

.....

(pieczęć oferenta)

KOSZTORYS OFERTOWY

1. Nazwa robót budowlanych wg.Zamawiającego:

**Rozbudowa drogi powiatowej Nr 1613N na odcinku Miecznikowo Kołaki-Miecznikowo Siwe
od km 1+400 do km 2+715**

Główny przedmiot -kod wg CPV 4523311140-2

2.Adres inwestycji: **droga powiatowa nr 1613N , Gmina Janowiec Kościelny, powiat
nidzicki, woj..warmińsko-mazurskie**

3.Nazwa i adres Zamawiającego:

**Powiat Nidzicki
ul.Traugutta 23
13-100 Nidzica**

w imieniu którego działa:

**Powiatowy Zarząd Dróg
ul.Kolejowa 29
13-100 Nidzica**

4.Imię i nazwisko osoby opracowującej kosztorys:

5.Wartość kosztorysu netto:

Podatek VAT 23%

Ogółem z VAT:

słownie:.....

.....

5. Data opracowania kosztorysu:

6. Nazwa jednostki oferującej wykonanie robót:

.....

.....
(pieczęć i podpis Wykonawcy)

**Kosztorys inwestorski na Rozbudowę drogi powiatowej Nr 1613N na odcinku Miecznikowo Kołaki-
Miecznikowo Siwe**

Lp.	Podstawa wyceny	Wyszczególnie rodzaju robót	Jedn. miary	Ilość jedn. miary	Cena jedn.zł.	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1.1.		Tablice informacyjne				
1.1.1.	D-07.02.01	Ustawienie tablic informacyjnych o wym.180x120cm	szt.	2,00		
1.2.		Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych				
1.2.1.	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych dla liniowych robót ziemnych w terenie równinnym	km	1,32		
1.3.		Usunięcie drzew i krzewów				
1.3.1.	D-01.02.01	Scinanie drzew bez utrudnień o średnicy 36-45cm wraz z karczowaniem pni	szt.	1		
1.3.2.	D-01.02.01	Scinanie drzew bez utrudnień o średnicy 46-55cm wraz z karczowaniem pni	szt.	3		
1.3.3.	D-01.02.01	Scinanie drzew bez utrudnień o średnicy 56-65cm wraz z karczowaniem pni	szt.	6		
1.3.4.	D-01.02.01	Scinanie drzew bez utrudnień o średnicy 66-75cm wraz z karczowaniem pni	szt.	7		
1.3.5.	D-01.02.01	Scinanie drzew bez utrudnień o średnicy 76-100cm wraz z karczowaniem pni	szt.	9		

1.3.6.	D-01.02.01	ścinanie drzew w awrunkach utrudnionych (ścinanie częściami lub etapami) przy użyciu podnośnika montażowego, o średnicy 101-130cm wraz z karczowaniem pni	szt.	3		
1.4.		Usunięcie humusu i darniny				
1.4.1.	D-01.02.02	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubość warstwy do 30cm z wywiezieniem nadmiaru humusu na odkład na odl. do 1km	m3	1513,61		
		Zabezpieczenie istniejącej sieci				
1.5.		Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 160mm-zabezpieczenie sieci wodociągowej	m	7,3		
		RAZEM ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
2.		ROBOTY ZIEMNE				
2.1.	D-02.01.01	Wykopy wykonywane mechaniczne w gruncie kat.I-II z transportem urobku na odkład samochodami na odl.do 3km wraz z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie	m3	3707,4		
2.2.	D-02.01.01	Nasypy wykonywane mechanicznie z gruntów kat i-II z pozyskaniem i transportem urobku na nasyp samochodami na odległość 3km wraz z formowaniem i zagęszczeniem nasypu i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczonych wodą	m3	794,45		
		RAZEM ROBOTY ZIEMNE				
3.		PODBUDOWY				
3.1.		Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża				
3.1.1.	D-04.01.01	Koryto wykonywane mechanicznie równiarką na całej szerokości jezdni i chodników w gruntach kat.II-IV, średnia głębokość koryta 35cm	m2	9 359,51		
3.2.		Podbudowa pomocnicza i zasadnicza				

3.2.1.	D-04.02.02	Wykonanie warstwy mrozoochronnej mechanicznie z piasku, grubość warstwy 55cm	m2	97,86		
3.2.2.	D-04.02.02	Wykonanie warstwy odsączającej mechanicznie z piasku , grubość warstwy 40cm	m2	2 210,05		
3.2.3.	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,50mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 24cm	m2	1 982,55		
3.2.4.	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,50mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm	m2	8 225,74		
3.2.5.	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,50mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 22cm	m2	9 359,51		
3.2.6.	D-04.07.01	Wykonanie podbudowy z mieszanki mineralno asfaltowej AC22 P grubość warstwy po zagęszczeniu 7cm	m2	8 324,12		
3.3.		Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych				
3.3.1.	D-04.03.01	Skropienie ręczne warstw konstrukcyjnych bitumicznych emulsją asfaltową	m2	16 897,16		
3.3.2.	D-04.03.01	Oczyszczenie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych bitumem	m2	16 897,16		
3.3.3.	D-04.03.01	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych niebitumicznych emulsją asfaltową	m2	9 359,51		
3.3.4.	D-04.03.01	Oczyszczenie mechaniczne warstw konstrukcyjnych nieulepszonych	m2	9 359,51		
		Razem podbudowa				
4.		NAWIERZCHNIE				

4.1.	D-05.03.05	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC16W grubość warstwy po zagęszczeniu 5cm	m2	8150,43		
4.2.	D-05.03.05	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC16W grubość warstwy po zagęszczeniu 8cm	m2	422,61		
4.3.	D-05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11S grubość warstwy po zagęszczeniu 4cm	m2	8423,17		
		Razem nawierzchnie				
5.		ROBOTY WYKONCZENIOWE				
5.1.	D-04.04.02	Wykonanie umocnienia pobocza z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 22cm	m2	1878,32		
		Razem roboty wykończeniowe				
6.		OZNAKOWANIE DRÓG I BEZPIECZEŃSTWA RUCHU				
6.1.	D-07.02.01	Ustawienie słupów z rur stalowych o średnicy 50mm dla znaków drogowych wraz z wykonaniem dołów z ubiciem warstwami	szt	6		
6.2.	D-07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupów tarczy znaków drogowych z blachy ocynkowanej, średnich i małych typ D (prostokątny 600x900mm), folia odblaskowa II generacji	szt.	4		
6.3.	D-07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupów tarczy znaków drogowych z blachy ocynkowanej, średnich typ A (trójkątny o boku 900mm), folia odblaskowa II generacji	szt.	4		
6.4.	D-07.01.01	Wykonanie mechaniczne oznakowania poziomego jezdni materiałami grubowarstwowymi (masy chemoutwardzalne)- oznakowanie gładkie	m2	498,42		

6.5.	D-07.02.01	Ustawienie na poboczu słupków prowadzących z tworzyw sztucznych (U-1a)	szt.	70		
		Razem oznakowanie dróg i bezpieczeństwa ruchu				
7.		ZIELEŃ DROGOWA				
7.1.	D-09.01.01	Sadzenie drzew lub krzewów liściastych form naturalnych z zaprawą dołów całkowitą, na terenie płaskim w gruntach kat.I-II, szerokość i głębokość dołów 0,7m	szt.	150,00		
		Razem zieleń drogowa				
		RAZEM				
		PODATEK VAT				
		OGÓŁEM WARTOŚĆ ROBÓT				

słownie:

.....

.....

(data i podpis oferenta)