**Opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót związanych z przebudową dróg gminnych i wewnętrznych na terenie Gminy Daleszyce w miejscowościach Borków, Brzechów, Marzysz oraz Niwy

1. **Określenie przedmiotu zamówienia:**

Zadanie nr 1.„Przebudowa drogi wewnętrznej w msc. Borków”

**Zakres robót przewidzianych do wykonania:**

1. Roboty pomiarowe, obsługa geodezyjna + operat geodezyjny powykonawczy
2. Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne
3. Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie
4. Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych- warstwa wiążąca
5. Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych- warstwa ścieralna
6. Nawierzchnia z gruntu (pobocza, zjazdy)
7. Regulacja studzienek oraz zaworów wodociągowych
8. Ustawienie znaków drogowych
9. Rozebranie nawierzchni chodnika z przestawieniem krawężników

Termin realizacji do 30.08.2019r.

Charakterystyczne parametry techniczne:

- podłoże gruntowe -G1

- warunki wodne - korzystne

- prędkość projektowa - 30km/h

- długość - 170m w osi drogi

- szerokość jezdni - 4,0m

- szerokość poboczy - 2x0,5m

- spadek poprzeczny jezdni - dwustronny 2%

- spadek poprzeczny pobocza - 8%

Zadanie nr 2. „Przebudowa drogi wewnętrznej w msc. Niwy”

**Zakres robót przewidzianych do wykonania:**

Odcinek C-D dł. 95mb

1. Roboty pomiarowe, obsługa geodezyjna + operat geodezyjny powykonawczy
2. Korytowanie pod warstwy konstrukcyjne
3. Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne
4. Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie
5. Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych- warstwa wiążąca
6. Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych- warstwa ścieralna
7. Nawierzchnia z kruszywa (pobocza, zjazdy)
8. Ustawienie znaków drogowych
9. Wycinka i karczowanie drzew

Termin realizacji do 30.08.2019r.

Charakterystyczne parametry techniczne:

- podłoże gruntowe -G1

- warunki wodne - korzystne

- prędkość projektowa - 30km/h

- długość - 95m w osi drogi

- szerokość jezdni - 4,0m

- szerokość poboczy - 2x 0,5m

- spadek poprzeczny jezdni - dwustronny 2%

Zadanie nr 3. „Przebudowa drogi gminnej w msc. Marzysz tzw. Kiełków dz. nr ewid.   
 729 i 1065 w km 0+000 do km. 1+074”

**Zakres robót przewidzianych do wykonania:**

Etap I w km. 0+000 do km. 0+207 oraz etap II w km. 0+000 do km. 0+867

1. Roboty pomiarowe, obsługa geodezyjna + operat geodezyjny powykonawczy
2. Ścinanie poboczy
3. Korytowanie jezdni wraz z wywozem urobku poza teren budowy
4. Wykonanie warstwy odsączającej z piasku
5. Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne
6. Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie
7. Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych- warstwa wiążąca
8. Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych- warstwa ścieralna
9. Utwardzenie poboczy oraz zjazdów materiałem kamiennym
10. Regulacja pionowa studzienek oraz zaworów wodociągowych
11. Ustawienie znaków drogowych
12. Karczowanie zagajników

Termin realizacji do 30.09.2019r.

Charakterystyczne parametry techniczne:

- podłoże gruntowe -G1

- warunki wodne - korzystne

- prędkość projektowa - 30km/h

- długość - 1074m w osi drogi

- szerokość jezdni - 4,0m

- spadek poprzeczny jezdni - dwustronny 2%

- spadek porzeczny pobocza - 8%

Zadanie nr 4. „Przebudowa drogi wewnętrznej w msc. Brzechów dz. nr ewid. 337 i 348/1 w km. 0+038 do km. 0+588”

**Zakres robót przewidzianych do wykonania:**

1. Roboty pomiarowe, obsługa geodezyjna + operat geodezyjny powykonawczy
2. Ścinanie poboczy
3. Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne
4. Wzmocnienie istniejącej podbudowy z kruszywa łamanego
5. Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych- warstwa wiążąca
6. Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych- warstwa ścieralna
7. Utwardzenie poboczy oraz zjazdów materiałem kamiennym
8. Ustawienie znaków drogowych
9. Regulacja pionowa zaworów wodociągowych

Termin realizacji do 30.08.2019r.

Charakterystyczne parametry techniczne:

- podłoże gruntowe -G1

- warunki wodne - korzystne

- prędkość projektowa - 30km/h

- długość - 550m w osi drogi

- szerokość jezdni - 3,0 - 4,0m

- szerokość poboczy - 2x0,5m

- spadek poprzeczny jezdni - dwustronny 2%

- spadek poprzeczny pobocza - 8%

**Przedmiot zamówienia opisano szczegółowo w:**

a) dokumentacjach projektowych, która stanowi załącznik do SIWZ

b) Przedmiarach robót

**Załączone do SIWZ przedmiary mają jedynie charakter informacyjny**. Wykonawca po zapoznaniu się z dokumentacją projektową i innymi dokumentami jest zobowiązany do ustalenia zakresu robót niezbędnych do osiągnięcia rezultatu.

Wykonawca w swojej ofercie winien ująć koszt czynności, robót, lub innego rodzaju

detali nieobjętych niniejszą dokumentacją przetargową, czy specyfikacją techniczną

wykonania i odbioru robót, jeśli są one niezbędne z punktu widzenia poprawności

wykonania robót i celu jakiemu mają służyć.

Za termin zakończenia robót rozumie się dzień zgłoszenia na piśmie przez Wykonawcę gotowości odbioru końcowego robót. Za wykonanie przedmiotu umowy Wykonawca otrzyma od Zamawiającego wynagrodzenie ryczałtowe. Rozliczenie robót nastąpi jednorazowo na podstawie złożonych faktur za każde zadanie osobno za całość wykonanych robót, wystawionych po spisaniu protokołów odbioru końcowego.

**Zaleca się aby Wykonawca przed przystąpieniem do wyceny wyszczególnionych w przedmiocie zamówienia robót dokonał wizji lokalnej w terenie oraz zapoznał się z projektem budowlanym**. Z uwagi na częściowe finansowanie zadań ze środków zewnętrznych wygrywający Wykonawca zobowiązany będzie do przedłożenia Zamawiającemu kosztorysu ofertowego i na żądanie Zamawiającego dostosować go układem oraz formą do wymagań Instytucji Finansującej

Oznaczenie przedmiotu zamówienia wg Kod CPV

45233120-6 roboty w zakresie budowy drogi

45113000-2 roboty na placu budowy