

質 疑 ・ 回 答 書

令和2年 9月 1日

No.	質 疑 事 項	回 答
1	布設替詳細設計（大口徑）においての、 ・設計条件による補正 ・工事案件数による補正 ・仮設配管による補正 の内容をご教示願います。	布設替詳細設計（大口徑）については、 ・設計条件による補正は、地域環境:主として小市街地又は住居地区、道路幅員:標準、埋設物:あり ・工事案件数による補正は、計画工事案件数1件 ・仮設配管による補正は、仮設配管無しとして計上しております。
2	横断測量における「曲線数」「測量幅」「測点間隔」をご教示願います。	横断測量における「曲線数」は1、「測量幅」は45m未満、「測点間隔」は20mとして計上しております。
3	接続する既設送水管の対象区間での土被りを教えてください。	契約締結後の協議事項となります。
4	既設送水管は断水可能と考えてよろしいですか。	契約締結後の協議事項となります。
5	3.2 業務内容のなかで対象として、口径800 mm管路施設および附帯施設とありますが、附帯施設とはどのようなものを想定されていますか。	契約締結後の協議事項となります。
6	特記仕様書 3.2 (2) に記載されている立坑位置の検討とは、PIP工法の立坑位置の検討をイメージされているのでしょうか。	契約締結後の協議事項となります。
7	PIP工法採用となった場合は、委託内容の変更対象と考えてよろしいでしょうか。	契約締結後の協議事項となります。

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)