

Dział II

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przebudowa drogi powiatowej nr 2836D - ul. Piastowska o dł. ok. 600 m wraz z remontem chodnika i budową zatoki postojowej

W ramach przedmiotowego zadania Wykonawca otrzyma 3 dokumentacje projektowe w następujących branżach:

1. Branża drogowa w tym zatoka postojowa (zakrycie rowu – branża sanitarna) (zakres powiatu)
2. Branża sanitarna – kanalizacja deszczowa (zakres gminy)
3. Branża sanitarna – kanalizacja sanitarna i sieć wodociągowa (zakres gminy)

Lokalizacja inwestycji:

- Działka nr 416/1 dr obręb 0007 Stare Miasto, gmina Jawor,
- Działka nr 416/2 dr obręb 0007 Stare Miasto, gmina Jawor,

W ramach przedmiotowego zadania Zamawiający uzyskał m.in. następujące zgody administracyjne:

- zaświadczenie o braku podstaw do wniesienia sprzeciwu dla zamierzenia budowlanego w zakresie branży drogowej (zakres Powiatu Jaworskiego),
- zaświadczenie o braku podstaw do wniesienia sprzeciwu dla zamierzenia budowlanego w zakresie branży sanitarnej (zakres gminy Jawor),
- pozwolenie wodnoprawne,
- inne zawarte w PZT.

Zamawiający udostępni Wykonawcy dokumentację w zakresie branży drogowej oraz branży sanitarnej:

- projekt budowlany,
- projekt wykonawczy (branża drogowa),
- projekt tymczasowej i stałej organizacji ruchu,
- operat wodnoprawny,
- opinia geotechniczna,
- specyfikacje techniczne.

Zestawienie powierzchni części zagospodarowania terenu (branża drogowa):

- powierzchnia jezdni – 3790 m²
- powierzchnia projektowanego chodnika (także dojeżdż) – 1459 m²
- powierzchnia istniejącego chodnika do przełożenia – 118 m²
- powierzchnia poboczy (wszystkich dróg i zjazdów) – 36 m²
- powierzchnia skrzyżowań z masy (wszystkich dróg publicznych) – 195 m²
- powierzchnia zjazdów indywidualnych z kostki betonowej – 198 m²
- powierzchnia miejsc postojowych z kostki betonowej – 308 m²
- powierzchnia projektowanej zieleni – 188 m².

Zakres opracowania (kanalizacja deszczowa):

- rurociąg Ø400 PVC - 151,95m
- rurociąg Ø315 PVC - 137,14m
- rurociąg Ø200 PVC - 5,8m
- rurociąg Ø160 PVC - 25,4m

Zakres opracowania (wod-kan):

Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej składać się będzie z przewodów:

- rurociąg Ø315 PVC - 200,95m
- rurociąg Ø250 PVC - 197,25m
- rurociąg Ø200 PVC - 12,9m
- rurociąg Ø160 PVC - 55,36m

Projektowana sieć wodociągowa składać się będzie z przewodów:

- rurociąg Ø32 PE - 73,65m
- rurociąg Ø40PE - 3,1m
- rurociąg Ø90 PE - 10,0m
- rurociąg Ø110 PE - 23,5m
- rurociąg Ø125 PE - 467,97m

Istniejące obiekty i urządzenia infrastruktury technicznej (możliwe kolizje)

W pasie drogowym znajdują się następujące obiekty i urządzenia infrastruktury technicznej:

- przepust pod zjazdami i dojeżdżami
- kanalizacja sanitarna
- kanalizacja deszczowa
- sieć gazowa

- sieć ciepłownicza
- sieć wodociągowa
- sieć energetyczna
- sieć oświetlenia ulicznego
- kanalizacja kablowa (teletechniczna).

Uwaga:

- Na Wykonawcy spoczywa zatwierdzenie oraz wprowadzenie czasowej i stałej organizacji ruchu. W przypadku konieczności zmiany czasowej i/lub stałej organizacji ruchu, Wykonawca sporządzi, zatwierdzi oraz wprowadzi czasową i/lub docelową organizację ruchu na koszt własny,
- Wykonawca robót jest zwolniony z opłaty za zajęcie pasa drogowego na czas wykonywania robót budowlanych,

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia, opis wymagań zamawiającego w zakresie realizacji i odbioru określają:

- Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych (STWiORB),
- dokumentacje projektowe,
- zgody administracyjne,
- przedmiar robót (pomocniczo – dokładny zakres określa PZT),
- projekt umowy.