

質 疑 回 答 書

平成24年5月11日

工事名又は業務名 吹田市川面下水処理場No.2雨水ポンプ機械設備工事「電子入札案件」

質 疑 事 項 (図面番号:M-3番 仕様書: 26 頁 設計図書: _____ 頁)

NO2雨水ポンプ及び同用エンジンの補強工事用止水板設置工事について

- 1) 貸与頂ける止水板の図面、設置図、重量等をご提示ください。
- 2) 止水の施工方法をご教示ください。
- 3) 一部改造が必要となりますが内容をご教示ください。
- 4) 浚渫作業時に発生した汚泥は場内処分が可能でしょうか。

<回答>

- (1) 図面番号M- 6のとおりとします。重量は約12t。
- (2) ポンプ井はゲートで止水可能です。(ただしその日の水量・天候に左右されます。)
- (3) 水位計ヒューム管及び天井取付部に一部改造が必要となります。
- (4) 産業廃棄物で場外処分とします。

* 下線部分が訂正箇所になります。