

Rodzaj opracowania:
PRZEDMIAR ROBÓT
Nazwa i adres obiektu budowlanego:
Przebudowa drogi wewnętrznej - ul. Wiklinowa w Chałupkach
Powiat – Niżański
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-08.00.00 Elementy ulic kod CPV 45233280-0
D-10.00.00 Inne roboty

TABELA PRZEDMIARU ROBÓT KALKULACJA UPROSZCZONA

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+006,9– 0+212,9 dl. 206,9m	km	0,2069
		Podbudowa jezdni		
2	D-04.01.02	Koryto wykonane na całej szerokości jezdni mechanicznie gł. 30cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 746,17m2	m ²	746,17
3	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa górna, grubość warstwy 25 cm – frakcji 0-63 mm, grub. Warstwy 25 cm 713,34m2	m ²	713,34
		Nawierzchnie i elementy ulic		
4	D-08.02.02	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej szarej bezfazowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej grubości średnio 4cm, spoiny wypełnione piaskiem (kostka szer. 14cm) (wzór i rodzaj kostki do wyboru przez Zamawiającego - zalecany Partenon) km 0+006,9– 0+212,9 dl. 206,9m jezdnia: 550,19m2	m ²	550,19
5	D-10.03.01	Wykonanie nawierzchni z płyt wielootworowych wym. 60x40x8, wypełnienie wolnych przestrzeni piaskiem, podsypka piaskowa, grub. warstwy 4 cm km 0+006,9– 0+212,9 dl. 206,9m jezdnia: 163,15m2	m ²	163,15

6	D-08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową km 0+006,9– 0+212,9 dł. 206,9m 205,6+204,8= 410,4m	m	410,40
7	D-04.04.02	Wykonanie umocnienia pobocza z kruszywa łamanego grubość warstwy do 15 cm km 0+006,9– 0+212,9 dł. 206,9m (205,6+204,8)*0,2= 82,08m2	m ²	82,08
		Oznakowanie		
8	D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni materiałami cienkowarstwowymi P-12 6,5*0,5= 3,25 m2	m2	3,25
9	D-07.02.01	Ustawienie słupków z rur stalowych fi 50mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami 2szt.	szt.	2,00
10	D-07.02.11	Przymocowanie do gotowych słupków znaków oraz tabliczek D-52 z folii odblaskowej typ 1 – 1 szt. D-53 z folii odblaskowej typ 1 – 1 szt. B-33 z folii odblaskowej typ 1 – 1 szt. B-20 z folii odblaskowej typ 2 – 1 szt. Razem 4szt.	szt.	4,00

Objaśnienia:

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

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

Opracował: