

現 場 説 明 書

本現場説明書は、下記委託業務の入札に参加するものに対して岡山市が委託業務の契約条件等を説明するためのものである。

- 1 委託業務の名称 (都) 下中野平井線 A 1 橋台背面擁壁詳細設計ほか業務委託 (7-1)
- 2 委託業務の目的 本業務は、過年度業務で検討された予備設計に基づき、逆 T 式擁壁、重力式擁壁の詳細設計を行う。また既存盛土の土量及び性質を把握し、適切な盛土計画の設計を行うことを目的とする。
- 3 履行場所 岡山市北区七日市東町地内ほか
- 4 履行期限 令和 8 年 3 月 31 日まで
- 5 業務内容 設計図書(特記仕様書、「岡山市調査、設計、測量業務等共通仕様書」、委託数量総括表、現場説明書及び現場説明に対する質問回答書)のとおりに
- 6 業務履行方法 受注者は、本業務の実施にあたって、「契約書」、その他関係法令等及び「岡山市公共測量作業規程」(国土交通省公共測量作業規程と同内容)に準拠し、本現場説明書ならびに監督員の指示に基づき実施すること。
- 7 入札及び契約条件 本業務の入札の公告のとおりに (以下「公告」という。)
- 8 質問回答 現場説明に対する質問がある場合は、公告において指定する方法により質問受付期間内に行うこと。
質問受付期限までに質問があったときは、公告において指定する日から質問内容及び回答を入札・契約ホームページに掲載する。
- 9 その他 作業内容の「逆 T 式擁壁詳細設計」「重力式擁壁詳細設計」「基礎工詳細設計」「盛土計画設計」の歩掛は見積により決定している。
なお電子計算機使用料については直接人件費×率を計算し、端数処理は 1 円未満切捨て (1 円単位) としている。
「調査業務」の諸経費については「地質調査積算基準」に準拠している。

既存成果品については、以下の場所にて閲覧可能
閲覧場所：岡山市東区西大寺南一丁目 2 番 4 号
東区役所 3 階 東部幹線道路建設課