


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

INWESTOR / ZAMAWIAJĄCY:		<b>Gmina Rakoniewice Osiedle Drzymały 25 62-067 Rakoniewice</b>
-------------------------	---	---

NAZWA INWESTYCJI:	<b>PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ JABŁONNA - BLINEK ODCINEK 0+000,00 - 1+170,00 km</b>
OPRACOWANIE	<b>KOSZTORYS OFERTOWY</b>

branża	funkcja	imię i nazwisko	podpis	Data
drogowa	OPRACOWAŁ	inż. Bartosz Prałat		01.2018

Data	nr umowy	faza	tom	Egz.
<b>01.2018</b>	<b>65/2016</b>	<b>KI</b>	<b>I</b>	<b>1</b>

## **KOSZTORYS OFERTOWY**

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień:

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej Jabłonna-Blinek

ADRES INWESTYCJI : Jabłonna-Blinek

INWESTOR : Gmina Rakoniewice

ADRES INWESTORA : Osiedle Drzymały 25, 62-067 Rakoniewice

BRANŻA : drogowa

KOSZTORYS OFERTOWY					CPV 45233120-6	
Lp.	Nr ST	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>1</b>						
<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE</b>						
1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym	km	1,170		
2	D-01.02.04	Frezowanie nawierzchni, gr. 8cm - 146m <sup>2</sup> , materiał do wykorzystania przez wykonawcę	m <sup>2</sup>	146,00		
3	D-01.02.04	Rozebranie słupków do znaków drogowych	szt.	1,000		
4	D-01.02.04	Zdjęcie tarcz znaków drogowych	szt.	3,000		
<b>2</b>						
<b>ROBOTY ZIEMNE</b>						
5	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie, z transportem urobku na odkład samochodami na odl. wskazaną przez Wykonawcę wraz z kosztami utylizacji,	m <sup>3</sup>	1 793,890		
6	D-02.03.01	Wykonanie nasypów mechanicznie w gruncie z transportem urobku na nasyp samochodami na odl. wskazaną przez Wykonawcę wraz z formowaniem i zagęszczeniem nasypu i zwilżenie w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą, z materiału zakupionego przez wykonawcę	m <sup>3</sup>	419,930		
	D-02.03.01	Wykonanie nasypów mechanicznie w gruncie, wraz z formowaniem i zagęszczeniem nasypu i zwilżenie w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą, z materiału uzyskanego z wykopu	m <sup>3</sup>	353,780		
<b>3</b>						
<b>NOWE NAKŁADKI BITUMICZNE</b>						
7	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>	146,00		
8	D-05.03.05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca-wyrównawcza), śr. gr. 4 cm, AC 11W - z dowozem z odl. uwzgl. przez Wykonawcę	m <sup>2</sup>	150,00		
9	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>	146,00		
10	D-05.03.05a	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11S, gr. 4 cm, z dowozem z odl. uwzgl. przez Wykonawcę, 2827m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	146,00		

4							NOWA KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI JEZDNI								
11	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruntach kat. II-IV	m <sup>2</sup>	7 705,25											
12	D-04.06.01b	Wykonanie podbudowy zasadniczej z kr. Łamanego stabilizowanego mechanicznie, gr. warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>	7 705,25											
13	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>	6 933,50											
14	D-04.07.01a	Warstwa wiążąca z AC 16W, grubość po zagęszczeniu 8 cm, z dowozem z odl. uwz. przez Wykonawcę	m <sup>2</sup>	6 933,50											
15	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>	6 839,91											
16	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>	6 839,91											
5							GEOSIATKA NA ŁĄCZENIU NAWIERZCHNI								
17	D-05.03.26i	Ułożenie geosiatki na łączeniu nawierzchni	m <sup>2</sup>	6,00											
6							KONSTRUKCJA CHODNIKA								
18	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni do wskaźnika 0,97 wykonane mechanicznie w gruntach kat. II-IV	m <sup>2</sup>	20,00											
19	D-04.05.01	Wykonanie warstwy podbudowy z kruszywa stabilizowanego cementem C8/10	m <sup>2</sup>	20,00											
20	D-08.02.02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej (szarej) grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm, spoiny wypełnione piaskiem	m <sup>2</sup>	20,00											
7							ELEMENTY ODWODNIENIA								
21	D-08.05.06a	Ułożenie ścieku odpływowego-prefabrykowanego, na podsypce cementowo-piaskowej, na podbudowie z betonu C12/15 (B15), spoiny wypełnione zaprawą cementową	mb	162,0											
8							OZNAKOWANIE								
8,1							Oznakowanie pionowe								
22	D-07.02.01	Ustawienie słupów z rur stalowych fi 50 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami	szt.	12,0											
23	D-07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych typu B średnich, folia odbłaskowa II generacji	szt.	5,0											
25	D-07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych typu A średnich, folia	szt.	3,0											

		odblaskowa I generacji				
26	<b>D-07.02.01</b>	Przymocowanie tablic znaków drogowych typu E średnich, folia odblaskowa I generacji	szt.	2,0		
27	<b>D-07.02.01</b>	Przymocowanie tablic znaków drogowych typu T , folia odblaskowa I generacji	szt.	2,0		
<b>8,2</b>	<b>Oznakowanie poziome</b>					
28	<b>D-07.01.01</b>	Oznakowanie poziome cienkowarstwowe	m <sup>2</sup>	272,93		
<b>13</b>	<b>INNE ROBOTY</b>					
29	<b>06.03.01</b>	Utwardzenie pobocza kruszywem łamanym, mechanicznie gr. 10 cm	m <sup>2</sup>	1701,750		

**RAZEM KOSZTORYS**

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

Słownie brutto: