


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

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

NAZWA INWESTYCJI:	<b>BUDOWA DROGI GMINNEJ</b> <b>JABŁONNA-BLINEK</b>
FAZA OPRACOWANIA:	<b>KOSZTORYS OFERTOWY</b>

branża	funkcja	imię i nazwisko	podpis	Data
drogowa	opracował			05.2022

Data	nr umowy	faza	tom	Egz.
05. 2022	<b>221/2019</b>	<b>PB</b>	<b>KO</b>	<b>1</b>

## **KOSZTORYS OFERTOWY**

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień:

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Budowa drogi gminnej Jabłonna-Blinek

ADRES INWESTYCJI: droga gminna Jabłonna-Blinek

INWESTOR: Gmina Rakoniewice

ADRES INWESTORA: 62-067 Rakoniewice, ul. Osiedle Parkowe 1

BRANŻA: drogowa

KOSZTORYS OFERTOWY					CPV 45233120-6	
Lp.	Nr ST	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>1</b>	<b>OPRACAOWANIA PROJEKTOWE</b>					
1	D-01.01.01a	Inwentaryzacja powykonawcza	ryczałt	1		
<b>2</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE</b>					
2	D-01.02.04	Usunięcie znaków drogowych z zagospodarowaniem materiału we własnym zakresie	szt.	5		
3	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kamienia polnego gr. 25cm, z zagospodarowaniem materiału we własnym zakresie	m <sup>2</sup>	1200		
4	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni chodnika/peronu, wraz z podbudową	m <sup>2</sup>	4,00		
5	D-01.02.04	Przestawienie ogrodzenia	m	55		
<b>3</b>	<b>ROBOTY POMIAROWE I ZIEMNE</b>					
6	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych w terenie nizinnym	km	1,487		
7	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odkład samochodami na odl. wg wykonawcy wraz z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie	m <sup>3</sup>	1141		
8	D-02.03.01	Wykonanie nasypów mechanicznie w gruncie, wraz z formowaniem i zagęszczeniem nasypu i zwilżenie w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą, z uzyskanego materiału wraz z transportem	m <sup>3</sup>	812		
<b>4</b>	<b>JEZDNIA</b>					
9	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. I-IV	m <sup>2</sup>	9813		
10	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowane mechanicznie, gr. warstwy po zag. 20 cm	m <sup>2</sup>	9813		
11	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy; zużycie emulsji 0,8 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	8772		
12	D-05.03.05b	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC16W gr. 8 cm z dowozem z odl. wskazanym przez Wykonawcę	m <sup>2</sup>	8772		

13	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	8603		
14	D-05.03.05a	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11S, gr. 4 cm, z dowozem z odl. wskazanej przez Wykonawcę	m <sup>2</sup>	8603		
15	D-05.03.26	Ułożenie Geokompozyt na połączeniu mas bitumicznych	m <sup>2</sup>	11		
<b>5</b>	<b>CHODNIKI</b>					
16	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. I-IV	m <sup>2</sup>	153		
17	D-04.05.01	Warstwa wzmacniająca z piasku stabilizowanego cementem o wytrzymałości C3/4 , gr. warstwy po zag. 15 cm	m <sup>2</sup>	153		
18	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowane mechanicznie, gr. warstwy po zag. 20 cm	m <sup>2</sup>	153		
19	D-08.02.02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej, grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm	m <sup>2</sup>	153		
<b>6</b>	<b>ZJAZDY</b>					
20	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. I-IV	m <sup>2</sup>	144		
21	D-04.05.01	Warstwa wzmacniająca z piasku stabilizowanego cementem o wytrzymałości C3/4 , gr. warstwy po zag. 15 cm	m <sup>2</sup>	144		
22	D-04.04.02	Podbudowa kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowane mechanicznie, gr. warstwy po zag. 15cm	m <sup>2</sup>	144		
23	D-08.02.02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grafitowej, grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm	m <sup>2</sup>	144		
<b>7</b>	<b>UMOCNIENIE POBOCZA</b>					
24	D-06.03.01a	Umocnienie pobocza kruszywem łamanym, stabilizowanym mechanicznie gr. 10 cm	m <sup>2</sup>	2145		
<b>8</b>	<b>KRAWĘŻNIKI BETONOWE</b>					
25	D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm z ławą betonową z oporem z betonu C12/15	m	79		
26	D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x22 cm z ławą betonową z oporem z betonu C12/15	m	25		

27	D-08.01.01	Oporniki betonowe o wymiarach 12x25 cm z ławą betonową z oporem z betonu C12/15	m	154		
28	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 6x30 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15	m	89		
<b>9</b>	<b>OZNAKOWANIE</b>					
29	D-07.01.01	Oznakowanie poziome cienkowarstwowe	m <sup>2</sup>	347		
30	D-07.02.01	Ustawienie słupów z rur stalowych dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypianiem dołów z ubiciem warstwami	szt.	30		
31	D-07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków znaków typu A	szt.	5		
32	D-07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków znaków typu B, I generacji	szt.	5		
33	D-07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków znaków typu B, II generacji	szt.	1		
34	D-07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków znaków typu D, I generacji	szt.	10		
35	D-07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków znaków typu D, II generacji	szt.	2		
36	D-07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków znaków typu E	szt.	4		
37	D-07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków znaków typu T	szt.	3		
38	D-07.02.01	Balustrady U12a	m	19		
<b>10</b>	<b>REGULACJA PIONOWA STUDNI I ZAWORÓW</b>					
39	D-03.02.01a	Regulacja pionowa zaworów wodociągowych	szt.	8		

### RAZEM KOSZTORYS

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

Słownie brutto: