

回答日：令和6年6月13日

東近江市長 小 椋 正 清

質 疑 回 答 書

工事・業務名 令和7年度第2038号 上大森町地先ほか水道管布設替設計業務

No.	項目	質疑事項	回答
1		耐震計算（L2）は、設計書に計上されているのでしょうか？または各種計算に含まれるのでしょうか？	計上していない。
2	共通仕様書 1 3 耐震設計	地質調査結果は貸与いただけますでしょうか。	近隣のボーリングデータを貸与する。
3		計算は路線すべての管種、口径、土被り、地質条件の変化点において実施する必要がありますでしょうか。	仕様書のとおり。
4		添架管部も耐震計算が必要か否かをご教示いただけますでしょうか。	本業務箇所において添架管はない。
5		実施設計書にて直接経費（印刷製本費）が計上されていますが、具体的に直接人件費の何%を計上されているのか、ご教示いただけますでしょうか。	印刷製本費に係る直接人件費に対する割合（%）は「滋賀県土木交通部 設計業務等標準積算基準書(参考資料)」を参考としている。
6	実施設計書 2 ページ目	直接経費 印刷製本費は直接人件費に対する率で計上されていますか。また、率で計上されている場合は率をご教示願います。	5のとおり。
7	【参考資料】 積算条件明示書	歩掛適用基準 令和7年4月1日とありますが、採用されている歩掛の年度は何年度ですか。また、測定の諸経費は令和7年度の諸経費ですか。ご教示願います。	令和7年度を採用している。諸経費は基準日のとおり。
8	「業務共通仕様書：13 耐震設計」について。	「令和6年改訂版 水道事業実務必携：第三編」p203 1-1-5で標準歩掛に含まれないものとして⑥「地震動(レベル2)による安全照査」があげられています。レベル2地震動に対する耐震計算を行う場合は、設計変更の対象となりますか。	協議の上必要な場合は設計変更の対象とする。
9		レベル2地震動に対する耐震計算には、工学的基盤面が確認できる土質調査資料が必要になりますが、資料は貸与されますか。	2のとおり。
10		設計内訳書の測量業務につきまして、積算基準は令和6年度を使用されておりますでしょうか、ご教示ください。	令和7年度を使用している。
11		設計内訳書の測量業務につきまして、諸経費の諸経費率は令和7年度4月から改定後の算定式「 $288.50 \times (\text{直接測量費})^{0.084}$ 」を使用されておりますでしょうか、ご教示ください。	設計基準日のとおり。