

# KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa : Przebudowa drogi dojazdowej w miejscowości Zapole (Dz. 259, 348, 351)

Obiekt : Przebudowa drogi dojazdowej w miejscowości Zapole (Dz. 259, 348, 351)

Przebudowa drogi dojazdowej w miejscowości Zapole (Dz. 259, 348, 351)

Inwestor : Gmina Brzeźnio  
ul. Wspólna 44, 98-275 Brzeźnio

Wykonawca : .....

Adres : .....

Wartość kosztorysowa robót : ..... zł

Podatek VAT ..... % : ..... zł

Wartość robót ogółem : ..... zł

Słownie : .....

**Przebudowa drogi dojazdowej w miejscowości Zapole (Dz. 259, 348, 351)**

Budowa : Przebudowa drogi dojazdowej w miejscowości Zapole (Dz. 259, 348, 351)

Obiekt : Przebudowa drogi dojazdowej w miejscowości Zapole (Dz. 259, 348, 351)

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**

Str. 1

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

**1 BRANŻA DROGOWA I ORGANIZACJA RUCHU**

**1.1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE**

1	KNR 201-0119-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym Numer specyfikacji : D-01.01.01	0.52 km		.....	.....
---	---	---------	--	-------	-------

**1.2 PODBUDOWY**

2	KNNR 006-0101-02-20 MRRiB Koryta na całej szerokości jezdni i chodników, wykonane mechanicznie w gruncie kat.II-VI, przy głębokości koryta 15 cm i zagęszczeniu walcem wibracyjnym Numer specyfikacji : D-04.01.01	2 504.00 m2		.....	.....
3	KNNR 001-0206-04-10 MRRiB Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, z transportem urobku samochodami samowyl. na odl. do 1 km, w gruncie kat.I-III, przy pojemności łyżki koparki: 0,60 m3 /spycharka 75 KM i samochód 5-10 t/ Numer specyfikacji : D-04.01.01	375.60 m3		.....	.....
4	kalk. własna Wywóz gruntu na wysypisko wraz z kosztami utylizacji Numer specyfikacji : D-04.01.01	375.60 m3		.....	.....
5	KNNR 006-0113-06-00 MRRiB Podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5, przy grubości górnej warstwy po zagęszczeniu 15 cm Numer specyfikacji : D-04.04.02	713.00 m2		.....	.....
6	KNNR 006-0113-05-00 MRRiB Podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5, przy grubości górnej warstwy po zagęszczeniu 10 cm	998.00 m2		.....	.....
7	KNNR 006-0113-01-00 MRRiB Podbudowy z kruszywa łamanego 0/63, przy grubości dolnej warstwy po zagęszczeniu 15 cm	998.00 m2		.....	.....
8	KNR 003-0202-01-00 ATHENASOFT Warszawa Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem, przy zużyciu 0.8 kg/m2 emulsji asfaltowej Numer specyfikacji : D-04.03.01	1 711.00 m2		.....	.....

**1.3 NAWIERZCHNIE**

9	KNNR 006-0309-02-30 MRRiB Warstwa ścieralna nawierzchni, wykonana z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 5 cm Numer specyfikacji : D-05.03.05	1 711.00 m2		.....	.....
10	KNNR 006-0204-06-00 MRRiB Nawierzchnie z tłuczni kamienno- lub frezowiny, przy grubości warstwy górnej po uwałowaniu 15 cm - pobocza	793.00 m2		.....	.....

**Przebudowa drogi dojazdowej w miejscowości Zapole (Dz. 259, 348, 351)**

1. BRANŻA DROGOWA I ORGANIZACJA RUCHU  
1.3. NAWIERZCHNIE

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [ zł ]
Numer specyfikacji : D-04.04.02					

**1.4 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE**

11	KNR 231-1403-06-00 IGM Warszawa Oczyszczenie rowu z namułu z wyprofilowaniem skarp rowu	396.00 m		.....	.....
----	--	----------	--	-------	-------

**1.5 ORGANIZACJA RUCHU ZASTĘPCZEGO**

12	kalk. własna Wdrożenie, utrzymanie i likwidacja tymczasowej organizacji ruchu Numer specyfikacji : D.00.00.00	1.00 kpl.		.....	.....
----	---	-----------	--	-------	-------

<b>Wartość kosztorysowa robót</b>					
-----------------------------------	--	--	--	--	--