

## **KOSZTORYS OFERTOWY**

NAZWA INWESTYCJI : Budowa drogi gminnej na działce o nr ewid. 171/15 w Gębicach  
ADRES INWESTYCJI : ul. Czarnkowska dz. nr 171/15; 64-707 Gębice  
INWESTOR : Gmina Czarnków  
ADRES INWESTORA : ul. Rybaki 3, 64-700 Czarnków  
ADRES WYKONAWCY :  
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : .....  
SPORZĄDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. Rufin Jarka  
DATA OPRACOWANIA : 28.11.2019 r.

Stawka roboczogodziny :  
Poziom cen :

### **NARZUTY**

Koszty pośrednie [Kp] .....	% R, S
Zysk [Z] .....	% R+Kp(R), S+Kp(S)
Koszty zakupu [Kz] .....	% M
VAT [V] .....	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Kz(M), S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

**Słownie:**

### **Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
28.11.2019 r.

Data zatwierdzenia

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
1			<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1.1			<b>GEODEZYJNE ROBOTY POMIAROWE</b>				
1 d.1.1	KNR 2-01 0119-03	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0.310		
1.2			<b>ZDJĘCIE WARSTWY HUMUSU I DARNINY</b>				
2 d.1.1	KNR 2-01 0126-01 0126-02	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 40 cm za pomocą spycharek	m <sup>2</sup>	2410		
3 d.1.1	KNR 2-01 0203-01 0214-03	D-01.02.02	Roboty ziemne wykon. koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 1.20 m <sup>3</sup> w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość 2 km	m <sup>3</sup>	2410*0.40-475*0.10 = 916.500		
2			<b>ROBOTY ZIEMNE</b>				
2.1			<b>WYKONANIE WYKOPÓW W GRUNTACH SKALISTYCH</b>				
4 d.2.1	KNR 2-01 0206-04 0214-03	D-02.01.01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość 2 km (WYKOP POD RÓW KRYTY)	m <sup>3</sup>	10		
2.2			<b>WYKONANIE NASYPÓW</b>				
5 d.2.2	KNR 2-01 0211-08 0214-03	D-02.03.01	Roboty ziemne wyk.koparkami przedsiębiornymi 0.60 m <sup>3</sup> w ziemi kat.IV uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odl.10 km (DOWÓZ MATERIAŁU NA ZASYPIANIE ROWU KRYTEGO WRAZ Z ZAKUPEM PIASKU)	m <sup>3</sup>	10		
6 d.2.2	KNR 2-01 0235-01	D-02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II	m <sup>3</sup>	10		
7 d.2.2	KNR 2-01 0237-07	D-02.03.01	Zagęszczanie nasypów walcami samojezdnyymi wi-bracyjnymi; grunt sypki kat. I-III (NASYP)	m <sup>3</sup>	10		
3			<b>ODWODNIENIE</b>				
3.1			<b>ROWY KRYTE</b>				
8 d.3.1	KNNR 6 0109-03 analogia	D-03.02.01	Podbudowy betonowe gr.20 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m <sup>2</sup>	12.00*1.20 = 14.400		
9 d.3.1	KNNR 4 1308-06 analogia	D-03.02.01	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 400 mm	m	12		
4			<b>PODBUDOWY</b>				
4.1			<b>PROFILOWANIE I ZAGĘSZCZENIE PODŁOŻA</b>				
10 d.4.1	KNR 2-31 0103-04	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV (NAWIERZCHNIA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO)	m <sup>2</sup>	1600		
5			<b>NAWIERZCHNIE</b>				
5.1			<b>NAWIERZCHNIA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO</b>				
11 d.5.1	KNNR 6 0204-06	D-05.02.01	Nawierzchnie z tłucznią kamiennego - warstwa górna o gr. 15 cm (JEZDNIA) (180 t KRUSZYWA ŁAMANEGO DOSTARCZY ZAMAWIAJĄCY)	m <sup>2</sup>	1600		
6			<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
6.1			<b>UMOCNIENIE POWIERZCHNIOWE SKARP</b>				
12 d.6.1	KNNR 1 0502-01	D-06.01.01	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego równiarką; grunt kat.I-III	m <sup>2</sup>	375		
13 d.6.1	KNNR 1 0501-01	D-06.01.01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m <sup>2</sup>	75		
6.2			<b>POBOCZA</b>				
14 d.6.2	KNR 2-31 0103-04	D-06.03.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV (POBOCZA GRUNTOWE)	m <sup>2</sup>	475		
15 d.6.2	KNR 2-31 0201-03 analogia	D-06.03.01	Nawierzchnia gruntowa poboczy z gruntu pochodzącego z odhumusowania na gruncie rodzimym - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>	475		
6.3			<b>ROWY</b>				
16 d.6.3	KNR 15-01 0116-02 analogia	D-06.04.01	Odmulenie koparko-odmularkami rowów przydrożnych o szer.dna do 0.4 m. Grub.warstwy odmulaney 20 cm	m	20		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
17 d.6. 3	<b>KNR 2-01</b> <b>0212-05 0214-03</b> <b>analogia</b>	D-06.04.01	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowymi na odl.2 km (ODWÓZ UROBKU Z ODMULENIA ROWU PRZYDROŻNEGO	m <sup>3</sup>	20		
7			<b>DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA</b>				
18 d.7	<b>kalk. własna</b>	D-00.00.00	Obsługa geodezyjna z inwentaryzacją powykonawczą	kpl	1		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>							
<b>Podatek VAT</b>							
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>							

Słownie: