

KOSZTORYS OFERTOWY:

„Remont drogi powiatowej nr 1889T (stary numer 0237T) w km od 13+590 do km 16+034 na odcinku Kwilina - Świerków”

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	2,444		
2	D-01 02.02	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o średniej grubości warstwy 10 cm z wywiezieniem humusu na odległość do 3 km	m ³	206,80		
3	D-01 02.04	Rozebranie nawierzchni asfaltowych na całej szerokości jezdni, grubość 6 cm	m ²	5 687,00		
4	D-01 02.04	Rozebranie krawężników betonowych wraz z ławą betonową	m	11,00		
5	D-01 02.04	Rozebranie zjazdów z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	36,00		
6	D-01 02.04	Rozebranie nawierzchni zjazdów z betonu, grubość nawierzchni do 15 cm	m ²	96,00		
7	D-01 02.04	Rozebranie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 cm, na podsypce cementowo-piaskowej	m	14,00		
II. PODBUDOWY						
8	D-04 01.01	Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gr. kat. I-VI z transportem urobku w nasyp lub na odkład. Nadmiar materiału oraz materiał nienadający się do budowy nasypu stanowi własność wykonawcy i należy go zutylizować. - głębokość wykopów 20 cm – wzmocnienie podbudowy na krawędziach jezdni + skrzyżowania	m ²	2 135,00		
9	D-04 01.01	Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gr. kat. I-VI z transportem urobku w nasyp lub na odkład. Nadmiar materiału oraz materiał nienadający się do budowy nasypu stanowi własność wykonawcy i należy go zutylizować. - głębokość wykopów do 15 cm – pod zjazdy z kostki brukowej	m ²	1 054,00		
10	D-04 04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie, warstwa dolna gr. warstwy 20 cm	m ²	2 135,00		
11	D-04 04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie, warstwa dolna gr. warstwy 15 cm - pod zjazdy z kostki brukowej	m ²	1 054,00		
12	D-04 04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie, warstwa górna gr. warstwy 10 cm	m ²	7 305,00		
13	D-04 04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie, warstwa górna gr. warstwy 10 cm - zjazdy do pól	m ²	225,00		
III. NAWIERZCHNIE						
14	D-05 03.05	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC 16W warstwa wiążąca – grub. warstwy 4 cm, kat. ruchu KR3	m ²	5 878,08		
15	D-04 03.01	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową	m ²	5 878,08		
16	D-05 03.05	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11S warstwa ścieralna - grub. warstwy 4 cm, kat. ruchu KR3	m ²	5 754,00		
17	D-05 03.23	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełnione piaskiem	m ²	1 054,00		

		IV. ELEMENTY DRÓG				
18	D-08 01.01	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15	m	304,00		
19	D-08 03.01	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 na ławie betonowej z oporem z betonu C8/10	m	700,00		
		V. PRZEPUSTY POD KORONĄ DROGI I ZJAZDAMI				
20	D-01 02.04	Rozebranie podbudowy z kruszywa łamanego lub naturalnego, grubość warstwy do 20 cm	m ²	18,00		
21	D-01 02.04	Rozebranie części przelotowej przepustów z rur żelbetowych o średnicy 60 cm z uprzednim odkopaniem przepustów oraz wywiezieniem i utylizacją gruzu	m	9,00		
22	D-03 01.01	Ułożenie przepustów drogowych rurowych betonowych (lub z tworzyw sztucznych) średnicy 60 cm na ławie betonowej wraz z wykonaniem obsypki i zasypki przepustu	m	9,00		
23	D-03 01.06	Wykonanie ścianek czołowych z betonu dla przepustów o średnicy 60 cm wraz z izolacją lepikiem - dopuszcza się ścianki prefabrykowane	szt.	2,00		
24	D-04 04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, warstwa dolna, frakcji 0-63 mm grubość warstwy 20 cm,	m ²	18,00		
25	D-06 02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami z rury PP o śr. 40 cm na ławie z kruszywa gr. 20 cm.	m	412,00		
26	D-06 02.01	Przepusty brurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 40 cm	szt.	138,00		
		VI. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
27	D-03 06.01	Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych nadbudowa wykonana betonem	szt.	16,00		
28	D-02.03.01	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu uzyskanego z wykopu lub z dowozu	m ³	154,62		
29	D-06.03.01	Wykonanie pobocza utwardzonego kruszywem łamanym frakcji 0-31,5 mm, warstwa górna grubości 8 cm - utwardzenie poboczy	m ²	1288,50		
30	D-06.04.01	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna i skarp rowu, grubość namułu 20 cm	m ²	1622,00		
31	D-06.04.01	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		
RAZEM WARTOŚĆ ROBÓT						
PODATEK VAT (23%)						
RAZEM WARTOŚĆ BRUTTO						