

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 令和7年度岡山市内路面下空洞調査業務委託
- 2 委託業務の目的 本業務は、岡山市が管理する道路において、路面下空洞探査車を用いて路面下空洞の調査・分析を行い、路面陥没を未然に防ぎ安心・安全かつ円滑な通行を確保することを目的とする。
- 3 履行場所 岡山市内全域
- 4 履行期限 令和8年2月13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
- 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一内容）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（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 本業務委託は、下記の条件で積算を行っている。
 - ・積算基準書年版 令和6年度
 - ・資材単価適用年月日 令和7年6月

業務の歩掛は見積もり歩掛を採用している。

諸経費は、「調査業務」については「地質調査積算基準」に、「解析等調査業務」については「土木設計業務等積算基準」に準拠している。

下記単価は見積り単価を採用している。

・空洞探査車	日	167,600円
・ハンディ型地中レーダ	日	22,200円
・機材運搬車	日	8,000円
・スコープ	日	38,200円
・コア抜き機	日	2,000円
・交通規制車	台	10,000円
・保安資機材	式	25,000円