## 門真市上下水道事業発注の入札に係る質問・回答書

## 件 名 令和2年度公共下水道実施設計業務(1)

	質問	回 答
1	金抜き設計書の業務費内訳書P-1に『管路施設耐震設計(応答変位法)(レベル1地震動)全工程 開削工法(内径1200mm未満)300~350m未満』とありますが、その下の行に『管路施設耐震設計(応答変位法)(レベル1及びレベル2地震動)全工程 開削工法(内径1200mm未満)300~350m未満』とあります。	『管路施設耐震設計(応答変位法)(レベル1地震動)全工程 開削工法(内径1200mm未満)300~350m未満』については耐震設計レベル1地震動の区間を、『管路施設耐震設計(応答変位法)(レベル1及びレベル2地震動)全工程 開削工法(内径1200mm未満)300~350m未満』についてはレベル1及びレベル2地震動の区間を検討していただきます。
2	金抜き設計書の業務費内訳書P-3に『用地測量 作業計画』や『用地測量 境界測量・境界測量 市街地乙』や『用地測量 境界点間測量・市街地乙』とあります。これはどのような作業内容でしょうか。	工事施工前の現地にある鋲などの位置 を確認し、復元ができるよう情報を収 集するものとなります。

(e-mailアドレス) suiO1@city.kadoma.osaka.jp

回答

門真市環境水道部経営総務課

電話06(6903)3131