

DZIAŁ II OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przebudowa dróg i ulic w Gminie Gozdowo, przewidzianych do realizacji w budżecie na 2016 rok.

CPV:

- 45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
- 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
- 45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych
- 45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni
- 45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

1. Dane ogólne.

Przedmiotem inwestycji jest Przebudowa dróg i ulic w Gminie Gozdowo, przewidzianych do realizacji w budżecie na 2016 rok, w skład których wchodzi następujące drogi i ulice:

LP	Nazwa drogi	Długość m.b.
1.	Przebudowa drogi gminnej relacji Miodusy – Cetlin - Reczewo	750,00
2.	Przebudowa drogi gminnej relacji Bronoszewice - Bonisław	850,00 + (20m ² zjazdu)
3	Przebudowa drogi gminnej relacji Ostrowy - Wilkowo	670,00 + (30m ² zjazdu)
4	Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Kolczyn	650,00 + (20m ² zjazdu)
5	Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Czachowo	750,00
6	Przebudowa ul. Leśnej w miejscowości Gozdowo oraz zjazdu z ulicy Szlacheckiej w miejscowości Rempin.	450,00 + (120m ² zjazd w Rempinie)

2. Opis prac budowlanych.

- roboty przygotowawcze – wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych,
- profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV,
- wykonanie warstwy górnej podbudowy z kruszyw naturalnych,
- mechaniczne oczyszczenie i skraplanie emulsją asfaltową na zimno podbudowy,
- wykonanie nawierzchni z destruktu asfaltowego rozkładarką,
- powierzchniowe utwardzenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem kamiennym,
- wykonanie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych (warstwa wiążąca AC11W i ścieralna AC8S),
- wykonanie obustronnych poboczy z pospółki,
- wykonanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej,

Szczegółowe ilości podano w załączonych przedmiarach robót i dokumentacji projektowej.

Zakres robót nie wymaga sporządzenia planu bioz. Zamawiający nie posiada projektu tymczasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót. Na czas wykonywania robót w pasie drogowym wykonawca powinien opracować Projekt czasowej organizacji ruchu, który będzie podstawą oznakowania drogi w czasie realizacji robót przebudowy. Dla wskazanych dróg należy przyjąć konstrukcję jezdni dla ruchu lekko-średniego z obciążeniem 100 kN/oś i przy szybkości projektowej $V_p = 50$ km/h.

Przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z przedmiarami robót, właściwymi specyfikacjami technicznymi wykonania i odbioru robót (ogólnodostępnymi Szczegółowymi Specyfikacjami Technicznymi Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad, stosownymi do kategorii przebudowywanych dróg i zakresów przedstawionych w przedmiarach), obowiązującymi przepisami prawa budowlanego, Polskimi Normami, z zasadami wiedzy i sztuki budowlanej oraz zgodnie z poleceniami Zamawiającego.

3. Załączniki:

1. Przedmiary.
2. Szkice.
3. Specyfikacja techniczna.