11	Przymocowanie do gotowych słupków znaków oraz tabliczek D-1 - 4szt D-52 – 2szt. D-53 – 2 szt B-20 – 2 szt. – II generacja Razem 10szt.	szt.	10,00
10	Kalkulacja indywidualna	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza przebudowanego odcinka drogi km 0+009,8 – 0+212,0 dł. 202,2m	Kpl.	1,00

Objaśnienia:

D - .. - .. - .. - kod specyfikacji technicznej

UWAGA: Wycena jednostek obmiarowych dla poszczególnych pozycji przedmiaru robót winna zawierać wszystkie elementy wyszczególnione w specyfikacjach technicznych.

Opracował: