

質 疑 ・ 回 答 書

令和6年4月25日

No.	質 疑 事 項	回 答
1	8号代価表～12号代価表の路線測量について。曲線数、測点間隔、測量幅をお教えてください。	曲線数は2箇所、測量幅は4.5m未満、測点間隔は1.0mとして積算しております。
2	場所打ち法枠詳細設計の積算条件について、すべり安定計算の有無をご教示ください。	本委託業務には、場所打ち法枠詳細設計はありません。
3	路線測量 中心点測量の積算条件について、測点間隔と曲線数をご教示ください。	No.1のとおり。
4	重力式擁壁詳細設計の積算条件について、「予備設計を行っている場合」での補正值(0.9)は適用されますでしょうか。	適用されます。
5	設計書 代価表第5号 ・関係機関協議の回数は何機関・何回を想定されていますか。	1機関1回を想定しております。
6	設計書 代価表第10号 11号 ・路線測量の測量幅、測点間隔、曲線数の変化率が明記されていませんが、回答にて示されるものと考えてよろしいですか。	No.1のとおり。
7	特記仕様書8に、労務単価は令和6年3月適用公共工事設計労務単価を採用しているとありますが、設計業務委託等技術者単価も同様に令和6年3月適用の単価を採用しておりますでしょうか。	令和6年3月適用の単価を採用しております。
8	重力式擁壁詳細設計の増減率の条件をご教示願います。	詳細設計の積算条件について、予備設計は有として積算しております。
9	測量業務における条件、単曲線換算曲線数、測量幅、測点間隔をご教示願います。	No.1のとおり。

枚方市 総務部 契約検査課

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)