

# PRZEDMIAR ROBÓT

1. Nazwa robót budowlanych

## Modernizacja drogi gminnej Karolina – Gole

2. Nazwa i kod robót budowlanych wg Wspólnego Słownika Zamówień:

45233000-9 – Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

3. Adres obiektu:

**Gmina Baranów  
pow. grodziski, woj. mazowieckie**

4. Nazwa i adres Zamawiającego:

**Wójt Gminy Baranów  
Urząd Gminy Baranów  
ul. Armii Krajowej 87  
96-314 Baranów**



5. Wykonawca opracowania:

**NYKS  
Aleksandra Andruk  
w Warszawie, ul. Jagiellońska 92**

6. Data opracowania:

Baranów, lipiec 2018 r.

## **Ogólna charakterystyka robót** **Modernizacja drogi gminnej Karolina – Gole**

### **I. Rodzaj, skala i zakres przedsięwzięcia**

Przedsięwzięcie obejmuje wykonanie robót dla modernizacji nawierzchni drogi w istniejącym pasie drogowym na 7 odcinkach o łącznej długości 683 m, polegającej na ułożeniu warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej po uprzednim ułożeniu na istniejącej nawierzchni geosiatki wzmacniającej o wytrzymałości powyżej 20 kN/m oraz ścięciu i wyprofilowaniu poboczy gruntowych, obustronnie na długości układanej warstwy nawierzchni. .

#### **Parametry drogi:**

- kategoria obciążenia ruchem KR 1-2;
- przekrój szlakowy na całym odcinku;
- przekrój jezdni o dwustronnym spadku poprzecznym – 2,00 %;
- szerokość jezdni – 5,00, m;
- pobocza gruntowe o szerokości 0,75 m;
- odwodnienie powierzchniowe.

#### **Zakres robót:**

- modernizacja drogi na 7 odcinkach o długości mb: 63,0;165,0;65,0;63,0;165,0;12,0;150,0.
- wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC11S grub. 4 cm – 3415 m<sup>2</sup>;
- wyprofilowanie poboczy gruntowych – 1024,5 m<sup>2</sup>;

### **II. Technologia wykonanie robót**

Roboty będą wykonywane na podstawie warunków technologicznych określonych w Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót.

*Opracował:*

**PRZEDMIAR ROBÓT**  
**Modernizacja drogi gminnej Karolina – Gole**

Lp.	Kod podstawy opisu robót	Podstawa wyceny (STWiOR)	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jedn.	Ilość
1		3	4	5	6
-	45233300-2	D.04.00.00	<b>PODBUDOWY</b>	-	-
-	-	D.04.03.01	<b>Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych</b>	-	-
1	-	-	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie warstw bitumicznych emulsją asfaltową	m2	3 415,00
-	45233000-9	D.05.00.00	<b>NAWIERZCHNIE</b>	-	-
-	-	D.05.03.05	<b>Nawierzchnia z betonu asfaltowego</b>	-	-
-	-	D.05.03.05A	<b>Warstwa ścieralna</b>	-	-
2	-	-	Wykonanie warstwy ścieralnej z AC11S grub. 4 cm	m2	3 415,00
-	-	D.05.03.26a	<b>Zabezpieczenie geosiatką nawierzchni asfaltowej</b>	-	-
3	-	-	Ułożenie warstwy pośredniej z geosiatki na całej powierzchni jezdni	m2	3 415,00
-	45233000-9	D.06.00.00	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>	-	-
-	-	D.06.03.02	<b>Ścinanie i wyprofilowanie poboczy gruntowych</b>	-	-
4	-	-	Wyprofilowanie poboczy gruntowych	m2	1024,50

Sporządził: