


WYKONAWCA PROJEKTU:	<b>Biuro Projektowe</b> <b>FORMA</b>
---------------------	---

INWESTOR/ ZAMAWIAJĄCY:		<b>Gmina Rakoniewice</b> <b>Osiedle Parkowe 1</b> <b>62-067 Rakoniewice</b>
---------------------------	---	---

NAZWA INWESTYCJI:	<b>PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W GŁODNIE</b>
FAZA OPRACOWANIA:	<b>KOSZTORYS OFERTOWY</b>

ZESPÓŁ PROJEKTOWY				
Branża:	Funkcja:		Podpis:	Data:
drogowa	OPRACOWAŁ	inż. Bartosz Prałat		04.2023

Data	nr umowy	faza	tom	Egz.
04.2023	-	PW	KO	1

## **KOSZTORYS OFERTOWY**

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień:

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej w Głodnie

ADRES INWESTYCJI : droga gminna Głodno

INWESTOR : Gmina Rakoniewice

ADRES INWESTORA : 62-067 Rakoniewice, Osiedle Parkowe 1

BRANŻA : drogowa

Ogółem wartość kosztorysowa robót netto :

Słownie:

KOSZTORYS OFERTOWY					CPV 45233120-6	
Lp.	Nr ST	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>1</b>	<b>OPRACOWANIA PROJEKTOWE</b>					
1	D-01.01.01a	Inwentaryzacja powykonawcza	ryczałt	1,000		
<b>2</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTAWCZE I ROZBIÓRKOWE</b>					
2	D-01.01.01a	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym	km	0,120		
3	D-01.02.04	Rozebranie słupków do znaków drogowych oraz demontaż tablic znaków, zagospodarowanie materiału we własnym zakresie	szt.	3,000		
<b>3</b>	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>					
4	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odkład samochodami na odl. do 10 km wraz z uformowaniem i wyrównaniem skarp (z uwzględnieniem odmulenia i oczyszczenia rowów oraz wymianą rury przepustowej) 675*0,46	m <sup>3</sup>	311		
<b>4</b>	<b>JEZDNIA</b>					
5	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. I-IV	m <sup>2</sup>	675,000		
6	D-04.05.01	Warstwa z piasku średniego stabilizowanego cementem o wytrzymałości C3/4, gr. warstwy po zag. 15 cm	m <sup>2</sup>	675,000		
7	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowane mechanicznie, gr. warstwy po zag. 20 cm	m <sup>2</sup>	675,000		
8	D-05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej (szara) grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm, spoiny wypełnione piaskiem	m <sup>2</sup>	675,000		
<b>5</b>	<b>KONSTRUKCJA NOWEGO ZJAZDU</b>					
9	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruntach kat. I-IV;	m <sup>2</sup>	60,000		
10	D-04.05.01	Podbudowa z piasku stabilizowanego cementem C3/4, gr. po zag. 15 cm	m <sup>2</sup>	60,000		
11	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowane mechanicznie, gr. warstwy po zag. 15 cm	m <sup>2</sup>	60,000		
12	D-05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej (grafitowa) grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm, spoiny wypełnione piaskiem	m <sup>2</sup>	60,000		
<b>6</b>	<b>KRAWĘŻNIKI, OPORNIKI, OBRZEŻA</b>					
13	D-08.01.01	Oporniki betonowe o wymiarach 12x25 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15;	m	297,000		

7		OZNAKOWANIE				
14	D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni cienkowarstwowe	m <sup>2</sup>	4,000		
15	D-07.02.01	Ustawienie słupów z rur stalowych o średnicy 50 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami	szt.	7,000		
16	D-07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków znaków informacyjnych typu D, folia odblaskowa I generacji	szt.	2,000		
17	D-07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków znaków informacyjnych typu E, folia odblaskowa I generacji	szt.	2,000		
18	D-07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków znaków informacyjnych typu A-D, folia odblaskowa I generacji	szt.	3,000		
8						
19	D-06.03.01a	Umocnienie pobocza kruszywem łamanym 0/31,5, gr. 10 cm	m <sup>2</sup>	151		

**RAZEM KOSZTORYS**

<b>KOSZTORYS (netto):</b>	
<b>Podatek Vat 23%:</b>	
<b>KOSZTORYS (brutto):</b>	

Słownie brutto: