


WYKONAWCA PROJEKTU:	Biuro Projektowe FORMA
---------------------	-----------------------------------

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

NAZWA INWESTYCJI:	BUDOWA DROGI GMINNEJ JABŁONNA-BLINEK
FAZA OPRACOWANIA:	KOSZTORYS OFERTOWY

branża	funkcja	imię i nazwisko	podpis	Data
drogowa	opracował			05.2022

Data 05. 2022	nr umowy 221/2019	faza PB	tom KO	Egz. 1
------------------	-----------------------------	-------------------	------------------	------------------

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
1	OPRACOWANIA PROJEKTOWE					
1	D-01.01.01a	Inwentaryzacja powykonawcza	ryczałt	1		
2	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE					
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 ²	1200		
4	D-01.02.04	Przestawienie ogrodzenia	m	55		
3	ROBOTY POMIAROWE I ZIEMNE					
5	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych w terenie nizinnym	km	1,487		
6	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 ³	1141		
7	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 ³	812		
4	JEZDNIA					
8	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. I-IV	m ²	9813		
9	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowane mechanicznie, gr. warstwy po zag. 20 cm	m ²	9813		
10	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy; zużycie emulsji 0,8 kg/m ²	m ²	8772		
11	D-05.03.05b	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC16W gr. 8 cm z dowozem z odl. wskazanym przez Wykonawcę	m ²	8772		
12	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²	8603		

13	D-05.03.05a	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11S, gr. 4 cm, z dowozem z odl. wskazanej przez Wykonawcę	m ²	8603		
14	D-05.03.26	Ułożenie Geokompozyt na połączeniu mas bitumicznych	m ²	11		
5	CHODNIKI					
15	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. I-IV	m ²	153		
16	D-04.05.01	Warstwa wzmacniająca z piasku stabilizowanego cementem o wytrzymałości C3/4 , gr. warstwy po zag. 15 cm	m ²	153		
17	D-08.02.02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej, grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm	m ²	153		
6	ZJAZDY					
18	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. I-IV	m ²	144		
19	D-04.05.01	Warstwa wzmacniająca z piasku stabilizowanego cementem o wytrzymałości C3/4 , gr. warstwy po zag. 15 cm	m ²	144		
20	D-04.04.02	Podbudowa kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowane mechanicznie, gr. warstwy po zag. 15cm	m ²	144		
21	D-08.02.02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grafitowej, grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm	m ²	144		
7	UMOCNIENIE POBOCZA					
22	D-06.03.01a	Umocnienie pobocza kruszywem łamanym, stabilizowanym mechanicznie gr. 10 cm	m ²	2145		
8	KRAWĘŻNIKI BETONOWE					
23	D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm z ławą betonową z oporem z betonu C12/15	m	79		
24	D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x22 cm z ławą betonową z oporem z betonu C12/15	m	25		
25	D-08.01.01	Oporniki betonowe o wymiarach 12x25 cm z ławą betonową z oporem z betonu C12/15	m	154		
26	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 6x30 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15	m	89		

9	OZNAKOWANIE					
27	D-07.01.01	Oznakowanie poziome cienkowarstwowe	m ²	347		
28	D-07.02.01	Ustawienie słupów z rur stalowych dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami	szt.	30		
29	D-07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków znaków typu A	szt.	5		
30	D-07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków znaków typu B, I generacji	szt.	5		
31	D-07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków znaków typu B, II generacji	szt.	1		
32	D-07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków znaków typu D, I generacji	szt.	10		
33	D-07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków znaków typu D, II generacji	szt.	2		
34	D-07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków znaków typu E	szt.	4		
35	D-07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków znaków typu T	szt.	3		
36	D-07.02.01	Balustrady U12a	m	19		
10	REGULACJA PIONOWA STUDNI I ZAWORÓW					
37	D-03.02.01a	Regulacja pionowa zaworów wodociągowych	szt.	8		

RAZEM KOSZTORYS

KOSZTORYS (netto):	
Podatek Vat 23%:	
KOSZTORYS (brutto):	

Słownie brutto: