

# KOSZTORYS OFERTOWY

**Budowa :** Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Rożenno

**Obiekt :** Droga gminna

**Adres :** Rożenno, działka nr 102, 62-874 Brzeziny

<b>Roboty drogowe</b>
-----------------------

**Inwestor :** Gmina Brzeziny

**Adres :** ul. 1000-lecia 8, 62-874 Brzeziny

**Wykonawca :** .....

**Adres :** .....

Wartość kosztorysowa robót : ..... zł

Podatek VAT ..... % : ..... zł

Wartość robót ogółem : ..... zł

**Słownie :** .....

## Roboty drogowe

Budowa : Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Rożenno

Obiekt : Droga gminna

Adres : Rożenno, działka nr 102, 62-874 Brzeziny

WIODĄCE NARZUTY I STAWKI KOSZTORYSU

Stawka roboczogodziny R-g : ..... zł / r-g

Narzut kosztów pośrednich Kp : ..... % od Robocizny [Kp\_R] + ..... % od Sprzętu [Kp\_S]

Narzut zysku Z : ..... % od (R + Kp\_R) + ..... % od (M) + ..... % od (S + Kp\_S)

Poziom cen : .....

## TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Opis pozycji tabeli	Wartość [ zł ]
a	Roboty przygotowawcze	.....
b	Konstrukcja jezdni	.....
c	Pobocza	.....
d	Oznakowanie pionowe i poziome	.....
<b>Razem :</b>		.....

Wartość kosztorysowa robót : .....

## Roboty drogowe

Budowa : Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Rożenno

Obiekt : Droga gminna

Adres : Rożenno, działka nr 102, 62-874 Brzeziny

WIODĄCE NARZUTY I STAWKI KOSZTORYSU

Stawka roboczogodziny R-g : ..... zł / r-g

Narzut kosztów pośrednich Kp : ..... % od Robocizny [Kp\_R] + ..... % od Sprzętu [Kp\_S]

Narzut zysku Z : ..... % od (R + Kp\_R) + ..... % od (M) + ..... % od (S + Kp\_S)

Poziom cen : .....

## PRZEDMIAR INWESTORSKI

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [ zł ]
-----	------------------------------------	-------	------	------------------	----------------

**a Roboty przygotowawcze**

1	KNR 201-0119-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	0,640 km		.....	.....
2	KNR wycena własna Cięcie nawierzchni bitumicznych piłą mechaniczną na głębokość do 4cm cięcie nawierzchni jezdni	4,000 m		.....	.....
3	KNR 231-0803-01-00 IGM Warszawa Rozebranie ręczne nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, o grubości: 3 cm	1,000 m2		.....	.....
4	KNR 231-0803-02-00 IGM Warszawa Rozebranie ręczne nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, o grubości: ponad 3 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm	1,000 m2		.....	.....

**b Konstrukcja jezdni**

5	KNR 231-0103-04-00 IGM Warszawa Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	2 906,000 m2		.....	.....
6	KNR 231-0114-07-00 IGM Warszawa Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu: 8 cm	2 906,000 m2		.....	.....
7	KNR 231-1004-07-00 IGM Warszawa Skropienie nawierzchni drogowych emulsją	2 586,000 m2		.....	.....
8	KNR 231-0310-05-00 IGM Warszawa Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowych - warstwa ścieralna po zagęszczeniu o grubości: 3 cm	2 586,000 m2		.....	.....
9	KNR 231-0310-06-00 IGM Warszawa Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowych - warstwa ścieralna po zagęszczeniu o grubości: ponad 3 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm	2 586,000 m2		.....	.....

**c Pobocza**

10	KNR 231-0103-04-00 IGM Warszawa Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	960,000 m2		.....	.....
11	KNR 231-0114-05-00 IGM Warszawa Analogia. Pobocza z kruszywa łamanego 0/31,5 o grubości po zagęszczeniu : 12 cm	960,000 m2		.....	.....

## Roboty drogowe

d. Oznakowanie pionowe i poziome

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [ zł ]
<b>d Oznakowanie pionowe i poziome</b>					
12	KNR 231-0702-02-00 IGM Warszawa Słupki do znaków drogowych: z rur stalowych o średnicy 63 mm	6,000 szt		.....	.....
13	KNR 231-0703-02-00 IGM Warszawa Przymocowanie niepodświetlonych znaków drogowych znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze, informacyjne: tablice o powierzchni ponad 0,30 m2	6,000 szt		.....	.....
14	KNR 231-0703-01-00 IGM Warszawa Przymocowanie niepodświetlonych znaków drogowych znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze, informacyjne: tablice o powierzchni do 0,30 m2	4,000 szt		.....	.....
15	KNR wycena własna Remont barierki na obiekcie mostowym poprzez wymianę wygiętych elementów oraz oczyszczenie i 2-krotne malowanie farbą antykorozyjną w kolorze białym	1,000 kpl		.....	.....
<b>Wartość kosztorysowa robót</b>					

--- Koniec wydruku ---