

「1,2 系着水井及び沈殿池耐震補強工事(その2)」に係る質問事項への回答

令和7年3月17日

番号	質問事項	回答
1	<p>材料費</p> <p>① 埋設用ベローズ形伸縮可撓管 φ1000mm×2800mm F×F 偏心量 350mm</p> <p>② 埋設用ベローズ形伸縮可撓管 φ900mm×2700mm F×F 偏心量 350mm</p> <p>③ 手動バタフライ弁(立形, FCD 製) φ1000(7.5K)、内面粉体塗装</p> <p>④ 制水扉 □500mm×500mm、手動(両圧)</p> <p>について、仕様の詳細及び同等品で施工可能かをご検討いただけますか。</p>	<p>仕様の詳細は以下のとおりです。</p> <p>① 材質(ベローズ SUS304, その他 SS400)、設計水圧 7.5K、 塗装(内面:水道用無溶剤型エポキシ, 外面:ポリウレタン被覆 PU-1)</p> <p>② 同上</p> <p>③ JWWA B 138 規格品</p> <p>④ 手動角形外装扉, FCD 製</p> <p>発注仕様を満たすものであれば、メーカー等は問いません。</p>
2	<p>人件費、材料費、運搬経費等により特殊品についての価格が高騰しているとの回答を管材販売会社数社より得ていますが、管材、特に同上材料についての市場価格の確認をお願いできますでしょうか。</p>	<p>工事費の積算にあたっては、公共単価、建設物価等の物価本、見積等を使用しますが、いずれも工事起工時点の最新単価を使用しています。</p> <p>なお、今回の積算で見積単価を採用した①, ②, ④につきましては、本日時点での単価をメーカーに確認しましたが、積算時と同額との回答がありました。物価本の単価を採用した③につきましても同額であることを確認しました。</p>