

# 県道岡山児島線交差点施工計画業務委託（８－１）

## 特記仕様書別紙

### 1. 業務の目的

本業務は、県道岡山児島線の道路改良工事にあたり、平面交差点の段階施工計画の検討と工事発注資料の作成を行うものである。

### 2. 業務内容

#### 2.1 施工計画図作成

##### 1) 設計計画

業務の目的・主旨を把握したうえで、設計図書に示す業務内容を確認し、業務計画書を作成し提出するものとする。

##### 2) 段階施工計画検討

過年度設計成果や現状の施工状況を把握した上で、No. -11～No. 11 区間の段階施工計画を検討する。検討にあたっては、県道児島線の現道交通（2車線）が確保できる切り回しを基本とし検討を行うこと。

##### 3) 施工計画図作成

上記施工計画に基づき、施工計画図を作成する。なお、関係機関協議資料の作成を含むものとする。

##### 4) 報告書作成

上記内容を報告書としてとりまとめる。

#### 2.2 工事発注資料作成

##### 1) 設計計画

業務の目的・主旨を把握したうえで、設計図書に示す業務内容を確認し、業務計画書を作成し提出するものとする。

##### 2) 現地踏査

工事発注資料作成に必要な現地状況を把握するための現地踏査を行う。

##### 3) 横断設計

段階施工に必要な横断設計を行う。

#### 4) 設計図

工事発注図書として必要な設計図をとりまとめる。

#### 5) 数量計算

必要な数量計算書を取りまとめる。

#### 6) 照査

下記に示す事項を標準として照査を実施する。

- ①基本条件の決定に際し、現地の状況の他、基礎情報を収集、把握しているかの確認を行い、その内容が適切であるかについて照査を行う。
- ②設計条件および現地条件など、基本的条件の整理が終了した段階での照査を行う。  
また、土地利用、関連整備計画、支障物件などが設計に反映されているかの確認を行う。
- ③施工計画や設計図の適切性および整合性に着目し照査を行う。

#### 7) 報告書作成

上記内容を報告書としてとりまとめる。

### 2.3 打合せ

業務着手時、業務中間時2回、業務完了時の計4回を予定している。

## 3. 成果品

報告書 1部

電子媒体 一式