

質問・回答書

平成29年2月1日

守口市長様

所在地

商号又は名称

代表者氏名

担当者氏名

電話、

FAX

メールアドレス

工事名 佐太第一団地受水槽改良工事

質問事項	回答
1. 既設受水槽は、L5.0m×W2.0m×H2.0mの一槽式と考えてよろしいでしょうか。	1. よろしい。
2. 特記事項に中仕切裏表共と有りますが、一槽式のため、無いものと考えてもよろしいでしょうか。	2. よろしい。
3. 内訳書の内部ライニング工事費58m ² とは、上記大きさでは、六面で48m ² です。ロス分を20%見込んでいいると考えてもよろしいでしょうか。	3. よろしい。
4. 既設ポンプ室にポンプサクション用貫通孔が必要と思われますが、復旧の仕様をご指示ください。	4. ポンプ室の扉を開放して配管する。
5. 仮設受水槽の仕様及び大きさをご指示ください。	5. 既存受水槽と同等程度で考えている。
6. 仮設受水槽はリース品を採用してもよろしいでしょうか。	6. よろしい。
7. 仮設受水槽に差圧式定水弁40Aの設置は必要ないでしょうか。ご指示ください。	7. 必要です。
8. 内部ライニング塗装終了後直ちに給水してもよろしいでしょうか。水質試験報告書にて確認後の使用を考えるのでしょうか。ご指示ください。	8. 塗装終了後、即飲料水使用可の工法であれば、よろしい。
9. 水質試験報告書が必要な場合は、検査項目は何項目でしょうか。ご指示ください	9. 11項目。

工事名 佐太第一団地受水槽改良工事

質問事項	回答
10. 給水方式は、高架水槽方式、圧送方式のどちらでしょうか。お教えください	10. 高架水槽方式。
11. 仮設受水槽に電極を設置する必要は無いでしょうか。空転防止、仮設受水槽満減水警報等は必要ないでしょうか。	11. 設計の工法では短期間で施工出来るため必要ありません。
12. 想定されている工事期間と断水時間をご指示ください。	12. 仮設工事等含め2週間程度、断水は配管切替時のみと考えます。
13. 内部ライニングの塗装仕様をご指示ください。	13. ポリウレア樹脂を用いたシームレスコーティングとする。

* 守口市 総務部 総務課 契約係
FAX:06-6993-3484
メールアドレス:Mori_soumu@city-moriguchi-osaka.jp