

## KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa : Przebudowa dróg na terenie Gminy Dobra

Obiekt : Przebudowa dróg na terenie Gminy Dobra

Adres : gm. Dobra

Przebudowa drogi wewnętrznej w m. Rzymско

Inwestor : Gmina Dobra

Adres : Plac Wojska Polskiego 10, 62-730 Dobra

Wykonawca : .....

Adres : .....

Wartość kosztorysowa robót : ..... zł

Podatek VAT ..... % : ..... zł

Wartość robót ogółem : ..... zł

Słownie : .....

Inwestor :

Wykonawca :

## Przebudowa drogi wewnętrznej w m. Rzymisko

Budowa: Przebudowa dróg na terenie Gminy Dobra  
Obiekt: Przebudowa dróg na terenie Gminy Dobra  
Adres: gm. Dobra

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 ]
1	I. ROBOTY POMIAROWE, PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE - KOD CPV 45100000-8	.....
2	II. ROBOTY ZIEMNE - KOD CPV 45121006-6	.....
3	III. PODBUDOWA - KOD CPV 45233220-7	.....
4	IV. NAWIERZCHNIA - KOD CPV 45233220-7	.....
5	V. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE - KOD CPV 45233140-2	.....
Razem :		.....
Wartość kosztorysowa robót :		.....

## Przebudowa drogi wewnętrznej w m. Rzymko

Budowa: Przebudowa dróg na terenie Gminy Dobra

Obiekt: Przebudowa dróg na terenie Gminy Dobra

Adres: gm. Dobra

## PRZEDMIAR INWESTORSKI

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

## 1 I. ROBOTY POMIAROWE, PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE - KOD CPV 45100000-8

1	KNNR 001-0111-01-00 MRRiB Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogach), w terenie: równinnym - geodezyjne wytyczenie drogi oraz pasa drogowego z zastabilizowaniem punktów Numer specyfikacji: D-01.01.01	0,370 km			
2	Anal.wł. Kalk. własna Inwentaryzacja powykonawcza (całego przebudowywanego odcinka) Numer specyfikacji: Kalkulacja własna	1,000 szt.			
3	KNNR 001-0102-05-00 MRRiB Mechaniczne karczowanie krzaków i podszycia: gęstych Numer specyfikacji: D-01.02.01	0,080 ha			
4	KNNR 001-0107-03-00 MRRiB Transport gałęzi wraz z utylizacją Uwaga: skrót jednostki miary "mp" oznacza - metr przestrzenny Numer specyfikacji: D-01.02.01	37,000 mp			
5	KNNR 001-0113-01-00 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu), wraz z załadunkiem i odwozem humusu na odległość 5 km na przy grubości warstwy: do 15 cm - ścinka poboczy i skarp korony drogi Numer specyfikacji: D-02.01.01	655,000 m2			

## 2 II. ROBOTY ZIEMNE - KOD CPV 45121006-6

6	KNNR 001-0305-01-00 MRRiB Wykopy pod rury osłonowe typu AROT wykonane ręcznie Numer specyfikacji: D-02.01.01	71,040 m3			
7	Ułożenie rur osłonowych typu AROT o średnicy 110mm	148,000 mb			
8	KNNR 001-0214-01-00 MRRiB Zasypanie wykopów pod rury osłonowe typu ARPT wraz z ręcznym zagęszczeniem Numer specyfikacji: D-02.01.01	71,040 m3			
9	KNNR 001-0407-01-00 MRRiB Formowanie nasypów z materiału dowiezionego Po, Pr, ps wraz z zakupem i dowozem materiału , z zagęszczeniem warstwami o grub. 20 cm - uzupełnienie korony drogi Numer specyfikacji: D-02.03.01	34,000 m3			

## 3 III. PODBUDOWA - KOD CPV 45233220-7

10	KNNR 006-0103-03-00 MRRiB Profilowanie i zagęszczanie istniejącej podbudowy pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - zagęszczanie walcem wibracyjnym Numer specyfikacji: D-04.01.01	1 221,000 m2			
11	KNNR 006-0107-01-00 MRRiB Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym 0-31,5mm, zagęszczanym mechanicznie, przy grubości warstwy po zagęszczeniu do 10 cm - średnia grubość 10 cm Numer specyfikacji: D-04.04.00, D-04.04.02	122,100 m3			

## Przebudowa drogi wewnętrznej w m. Rzymosko

3. III. PODBUDOWA - KOD CPV 45233220-7

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

## 4 IV. NAWIERZCHNIA - KOD CPV 45233220-7

12	KNNR 006-0309-02-40 MRRiB Warstwa ścieralna nawierzchni, wykonana z betonu asfaltowego KR1 wg PN-EN-13108-1 AC11S, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 4 cm Numer specyfikacji : D-05.03.05a	1 110,000	m2	.....	.....
----	---	-----------	----	-------	-------

## 5 V. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE - KOD CPV 45233140-2

13	KNNR 006-0104-01-00 MRRiB Uzupełnienie poboczy kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie ( 0-31,5mm) , wraz z zakupem i dowozem materiału zagęszczone przy użyciu walca wibracyjnego, grubość w-wy 10 cm 2x0,75m Numer specyfikacji : D-06.03.01	555,000	m2	.....	.....
14	KNNR 006-0702-01-10 MRRiB Słupki pionowych znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 60 mm Numer specyfikacji : D-07.02.01	1,000	szt	.....	.....
15	KNNR 006-0702-05-00 MRRiB Tablice znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni ponad 0,3 m2 Numer specyfikacji : D-07.02.01	2,000	szt	.....	.....
Wartość kosztorysowa robót					