

質 疑 回 答 書

令和6年4月24日

工事名又は業務名 吹田市立豊津中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6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6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8.5カ月を想定しています。

質 疑 回 答 書

令和6年4月24日

工事名又は業務名 吹田市立豊津中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)
本工事は、4週8休の導入対象工事と考えてよろしいでしょうか。
回 答
4週8休の対象工事ではありません。
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1人 8.5ヶ月」とありますが、1ヶ月当りの配置人員は、4週8休の導入を考慮して20人と考えてよろしいでしょうか。
回 答
本工事のガードマンの1ヶ月当りの配置人員は、24名を想定しています。4週8休の対象工事ではありません。

質 疑 回 答 書

令和6年4月24日

工事名又は業務名 吹田市立豊津中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。