

委託業務特記仕様書（令和2年4月1日以降適用）

（共通仕様書の適用）

- 第1条** 本業務は、「徳島県測量作業共通仕様書 平成21年4月」、「徳島県設計業務共通仕様書 平成21年4月」及び「徳島県地質及び土質調査業務共通仕様書 平成21年4月」に基づき実施しなければならない。なお、これらに定めのないもので、港湾設計・測量・調査等業務にあつては「港湾設計・測量・調査等業務共通仕様書（国土交通省港湾局）」に基づき実施しなければならない。
- 2 ただし、共通仕様書の各章における「適用すべき諸基準」で示された示方書、指針等は改定された最新のものとする。なお、業務途中で改定された場合はこの限りでない。

（共通仕様書の変更・追加事項）

- 第2条** 「徳島県測量作業共通仕様書 平成21年4月」、「徳島県設計業務共通仕様書 平成21年4月」及び「徳島県地質及び土質調査業務共通仕様書 平成21年4月」に対する【変更】及び【追加】仕様事項は、次のホームページに掲載の「委託業務共通仕様書（変更・追加事項）」のとおりとする。なお、入札公告日又は指名通知日における最新のものを適用するものとする。

（徳島県HP）：「委託業務共通仕様書について」

<https://www.pref.tokushima.lg.jp/jigyoshanokata/kendozukuri/kensetsu/2009033100099>

（共通仕様書の読み替え）

- 第3条** 「徳島県測量作業共通仕様書 平成21年4月」、「徳島県設計業務共通仕様書 平成21年4月」及び「徳島県地質及び土質調査業務共通仕様書 平成21年4月」において、「徳島県電子納品運用ガイドライン【土木事業設計業務編】」とあるのは「徳島県電子納品運用ガイドライン【土木設計等業務編】」と、読み替えるものとする。

（ウィークリースタンス）

- 第4条** 本業務は、ウィークリースタンス（受発注者で1週間のルール（スタンス）を目標として定め、計画的に業務を履行する）の対象業務であり、次の各号に取り組みなければならない。
- （1）ウェンズデー・ホーム（水曜日は定時の帰宅を心がける。）
 - （2）マンデー・ノーピリオド（月曜日（連休明け）を依頼の期限日としない。）
 - （3）フライデー・ノーリクエスト（金曜日（連休前）に依頼をしない。）
- 2 前項第1号は必ず実施するものとし、第2号及び第3号についてはどちらか一方は必ず実施しなければならない。なお、前項第1号から第3号に加えて別の取組を行うことを妨げない。
- 3 ウィークリースタンスとして取り組む内容は、初回打合せ時に受発注者の協議によって決定する。決定した内容は打合せ記録簿に整理し、受発注者間で共有する。
- 4 受発注者は、中間打合せ等を利用して取り組みのフォローアップ等を行わなければならない。
- 5 ウィークリースタンスの取組は、業務の進捗に差し支えない範囲で実施する。

（Web会議）

- 第5条** 本業務は、Web会議の対象業務であり、対面による打合せをWeb会議とすることができる。
- 2 Web会議は、業務着手時の打合せにおいて受発注者の協議により実施を決定するものとする。決定した内容は受注者が打合せ記録簿に記録し、相互に確認するものとする。

3 Web会議の内容については、受注者が打合せ記録簿に記録し、相互に確認するものとする。なお、打合せ記録簿にはWeb会議の実施状況写真を添付するものとする。

(本業務の特記仕様事項)

第6条 本業務における特記仕様事項は、次頁のとおりとする。

(本業務における特記仕様事項を記載)

道の駅施設設計業務 特記仕様書

第1章 目的

本仕様書は、「道の駅もみじ川温泉」にある身障者駐車場のカーポート新設に係る詳細設計を行うものである。

また、合わせて「道の駅もみじ川温泉」第1駐車場と「道の駅わじき」第1駐車場の面積計算を行い、工事発注に必要な図面と数量計算書の作成を行うものである。

第2章 見積内容

1. 資料収集・整理

- ・カーポートの詳細設計に必要な既存資料、文献等を収集し整理する。
- ・資料収集・整理 一式

2. 現地踏査

- ・カーポートの詳細設計に必要な当該道の駅の現地踏査を行う。
- ・現地踏査 一式(1道の駅)

3. 配置検討

- ・カーポートへの入庫、出庫や地下埋設物との位置関係等を考慮した、カーポートの配置および構造形式の検討を行う。
- ・配置決定に当たりメーカーの設計基準を満足しているか確認する。
- ・配置検討一式(1道の駅)

4. 建築工事届

- ・建築工事届（県内全域対象）の作成を行う。
- ・建築工事届の作成一式(1道の駅)

5. 詳細設計

- ・配置検討により決定したカーポートの詳細設計を行い、工事発注に必要な図面、数量計算書および施工計画の作成を行う。
- ・詳細設計一式(1道の駅)

6. 駐車場舗装面積計算

「もみじ川温泉」第1駐車場(約 200m²)と「道の駅わじき」第1駐車場(約 130m²)の面積計算を行い、工事発注に必要な図面と数量計算書の作成を行う(別添平面図参照)。

7. 報告書の作成

業務の結果をとりまとめ、報告書の作成を行う。

成果品の提出は、下記の通りとする。

- ・報告書(紙媒体：A4チューブファイル綴じ) 2部（県庁1部、局1部）
- ・電子成果品(電子媒体) 3部（県庁正1部、局正副各1部）