

質 疑 回 答 書

令和5年5月31日

工事名又は業務名 吹田市立東山田小学校昇降機設置工事(建築工事)

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

本工事における単価適用年月日をお教えてください。

回 答

設計金額の算出における労務単価については「令和5年3月から適用する公共工事設計労務単価(国土交通省)」、刊行物掲載の単価については令和5年1月号または冬号を採用しています。

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

本工事における実質工期を「ヶ月」単位でお教えてください。

回 答

準備期間を除いて7ヵ月を想定しています。

質 疑 回 答 書

令和5年5月31日

工事名又は業務名 吹田市立東山田小学校昇降機設置工事(建築工事)

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

本工事の警備安全におけるガードマンの配置は「常駐:計2人」とありますが、何か月の配置と考えるとよろしいでしょうか。また1ヶ月当り48人の配置と考えるとよろしいでしょうか。

回 答

7ヵ月を想定しています。
常駐2名で1ヶ月当り48人の配置を想定しています。

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

本工事の警備安全におけるガードマンの配置は「スポット:計2人」とありますが、スポットの合計人数が2人と考えるとよろしいでしょうか。

回 答

お考えのとおりです。

質 疑 回 答 書

令和5年5月31日

工事名又は業務名 吹田市立東山田小学校昇降機設置工事(建築工事)

質 疑 事 項 (図面番号: _____ 番 仕様書: _____ 頁 設計図書: _____ 頁)
本工事における監理事務所の設置の有無をお教えてください。
回 答
監理事務所の設置は必要です。
質 疑 事 項 (図面番号: _____ 番 仕様書: _____ 頁 設計図書: _____ 頁)
工種区分は、「新営建築工事」、一括工事の主たる工事区分は、「建築工事」でよろしいでしょうか。
回 答
工種区分は、建築(新営)となります。主たる工事区分は、「建築工事」です。