

KOSZTORYS OFERTOWY

1. Nazwa usługi według Zamawiającego

Remont drogi powiatowej nr 1550N w m. Kanigowo w km 11+094 do km 12+280”

2. Nazwy i kody robót budowlanych wg Wspólnego Słownika Zamówień (CPV)

CPV – 45000000 – 7 - Roboty budowlane

3. Adres obiektu budowlanego ,

Droga powiatowa nr 1550N w m. Kanigowo

4. Nazwa i adres Inwestora :

Powiat Nidzicki
ul. Traugutta 23
13-100 Nidzica

Realizator Inwestycji :

Powiatowy Zarząd Dróg w Nidzicy
ul. Kolejowa 29
13-100 Nidzica

5. Data opracowania kosztorysu ofertowego :

.....

6. Sporządził :

.....

**Kosztorys ofertowy – remont drogi powiatowej nr 1550N w m. Kanigowo w km 11+094 do
km 12+280**

Lp.	SST	Nazwa I opis przedmiaru oraz obliczenie ilości jednostek miary dla danej pozycji przedmiarowej	Jedn. miary	Ilość Jedn.	Cena jedn.	Wartość zł.
1. Roboty rozbiórkowe						
1.1	01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych o wym. 20x35 na podsypce cementowo-piaskowej	mb	36,0		
1.2	01.02.04	Rozebranie ław pod krawężniki	m ³	2,07		
1.3	01.02.04	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wym 35x35x5 ułożonych na podsypce piaskowej	m ²	567,0		
1.4	01.02.04	Rozebranie obrzeży betonowych o wym 8x30cm na podsypce piaskowej	mb	696,0		
		Razem				
2. Roboty ziemne						
2.1	02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruntach kat. I-IV na odkład	m ³	208,09		
		Razem:				
3. Podbudowy						
3.1	04.03.01 05.03.05b	Wyrównanie podbudowy mieszankami mineralno-bitumicznymi w ilości 150 kg/m ² – AC 16P	Mg	634,35		
3.2	05.03.23a	Wykonanie podsypki cementowo-piaskowej gr.3cm zagęszczonej mechanicznie -zjazdy	m ²	409,0		
3.3	04.06.01	Wykonanie podbudowy z chudego betonu (6-9Mpa) – grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²	409,00		
3.4	04.05.01	Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem z wytwórni – gr. warstwy 12 cm	m ²	409,00		

3.5	05.03.23a	Wykonanie podsypki cementowo-piaskowej ggr.3cm zagęszczonej mechanicznie -chodnik	m ²	499,50		
3.6	04.04.01	Podbudowa z kruszywa naturalnego gr.10cm	m ²	499,50		
		Razem:				
4. Nawierzchnie						
4.1	04.03.01 05.03.05a	Nawierzchnia z betonu asfaltowego – warstwa ścieralna nawierzchni AC-11s gr. 4 cm	m ²	4571,0		
4.2	05.02.01	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego warstwa górna – grubość warstwy 10cm – nawierzchnia na zjazdach	m ²	604,0		
		Razem				
Roboty wykończeniowe						
5.1	06.04.01	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna i skarp rowu gr. namułu 20cm	mb	526		
5.2	06.03.01	Naprawa poboczy gruntowych – ścinanie zawyżonych poboczy – gr. warstwy ścinanej mechanicznie 10 cm	m ²	1349,0		
5.3	06.03.01	Naprawa poboczy gruntowych – uzupełnienie zaniżonych poboczy pospółką wraz z zagęszczeniem	m ³	134,90		
		Razem				
Elementy ulic						
6.1	08.01.01b	Ustawienie krawężników betonowych o wym 15x30 na ławie betonowej -ława zwykła	mb	342,0		
6.2	08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 na podsypce cementowo-piaskowej	mb	606		

6.3	05.03.23a	Wykonanie nawierzchni zjazdów z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	409,00		
6.4	05.03.23a	Wykonanie nawierzchni chodników z kostki brukowej betonowej szarej o gr.6cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	499,50		
		Razem				
		Oznakowanie				
7.1	07.02.01	Znaki pionowe ze słupkami D-15 D-6	szt.	4,0		
7.2	07.02.01	Ustawienie tablic informacyjnych	szt.	2		
7.3	07.01.01	Oznakowanie poziome - przejście dla pieszych	m ²	14,0		
Razem						
Ogółem						
Podatek Vat						
OGÓŁEM						

Sporządził :