

PRZEDMIAR ROBÓT

1. Nazwa robót budowlanych

**Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej
ul. Jodłowa w miejscowości Franciszków
(w granicach pasa drogowego)**

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:

**Dz. nr ew. 297, obręb geodezyjny Franciszków
gmina Wiskitki, powiat żyrardowski, woj. mazowieckie**

4. Nazwa i adres Zamawiającego:

**Gmina Wiskitki
reprezentowana przez Burmistrza Miasta i Gminy Wiskitki
Urząd Gminy Wiskitki
ul. Kościuszki 1
96 - 315 Wiskitki**

5. Wykonawca opracowania:

**PROJEKT Robert Szuliński
Piaseczno, ul. Krupówki 10**

6. Data opracowania:

Wiskitki, marzec 2021 r.

PRZEDMIAR ROBÓT
Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej - ul. Jodłowa w miejscowości Franciszków
(w granicach pasa drogowego)

Lp.	Kod podstawy opisu robót	Numer Specyfikacji Technicznej (podstawa wyceny)	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jedn.	Ilość
1	2	3	4	5	6
1	45100000-8	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	-	-
-	-	D.01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	-	-
1.1	-	-	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych wraz z inwentaryzacją geodezyjną	km	0,56
2	45233300-2	D.04.00.00	PODBUDOWY	-	-
-	-	D.04.01.02	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	-	-
2.1	-	-	Profilowanie i zagęszczanie istniejącej nawierzchni nieulepszonej pod warstwy konstrukcyjne wykonywane mechanicznie	m2	2 180,00
-	-	D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych	-	-
2.2	-	-	Mechaniczne skropienie warstw konstrukcyjnych niebitumicznych emulsją asfaltową	m2	2 050,00
2.3	-	-	Mechaniczne skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych emulsją asfaltową	m2	2 316,00
-	-	D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego kamiennego stabilizowanego mechanicznie	-	-
2.4	-	-	Podbudowa z kruszywa łamanego kamiennego stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm warstwa dolna (pobocze)	m2	818,00
2.5	-	-	Podbudowa z kruszywa łamanego kamiennego stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm warstwa górna	m2	2 860,00
-	-	D.04.07.01	Podbudowa z zasadnicza z betonu asfaltowego	-	-
2.6	-	-	Wykonanie podbudowy zasadniczej z betonu asfaltowego AC16P, grub. 6 cm	m2	2 050,00
3	45233000-9	D.05.00.00	NAWIERZCHNIE	-	-
-	-	D.05.02.02	Nawierzchnia z kamienia narzutowego (polnego)	-	-
3.1	-	-	Przełożenie nawierzchni z kamienia narzutowego 13-17 cm	m2	54,00
-	-	D.05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego	-	-
-	-	D.05.03.05A	Warstwa ścieralna	-	-
3.2	-	-	wykonanie warstwy ścieralnej z AC11S grub. 4 cm -	m2	2 030,00
-	-	D.05.03.05B	Warstwa wiążąca/wyrównacza	-	-
3.3	-	-	wykonanie warstwy wiążącej z AC11W grub. 5 cm -	m2	286,00
4	45233000-9	D.06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	-	-
-	-	D.06.03.01	Umocnienie poboczy kruszywem łamanym kamiennym stabilizowanym mechanicznie	-	-
4.1	-	-	umocnienie pobocza kruszywem łamanym kamiennym stabilizowanym mechanicznie grub. 10 cm po zagęszczeniu	m2	817,50
5	45233000-9	D.07.00.00	OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU DROGOWEGO	-	-
-	-	D.07.02.01	Oznakowanie pionowe	-	-
5.1	-	-	ustawienie słupków stalowych do znaków Ø 70 mm	szt.	7
-	-	D.07.02.11	Przymocowanie tarcz znaków grupy "średnie", folia 2-gen.	-	-
5.2	-	-	zamocowanie tarcz znaków typ A	szt.	2
5.3	-	-	zamocowanie tarcz znaków typ B	szt.	1
5.4	-	-	zamocowanie tarcz znaków typ U	szt.	4
5.5	-	-	zamocowanie tarcz znaków typ T	szt.	1