

質 疑 ・ 回 答 書

令和3年 4月 27日

No.	質 疑 事 項	回 答
1	測量業務にて路線測量が含まれていますが、曲線数、測量幅及び測点間隔について、ご教示をお願い致します。	曲線数は2箇所、測量幅は4.5m未満、測点間隔は20mとして積算しています。
2	道路構造点検業務に含まれております、擁壁点検の作業内容について近接目視点検のみでお考えでしょうか。もし、近接目視点検以外の内容が含まれている場合、詳しい点検内容のご教示をお願い致します。	ひび割れ密度 0.35m/m ² 以上の高所作業車を用いない擁壁点検業務であり、近接目視点検以外に打音検査を実施するように積算しています。
3	道路構造物点検の計画準備、点検表・報告書作成の数量が4箇所となっておりますが、構造物4箇所はそれぞれ何を対象としているのかご教示をお願いします。	当業務は、ひび割れのある既存擁壁の安全性および安定性について、長期にわたり任意のクラック4箇所定点経過観測および観測結果を記録してきました。 今回の業務において引き続き経過観察業務を委任するとともに、それらの経過を踏まえて既存擁壁の安全性を考慮した改修方法等の検討および施工計画を委託するものです。
4	関係機関協議の対象機関についてご教示をお願い致します。	今回検討する既存擁壁は通学路である歩道と車道に面していることから、詳細計画において道路管理者および警察等の事前協議が必要になることを想定していますが、工法によっては地下埋設機関との協議も必要となります。

枚方市 総務部 契約課

TEL : 072-841-1345、 FAX : 072-841-2015

E-mail 送付先 : keiyaku-kouji@city.hirakata.osaka.jp (工事)
keiyaku-itaku@city.hirakata.osaka.jp (委託)
keiyaku-buppin@city.hirakata.osaka.jp (物品)