

# 質 疑 回 答 書

令和5年5月15日

工事名又は業務名  
吹田市立竹見台中学校教室改修工事(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2023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

準備期間を除いて約3ヶ月を想定しています。

# 質 疑 回 答 書

令和5年5月15日

工事名又は業務名  
吹田市立竹見台中学校教室改修工事(建築工事)

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

本工事の交通誘導員の総配置人数をお教えてください。

回 答

交通誘導員は見込んでいませんが、安全確保のため必要な場合は適宜設置をお願いします。

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

本工事における監理事務所の設置の有無をお教えてください。

回 答

必要ありません。

# 質 疑 回 答 書

令和5年5月15日

工事名又は業務名

吹田市立竹見台中学校教室改修工事(建築工事)

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

工種区分は、「改修建築工事」、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(改修)となります。  
主たる工事区分は建築工事です。

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

回 答