

質 疑 ・ 回 答 書

令和5年6月8日

| | | | |
|----------|--|--|-----------|
| 発注番号 | | 開札日 | 令和5年6月14日 |
| 案件名称 | R5 壺の坪公園実施設計業務委託 | | |
| 質問 番号 | 質 疑 事 項 | 回 答 | |
| 1 | 仕様書の「8.貸与資料等」に測量に関する情報の記載がありませんが、設計を行う上で必要となる、公園全体のCADデータ（現況測量図）は貸与頂けるでしょうか。 | 貸与資料の「R4壺の坪公園基本計画業務成果品（説明書等関連資料）」の中に、業務成果としての公園敷地を現況測量したデータが含まれますので、そちらを貸与します。 | |
| 2 | 仕様書の「2.目的」の中で、本業務は、・・・工事実施にあたり現地状況に応じた施工内容と方法（・・・②現況で不可視となっている施設（砂場跡柵・敷地外からの排水系統）の正確な位置関係を盛り込んだ敷地内排水計画の整理と地表面適正勾配の検討③敷地内排水流末は北側接道公共下水本管へ取付ける計画のため、正確な本管と配管系統の高さ関係の設定と、狭小な公園北側アプローチ道下部に配管する施工方法の検討・・・）とありますが、「6. 業務内容1）現況調査の③現地詳細調査」で、不可視の施設の位置・形状を確認するためには掘削等の必要があると思われませんが、どのような方法を想定されていますか。 | 不可視の施設として、敷地内を通る排水系統が挙げられますので、上流から色粉を流して系統ルートを確認する方法や、柵流入部や柵流出部に近い柵付近を試掘して、排水ルートや管径、配管高さ等を押さえる事を想定しております。機械を使用する等の手法は受託者判断となりますが、手法や作業方法による設計金額の変更は行ないません。 | |

以下余白