

PRZEDMIAR

Remont drogi powiatowej nr 1372T (stary numer 0402T) od km 0+523 do km 0+723 na odcinku granica powiatu - Wojciechów

Lp	Podstawa	Opis robót	Jedn. miary	Ilość
I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	D-01 02.02	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o średniej grubości warstwy 10 cm z wywiezieniem humusu na odległość do 3 km 200.00*1.00*2*0,1=40.00	m ³	40,00
2	D-05 03.11	Frezowanie nawierzchni bitumicznej na zimno na całej szerokości jezdni z odwiezieniem urobku na odległość do 10 km, grubość frezowania 3 cm 200.00*5,00=1000.00	m ²	1 030,00
II. PODBUDOWY – WZMOCNIENIE KRAWĘDZI				
3	D-04 01.01	Wykonanie koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gr. kat. II-IV z transportem urobku samochodami samowytadowczymi na odległość do 3 km , głębokość koryta 25 cm – wzmocnienie podbudowy na krawędziach jezdni 200.00m*0,75m*2=300.00	m ²	300,00
4	D-04 04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie, warstwa dolna gr. warstwy 20cm 300,00	m ²	300,00
5	D-04 07.01	Wykonanie podbudowy z betonu asfaltowego AC 16P grubość warstwy 5 cm 300,0	m ²	300,00
IV. NAWIERZCHNIA DROGI POWIATOWEJ				
6	D-04 03.01	Skropienie ręczne warstw konstrukcyjnych niebitumicznych emulsją asfaltową – pod ułożenie geosiatki 200.00*1,00*2=400.00	m ²	400,00
7	D-05 03.26	Rozłożenie geosiatki o wytrzymałości powyżej 80kN/m na krawędzi połączeń istniejącej i nowej podbudowy przy wykonywaniu poszerzenia 400,00	m ²	400,00
8	D-04 03.01	Oczyszczenie i skropienie mechanicznie warstw konstrukcyjnych bitumicznych - dwukrotne 200,00*5,00*2+30=1030,00	m ²	2 030,00
9	D-05 03.05	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC 16W warstwa wiążąca, wzmacniająca – grub. warstwy 4 cm, kat. ruchu KR 1-2 200.00m*5,12m=1024.00m ²	m ²	1 024,00
10	D-05 03.05	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC 8S warstwa ścieralna - grub. warstwy 4 cm, kat. ruchu KR 1-2 200,00*5,00+30=1030,00	m ²	1 030,00
V. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
11	D-05 02.01	Wykonanie nawierzchni z tłucznia kamiennego warstwa górna grubości 8 cm - utwardzenie poboczy 200,00*0,75*2 = 300,00	m ²	300,00
12	kalkulacja własna	Wykonanie i montaż tablic informacyjnych o wymiarach 180x120 cm, Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg, ustawionych na słupkach stalowych ocynkowanych śr. 70 mm - tablica dwustronna	kpl.	1,00