

令和8年2月4日

長浜水道企業団

## 回 答 書

先日公告しました、令和7年度委第39号「下坂浜浄水場2号配水ポンプ（電動機・エンジン選択可能）導入設計」について、下記のとおり質問がありましたので回答します。

	質 問	回 答
1	仕様書及び設計書内に、土木設計業務が含まれていないことから、燃料タンクは屋内設置と考えてよろしいでしょうか。	はい。
2	仕様書及び設計書内に、建築設計業務が含まれていないことから、建築付帯設備（消火設備、換気設備等）は当該業務に含まないと考えてよろしいでしょうか。	採用するエンジン動力によって必要となるものについては業務対象に含みます。
3	エンジン動力でも起動ができるポンプを設置するには堅固な地盤が必要と思われます。設置箇所の地盤データ・配筋状況が分かる資料は貸与頂けますか。	受注者には下坂浜浄水場の当初図面及び耐震延命化工事を行った際の図面を貸与出来ます。地盤データについては直下ボーリングデータはありませんが場内3箇所のボーリングデータを貸与出来ます。