

KOSZTORYS OFERTOWY:

„Modernizacja drogi powiatowej nr 1911T Krasocin - Ostrów - Czerwinka na odcinku Ostrów - droga nr 1182T”

Lp	Podstawa	Opis robót	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn.	Wartość
I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
1	D-01.01.01	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym plus inwentaryzacja powykonawcza	km	0,440		
2	D-01.02.02	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o średniej grubości warstwy 10 cm z wywiezieniem humusu na odległość do 5 km	m ³	88,00		
3	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych wraz z ławą betonową - zjazd + furtka	m ²	7,00		
4	D-01.02.04	Rozebranie zjazdów z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm, na podsypce cementowo-piaskowej z oczyszczeniem i ułożeniem na paletach do ponownego wbudowania	m ²	17,00		
5	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 cm, na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	10,00		
6	D-01.02.01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną bez utrudnień (średnicy 16-35 cm) z mechanicznym karczowaniem pni	m ²	6,00		
7	D-01.02.01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną bez utrudnień (średnicy 36-45 cm) z mechanicznym karczowaniem pni	m ²	4,00		
8	D-01.02.01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną bez utrudnień (średnicy 46-55 cm) z mechanicznym karczowaniem pni	m ²	2,00		
9	D-01.02.01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną bez utrudnień (średnicy 56-75 cm) z mechanicznym karczowaniem pni	m ²	2,00		
II. PODBUDOWY						
10	D-04.01.01	Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gr. kat. I-VI na poszerzeniach głębokość wykopów 30 cm, z odwiezieniem urobku na odległość do 5 km – skrzyżowanie	m ²	30,00		
11	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0/63 mm stabilizowanego mechanicznie, warstwa dolna gr. warstwy 30 cm	m ²	30,00		
12	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie, warstwa górna gr. warstwy 10 cm - doziarnienie pod zjazd i dojsie do furtki z kostki brukowej	m ²	17,00		
13	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie, warstwa górna gr. warstwy 10 cm	m ²	2 935,00		
14	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie, warstwa górna gr. warstwy 15 cm - zjazdy tłuczniowe	m ²	117,00		
III. NAWIERZCHNIE						
15	D-05.03.05	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC 16W warstwa wiążąca – grub. warstwy 5 cm	m ²	2 102,20		
16	D-04.03.01	Skroplenie mechaniczne warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową	m ²	2 102,20		
17	D-05.03.05	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11S warstwa ścieralna - grub. warstwy 4 cm	m ²	2 049,00		
18	D-05.03.23	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełnione piaskiem (kostka z rozbiórki)	m ²	17,00		

		IV. ELEMENTY DRÓG				
19	D-08 01.01	Ustawienie krawężników betonowych na płasko o wymiarach 15x30 na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15	m	7,00		
20	D-08 03.01	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 na ławie betonowej z oporem z betonu C8/10	m	10,00		
		V. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
21	D-03 06.01	Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych nadbudowa wykonana betonem	szt.	13,00		
22	D-02.03.01	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu uzyskanego z wykopu lub z dowozu	m ³	80,00		
23	D-04.04.02	Wykonanie pobocza utwardzonego kruszywem łamanym frakcji 0-31,5 mm, warstwa górna grubości 9 cm - utwardzenie poboczy	m ²	997,00		
24	D-06.04.01	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna i skarp rowu, grubość namułu 20 cm	m	800,00		
RAZEM WARTOŚĆ ROBÓT						
PODATEK VAT (23%)						
RAZEM WARTOŚĆ BRUTTO						